

# Catalogo Listino

45/CL/R1



Rubinetteria elettronica dal 1978

# Catalogo Listino

45/CL/R1



Rubetteria elettronica dal 1978



# INDICE

<b>Introduzione</b>	<b>4</b>
---------------------	----------

## **Rubinetti elettronici**

<u>da cucina</u>	<b>24</b>
------------------	-----------

<u>da parete</u>	<b>32</b>
------------------	-----------

<u>da lavabo</u>	<b>60</b>
------------------	-----------

<u>a canna lunga o con rialzo</u>	<b>84</b>
-----------------------------------	-----------

<b>Dosatori elettronici di sapone</b>	<b>104</b>
---------------------------------------	------------

<b>Sistema integrato acqua+sapone</b>	<b>116</b>
---------------------------------------	------------

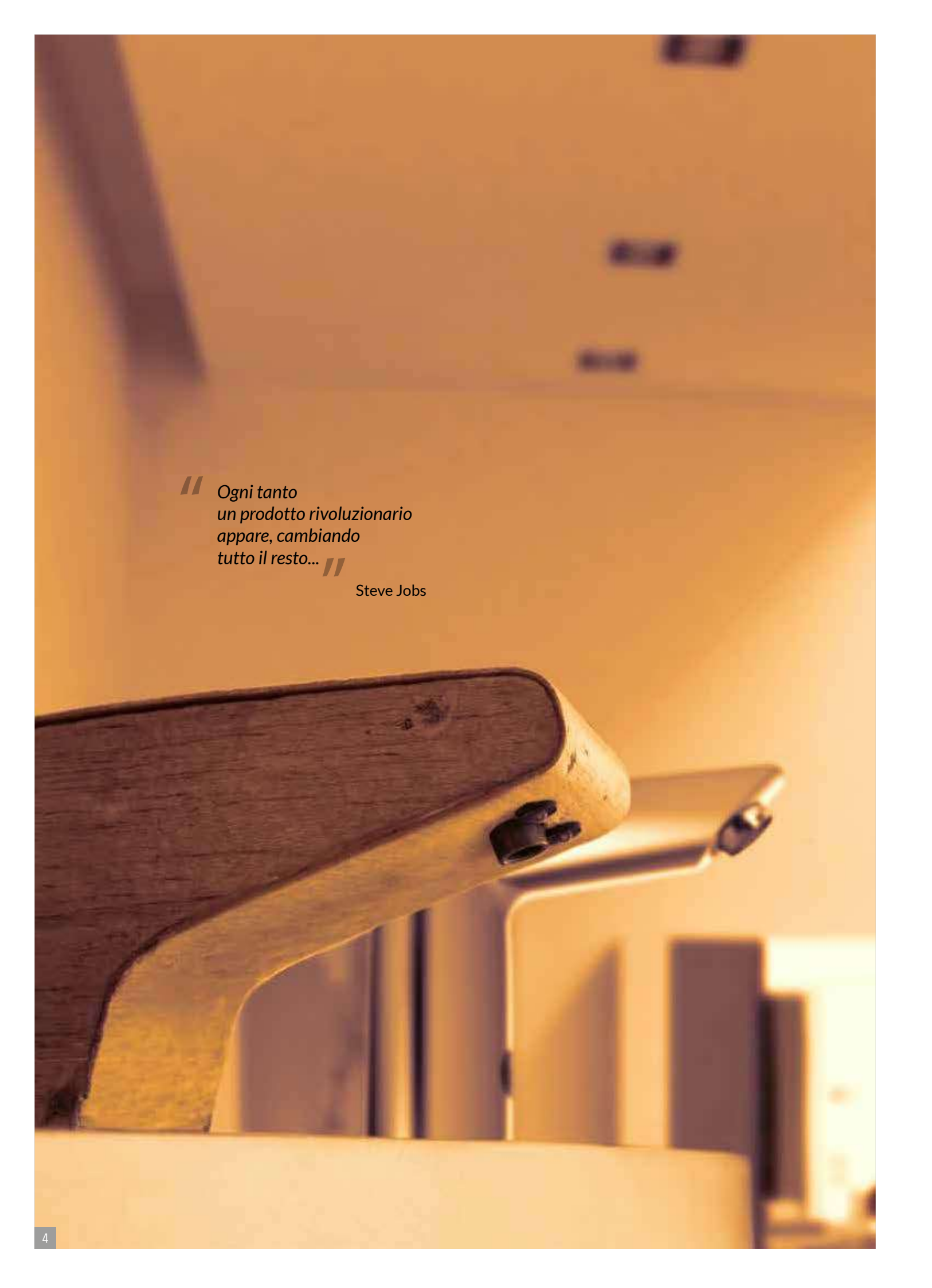
<b>Asciugamani elettronici</b>	<b>124</b>
--------------------------------	------------

<b>Asciugacapelli automatici</b>	<b>130</b>
----------------------------------	------------

<b>Docce elettroniche</b>	<b>134</b>
---------------------------	------------

<b>Orinatoi elettronici</b>	<b>158</b>
-----------------------------	------------

<b>WC elettronici</b>	<b>174</b>
-----------------------	------------



*“ Ogni tanto  
un prodotto rivoluzionario  
appare, cambiando  
tutto il resto... ”*

Steve Jobs

# Un passo avanti

Guardare lontano per soddisfare bisogni reali. La storia di DMP parte da un'idea geniale che rende semplici i nostri piccoli gesti quotidiani: lavarsi le mani utilizzando poca acqua, con la giusta quantità di sapone per asciugarle in pochi secondi, senza sprecare carta. Tecnologia ecologica per lo sviluppo sostenibile, è questa la nostra linea

guida, che attraversa i decenni e i cambiamenti epocali, lasciando inalterata la voglia di imparare, di rimetterci in gioco, per crescere e migliorare. Impariamo dal passato proiettati nel futuro, per offrire al mercato soluzioni rapide ed efficaci attraverso prodotti sicuri, efficienti, affidabili, realizzati con passione, competenza e gioco di squadra.



Il primo brevetto DMP Electronics



Il primo asciugamani elettronico con i primi sensori a infrarossi



Il primo prototipo estetico del rubinetto elettronico con il circuito originale



# Tecnologia amica

L'universo DMP è in continua evoluzione e sempre più numerose sono le galassie che lo compongono. Abbiamo precorso i tempi, inventando il rubinetto elettronico, e lavoriamo costantemente per mantenere alto il livello tecnologico dei nostri prodotti. Qualità nella quantità: modelli progettati dai migliori designer di settore e costruiti con cura fino al minimo

dettaglio. Nuovi prodotti e grandi classici danno forma alla gamma prodotti più ricca e completa del mercato, composta da oltre mille articoli. La fabbrica diventa laboratorio di idee, per fornire agli studi di progettazione un servizio costante e attento, fatto di suggerimenti utili e soluzioni in tempo reale.







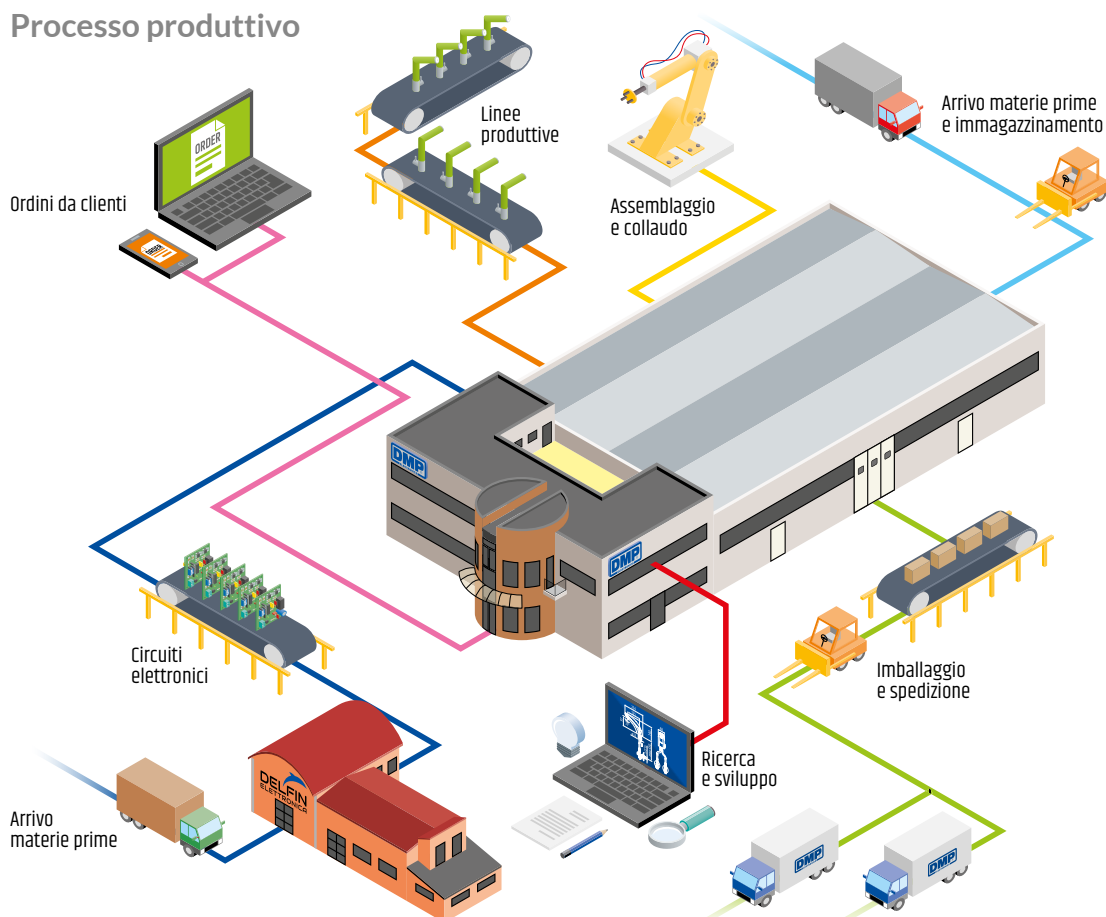
# Sinfonia italiana

Abbiamo un patrimonio di cultura e di conoscenza che si è formato nei secoli. Inventare le cose e forgiare la materia sono le nostre doti principali, l'orgoglio italiano che ci rende unici e credibili in tutto il mondo. DMP è parte integrante

di questa striscia del pianeta, un microcosmo costituito da imprese che amano creare e realizzare in proprio, con una cura sartoriale per il prodotto e per i materiali che lo compongono. Ecco perché abbiamo voluto una filiera produttiva

interamente italiana, con materiali certificati e a basso impatto ambientale, con fornitori selezionati che condividono i nostri obiettivi e affermano come noi un'idea di impresa che unisce tradizione e modernità.

## Processo produttivo





# Lo sguardo sul mondo



Da sempre ci guida una forte vocazione internazionale. L'appartenenza territoriale si fonde con uno spirito cosmopolita, vera rampa di lancio per sedurre e conquistare i mercati più esigenti. C'è almeno un prodotto DMP in 107 nazioni del mondo, il segno tangibile di una presenza che non passa inosservata. In questo elenco rappresentiamo i maggiori mercati attualmente coperti.

## Europa

Belgio, Croazia, Danimarca, Francia, Germania, Grecia, Lettonia, Lussemburgo, Macedonia, Malta,

Moldavia, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Regno Unito, Romania, Russia, Spagna, Slovenia, Svezia, Svizzera, Ungheria.

## Bacino del Mediterraneo

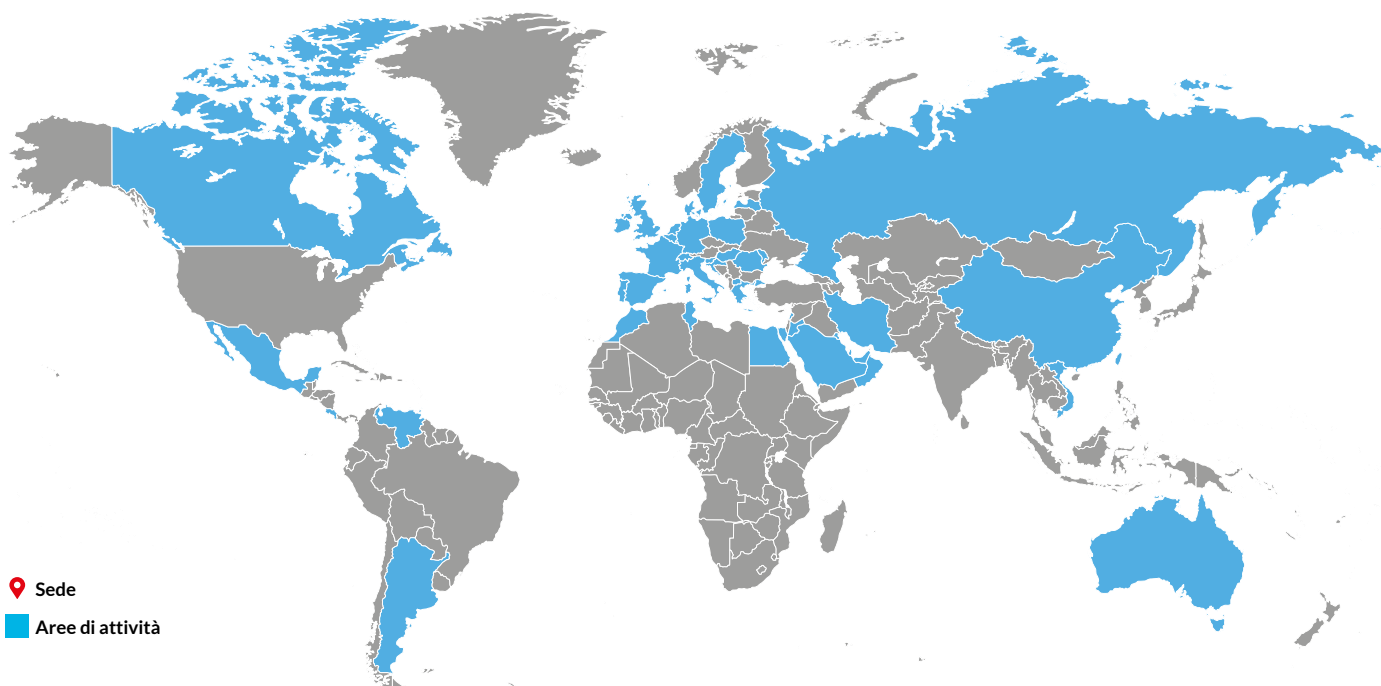
Egitto, Libano, Marocco, Tunisia.



## Asia

Arabia Saudita, Bahrain, Cina, Emirati Arabi Uniti, Giordania, Hong Kong, Iran, Kuwait, Macao, Oman, Qatar, Taiwan, Vietnam.

## America e Oceania

Australia, Argentina, Canada, Costa Rica, Messico, Venezuela.



 Sede  
 Aree di attività



*“ Un pianeta migliore è un sogno  
che inizia a realizzarsi quando  
ognuno di noi decide di migliorare  
se stesso. ”*

Mahatma Gandhi

# Semplicemente acqua

La scelta di realizzare prodotti ecologici nasce dalla nostra convinzione che l'acqua, bene prezioso e insostituibile, deve essere tutelata e difesa da tutti. DMP contribuisce a conservare il patrimonio ecologico e ambientale, oggi più che mai, alla luce di una rinnovata sensibilità comune e della nascita di organismi internazionali, che salvaguardano le risorse idriche

e certificano le aziende virtuose. La nostra scelta parte da lontano e va dritta all'obiettivo: i prodotti DMP, utilizzati in maniera intelligente e razionale, proteggono l'ambiente in modo concreto e immediato, perché utilizzano fino all'80% d'acqua in meno rispetto ai normali rubinetti. Un piccolo grande aiuto per il nostro pianeta.



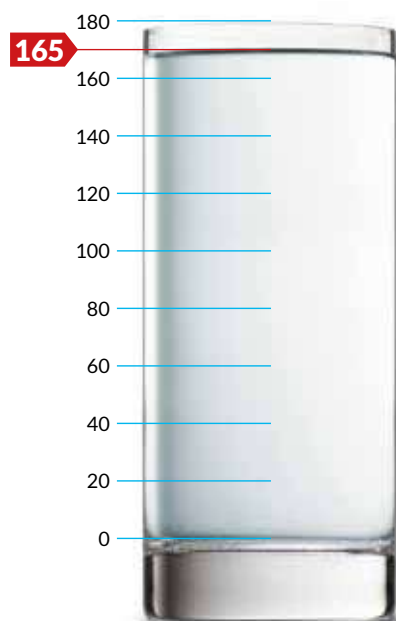
BREEAM®

## CONSUMO MEDIO QUOTIDIANO D'ACQUA

Differenze tra rubinetteria tradizionale e rubinetteria elettronica DMP

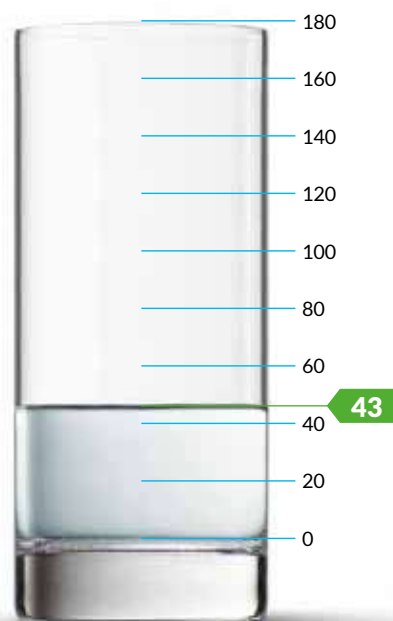
### Rubinetti manuali

Litri giornalieri



### Rubinetti elettronici DMP

Litri giornalieri



# Portfolio



SuperTris HS registered design by DMP Electronics and Simone Micheli

> [supertris.it](http://supertris.it)

1 Specchi retroilluminati a LED

2 SuperTris HS - Gruppo lavamani con comandi elettronici a scomparsa



1 Turbo, p.126

2 Sanisoap, p.112

3 Green, p.72

4 Specchi retroilluminati

5 Piano in Solid Surface

> [dmparredi.it](http://dmparredi.it)





SuperTris VM registered design by DMP Electronics and Simone Micheli



3 Pareti divisorie in HPL con piedini a scomparsa > [dmparredi.it](https://dmparredi.it)



SuperMirror ASW-R registered design by DMP Electronics and Simone Micheli



2



Patented

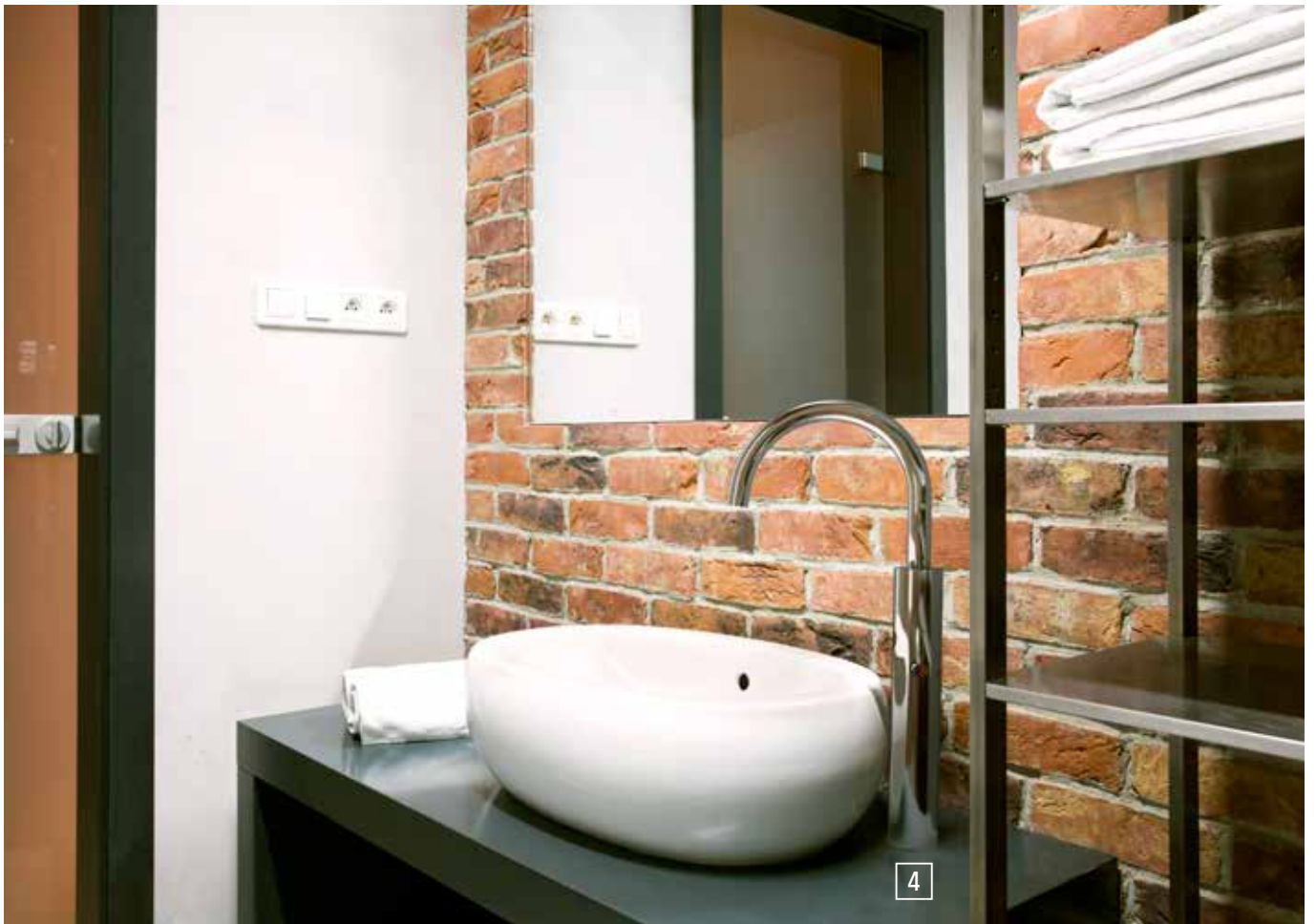
1 e 2 Hello 100, p.26



Patented



3 Handy, p.62 4 Arco Plus RZ, p.92



# Gamma prodotti

Categoria	Modello	Pagina
■ Rubinetti elettronici da cucina	Hello 100 <i>NEW</i>	26
	Hello 200 <i>NEW</i>	28
	Oceanus Plus <i>NEW</i>	30
■ Rubinetti elettronici da parete	Ovalis	34
	Quadro Q	36
	Quadro T	38
	Quadro R <i>NEW</i>	40
	Quadro Y <i>NEW</i>	42
	MiniUno 40 Mono Sensor	44
	MiniUno 40 Dual Sensor <i>NEW</i>	46
	MiniUno 40 On-Off Sensor <i>NEW</i>	47
	Speedymix Comp Mono Sensor	48
	Speedymix Comp Dual Sensor <i>NEW</i>	49
	Speedy	50
	Speedy C	53
	Sanileo	55
	Uno	56
	MiniUno 32	58
■ Rubinetti elettronici da lavabo	Handly <i>NEW</i>	62
	Cento	64
	Quary	66
	Tube Plus	68
	Eco Plus	70
	Green <i>NEW</i>	72
	Class Metal	74
	Class ABS	76
	Sette	78
	Compacto	80
	Dia	82
	■ Rubinetti elettronici a canna lunga o con rialzo	Arco Plus
Billo		88
Billo Plus		90
Arco Plus RZ		92
Tube Plus RZ		96
■ Dosatori elettronici di sapone	MiniUno Soap <i>NEW</i>	106
	Quary Soap	108

Categoria	Modello		Pagina	
■ <b>Dosatori elettronici di sapone</b>	Tube Soap	<i>NEW</i>	<b>110</b>	
	Sanisoap Inox		<b>112</b>	
	Sanisoap ABS		<b>114</b>	
■ <b>Sistema integrato acqua+sapone</b>	Rubidos 01	<i>NEW</i>	<b>118</b>	
	Rubidos 03	<i>NEW</i>	<b>120</b>	
	Rubidos 12	<i>NEW</i>	<b>122</b>	
■ <b>Asciugamani elettronici</b>	Turbo		<b>126</b>	
	Aria		<b>128</b>	
■ <b>Asciugacapelli automatici</b>	PickUp		<b>132</b>	
■ <b>Docce elettroniche</b>	Splash		<b>136</b>	
	Spin		<b>138</b>	
	SBD		<b>140</b>	
	SBD Wireless	<i>NEW</i>	<b>140</b>	
	Nilo		<b>142</b>	
	DCE 28 ST		<b>144</b>	
	DCE 28 ST Plus		<b>146</b>	
	DCE 28 Tag		<b>148</b>	
	DCE 28 Tag Plus		<b>150</b>	
	DCE 28 GT	<i>NEW</i>	<b>152</b>	
	DCE 28 GT Plus	<i>NEW</i>	<b>154</b>	
	Doccia a passaggio		<b>156</b>	
	■ <b>Orinatori elettronici</b>	Flush In Glass	<i>NEW</i>	<b>160</b>
		Fin Glass	<i>NEW</i>	<b>162</b>
Fin			<b>164</b>	
Flush Comp			<b>166</b>	
Flash Box			<b>168</b>	
Saniflush			<b>170</b>	
River Extra			<b>172</b>	
■ <b>WC elettronici</b>	Dikaflush Glass	<i>NEW</i>	<b>176</b>	
	Dikaflush		<b>180</b>	
	Flussometri M Fix - M Lux	<i>NEW</i>	<b>184</b>	
	Riomatic		<b>189</b>	
	FM 14300		<b>189</b>	
	Dikaflush Tecno Block ST	<i>NEW</i>	<b>189</b>	
	Dika Zaino BT	<i>NEW</i>	<b>189</b>	





# Rubinetti elettronici

da cucina

---



## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Dual Sensor**
- Risparmio d'acqua fino al **50%**
- Semplicità** di installazione
- Alimentazione con **comuni pile** alcaline tipo "AA"
- Funzione per uso **manuale**
- Stop automatico **anti-allagamento** dopo 3 minuti
- Canna **girevole** a 360°, ideale per cucine a isola
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



Hello 100  
p. 26

NEW



Hello 200  
p. 28

NEW



Oceanus Plus  
p. 30

NEW



## Certificazioni

CE EMC ACS HACCP PCG

# Hello 100

Brevettato


**NEW**
**Sensore On-Off**

All'atto dell'avvicinamento frontale si attiva un flusso continuo, utile per erogare acqua e per riempire contenitori

**Sensore Eco-Flow**

Percepisce l'avvicinamento dal basso ed è quindi ideale per lavarsi le mani o lavare oggetti.

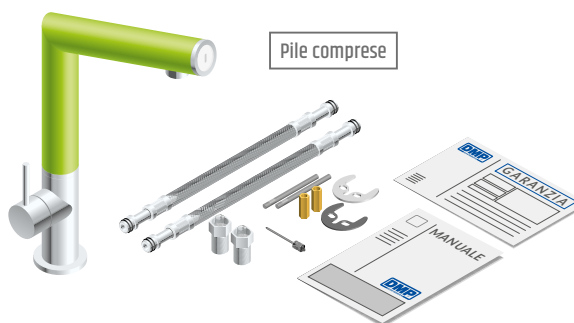

**Per uso residenziale**

**Caratteristiche**

Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor  
 Design dalle linee essenziali e decise  
 Sensore frontale on-off in vetro temperato  
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm  
 Miscelatore a dischi ceramici  
 Aeratore anticalcare  
 Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche  
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Raccordi con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati  
 Canna girevole a 360°, ideale per cucine a isola  
 Colorazione a pigmenti speciali, certificati per uso alimentare

**Alimentazione**

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sul sensore frontale  
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato


**Contenuto della confezione**



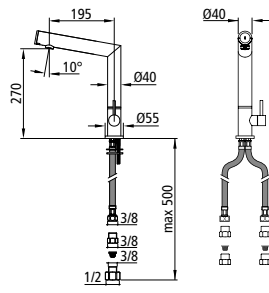
Pile comprese


[www.dmpelectronics.com/it/product-details/hello-100](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/hello-100)



# Hello 100 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Hello 100</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	86706	Cromo lucido	460,00		Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow
	86703	Cromo/Bianco	460,00		
	86799	Cromo/Nero	460,00		
	86708	Satinato	550,00		
	86723	Cromo/Antracite	550,00		
	86712	Cromo/Bronzo	550,00		
	86701	Cromo/Beige caldo	550,00		
	86728	Cromo/Cioccolato	550,00		
	86709	Cromo/Giallo Solare	550,00		
	86702	Cromo/Arancio Sicilia	550,00		
	86710	Cromo/Rosso Fiamma	550,00		
	86729	Cromo/Rosso Porpora	550,00		
	86730	Cromo/Viola Intenso	550,00		
	86725	Cromo/Blue Orizzonte	550,00		
	86705	Cromo/Verde Lime	550,00		



## Colori disponibili



Cromo



Satinato



Bianco



Nero



Antracite



Bronzo



Beige caldo



Cioccolato



Giallo solare



Arancio Sicilia



Rosso fiamma



Rosso porpora



Viola intenso



Blu orizzonte



Verde lime

# Hello 200

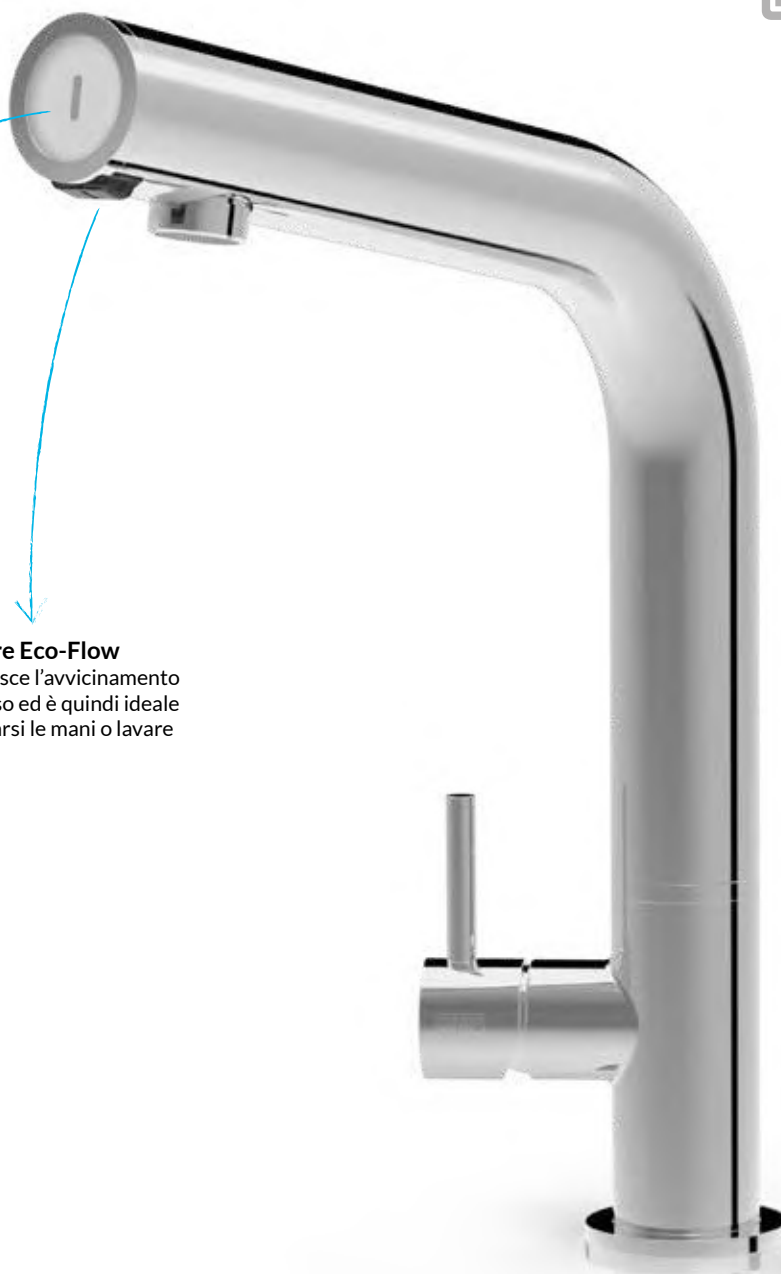
Brevettato


**NEW**
**Sensore On-Off**

All'atto dell'avvicinamento frontale si attiva un flusso continuo, utile per erogare acqua e per riempire contenitori

**Sensore Eco-Flow**

Percepisce l'avvicinamento dal basso ed è quindi ideale per lavarsi le mani o lavare oggetti.

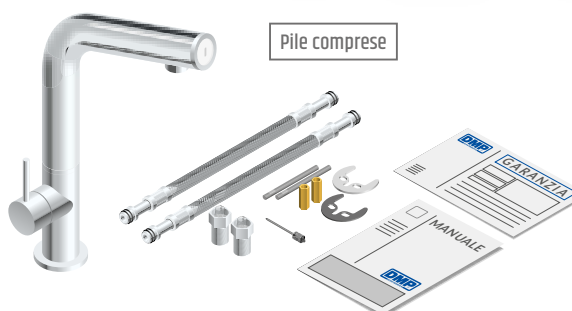

**Per uso residenziale**

**Caratteristiche**

Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor  
 Design dalle linee essenziali e decise  
 Sensore frontale on-off in vetro temperato  
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm  
 Miscelatore a dischi ceramici  
 Aeratore anticalcare  
 Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche  
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Raccordi con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati  
 Canna girevole a 360°, ideale per cucine a isola  
 Colorazione a pigmenti speciali, certificati per uso alimentare

**Alimentazione**

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sul sensore frontale  
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato


**Contenuto della confezione**



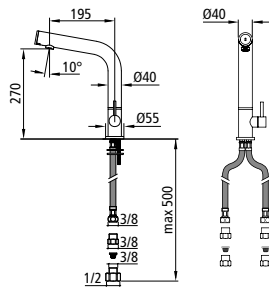
Pile comprese


[www.dmpelectronics.com/it/product-details/hello-200](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/hello-200)



# Hello 200 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Hello 200</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	86806	Cromo lucido	460,00		Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow
	86803	Cromo/Bianco	460,00		
	86899	Cromo/Nero	460,00		
	86808	Satinato	550,00		
	86823	Cromo/Antracite	550,00		
	86812	Cromo/Bronzo	550,00		
	86801	Cromo/Beige caldo	550,00		
	86828	Cromo/Cioccolato	550,00		
	86809	Cromo/Giallo Solare	550,00		
	86802	Cromo/Arancio Sicilia	550,00		
	86810	Cromo/Rosso Fiamma	550,00		
	86829	Cromo/Rosso Porpora	550,00		
	86830	Cromo/Viola Intenso	550,00		
	86825	Cromo/Blue Orizzonte	550,00		
	86805	Cromo/Verde Lime	550,00		



## Colori disponibili



# Oceanus Plus



Brevettato

NEW

## Sensore On-Off

All'atto dell'avvicinamento frontale si attiva un flusso continuo, utile per erogare acqua e per riempire contenitori

## Sensore Eco-Flow

Percepisce l'avvicinamento dal basso ed è quindi ideale per lavarsi le mani o lavare oggetti.



**Per uso professionale**



**Caratteristiche**

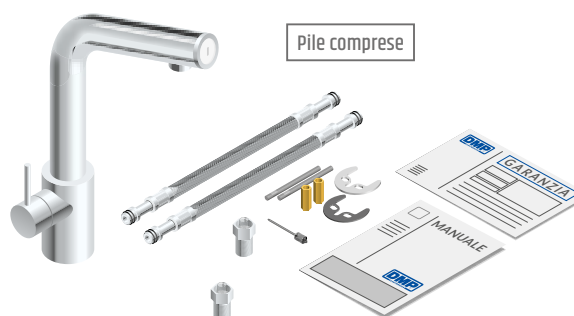
Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor  
 Sensore frontale on-off in vetro temperato  
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm  
 Miscelatore a dischi ceramici  
 Aeratore anticalcare  
 Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche  
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 6 minuti  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Raccordi con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati  
 Corpo del miscelatore per portata d'acqua maggiorata  
 Canna girevole a 360°, ideale per cucine a isola  
 Canna e corpo del rubinetto in ottone cromato lucido o satinato

## Alimentazione

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato



**Contenuto della confezione**


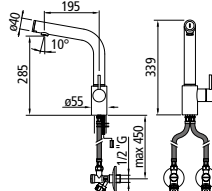
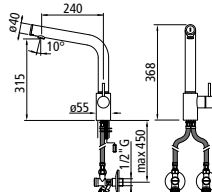


[www.dmpelectronics.com/it/product-details/oceanus-plus](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/oceanus-plus)



## Oceanus Plus con mixer acqua calda/fredda

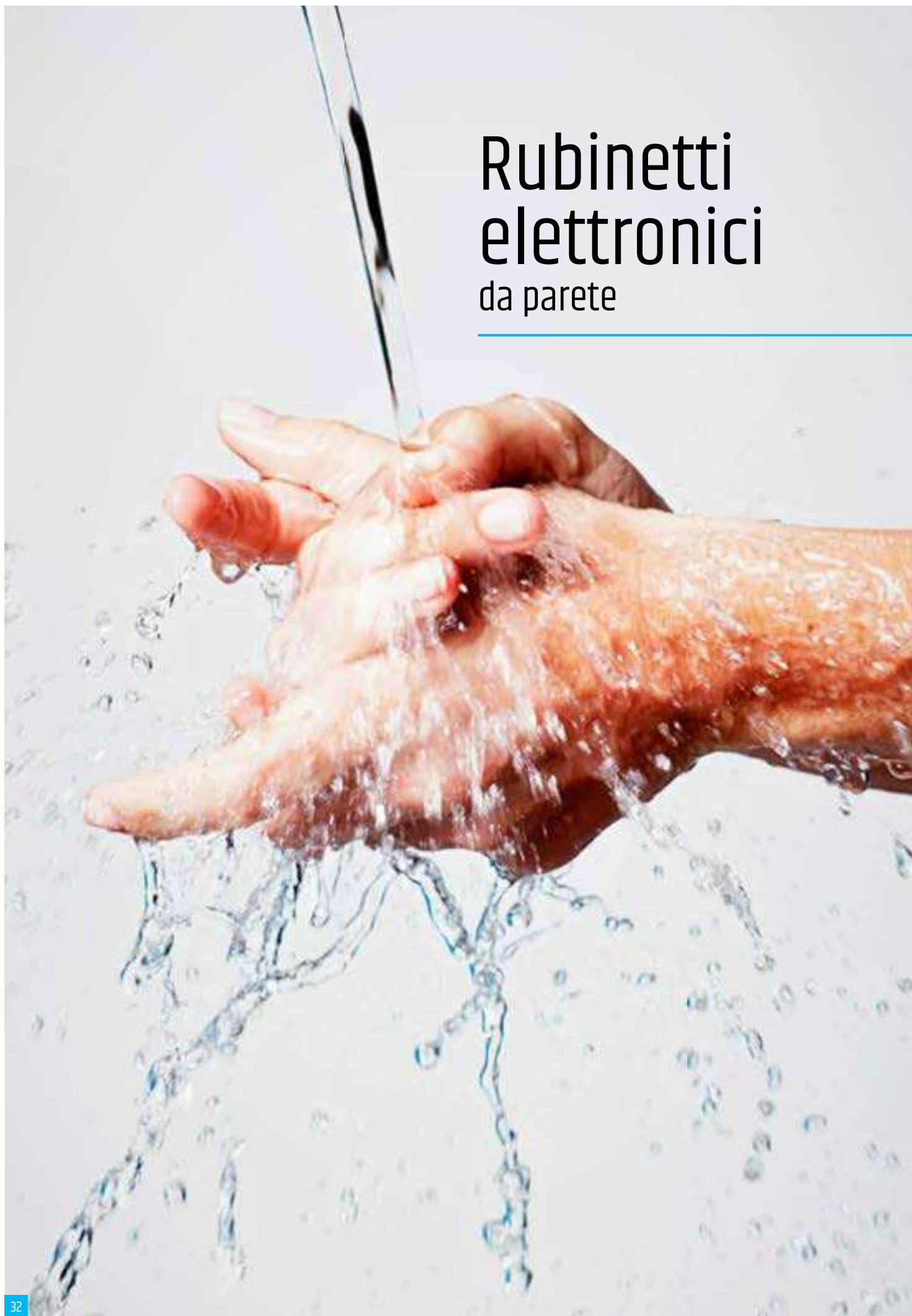


Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Oceanus Plus 200 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	76046	Cromo lucido	479,00		Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow
	76048	Cromo satinato	540,00		
<b>Oceanus Plus 300 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	76056	Cromo lucido	489,00		Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow
	76058	Cromo satinato	550,00		



# Rubinetti elettronici da parete

---





## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua fino all'**80%**
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



## Certificazioni



Ovalis  
p. 34



Quadro Q  
p. 36



Quadro T  
p. 38



Quadro R  
p. 40

NEW



Quadro Y  
p. 42

NEW



MiniUno 40  
p. 44



SpeedyMix Comp  
p. 48



Speedy  
p. 50



Sanileo  
p. 55



Uno  
p. 56



MiniUno 32  
p. 58



## Caratteristiche

### Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 3V a tenuta stagna integrale  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Piastra in acciaio inox lucido con viti a scomparsa antivandalismo  
 Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Consumo acqua ottimizzato con limitatore a 6 litri/minuto  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

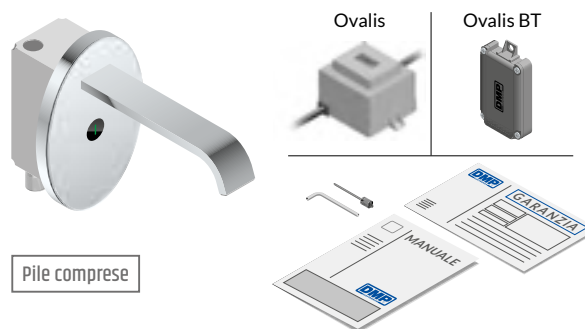
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/ovalis](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/ovalis)



## Ovalis Mix con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Ovalis-mix BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	87026	Cromo lucido	990,00	
<b>Ovalis-mix</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	27026	Cromo lucido	990,00	



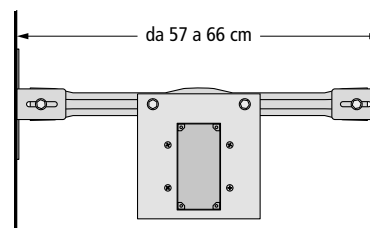
## Ovalis per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Ovalis BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	83426	Cromo lucido	878,00	
<b>Ovalis</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	23426	Cromo lucido	878,00	



## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55503	57,00



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



## Caratteristiche

### Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Piastra in acciaio inox lucido con viti a scomparsa antivandalismo  
 Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

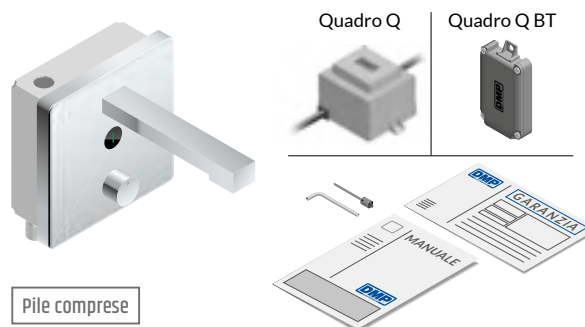
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione


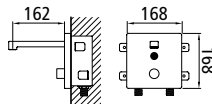



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-q](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-q)




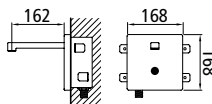

## QuadroMix Q con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>QuadroMix-Q1623 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67356	Cromo lucido	940,00	
 <b>QuadroMix-Q1623</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07356	Cromo lucido	940,00	

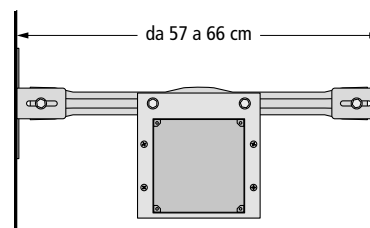


## Quadro Q per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Quadro-Q1623 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67256	Cromo lucido	822,00	
 <b>Quadro-Q1623</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07256	Cromo lucido	822,00	

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55506	60,00



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



**Caratteristiche**
**Per tutti i modelli**

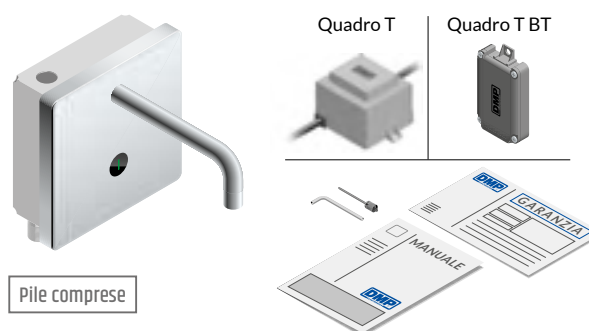
Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Piastra in acciaio inox lucido con viti a scomparsa antivandalismo  
 Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

**Per modelli a pile**

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

**Per modelli a corrente**

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc


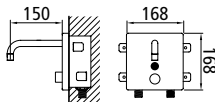


**Contenuto della confezione**


[www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-t](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-t)




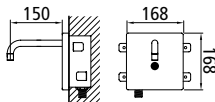

## QuadroMix T con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>QuadroMix-T1518 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67306	Cromo lucido	835,00	
 <b>QuadroMix-T1518</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07306	Cromo lucido	835,00	

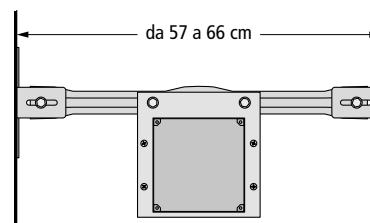


## Quadro T per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Quadro-T1518 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67206	Cromo lucido	720,00	
 <b>Quadro-T1518</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07206	Cromo lucido	720,00	

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55506	60,00



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



# Quadro R



NEW



## Caratteristiche

### Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare

#### Piastra con fissaggio senza viti

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Piastra in acciaio inox lucido senza viti (spessore 4 mm)  
 Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

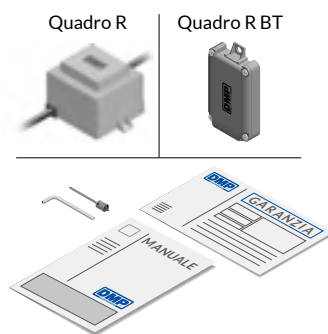
Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



Pile comprese




[www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-r](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-r)



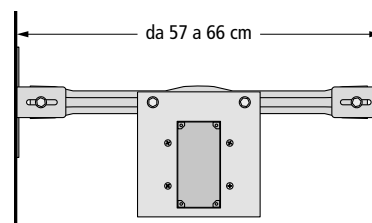
## QuadroMix R con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>QuadroMix-R 215-BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67806	Cromo lucido	955,00	
 <b>QuadroMix-R 215</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07806	Cromo lucido	955,00	
 <b>QuadroMix-R 150-BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67506	Cromo lucido	935,00	
 <b>QuadroMix-R 150</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07506	Cromo lucido	935,00	

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55546	57,00



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

# Quadro Y

Brevettato




## Caratteristiche

### Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con sensore On-Off DMP in vetro temperato

#### Piastra con fissaggio senza viti

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Piastra orizzontale in acciaio inox lucido senza viti (spessore 4 mm)

Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido

Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti

Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto

Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox

Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V

Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno

Avviso pile scariche tramite led sui sensori

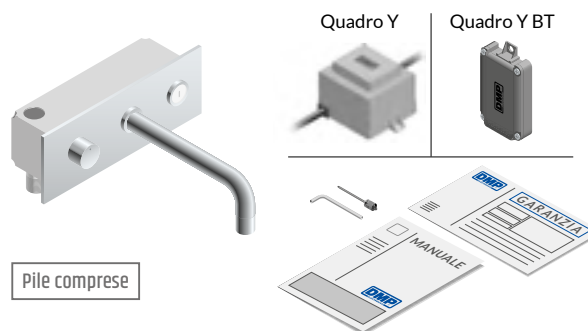
Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



Pile comprese



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-y](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-y)



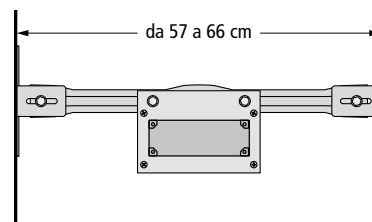
## QuadroMix Y con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>QuadroMix-Y 215-BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67406	Cromo lucido	1.130,00		Con Sensore On-Off DMP
 <b>QuadroMix-Y 215</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07406	Cromo lucido	1.130,00		
 <b>QuadroMix-Y 150-BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67416	Cromo lucido	1.110,00		Con Sensore On-Off DMP
 <b>QuadroMix-Y 150</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07416	Cromo lucido	1.110,00		

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55547	68,00



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

# MiniUno 40



**Mono Sensor**

→ Sensore Eco-Flow



## Caratteristiche

### Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico da parete, disponibile nelle versioni Mono Sensor (pag. 45), Dual Sensor (pag. 46) e On-Off Sensor (pag. 47)  
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Corpo in ottone cromato lucido o satinato  
 Disponibile in diverse lunghezze di canna  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

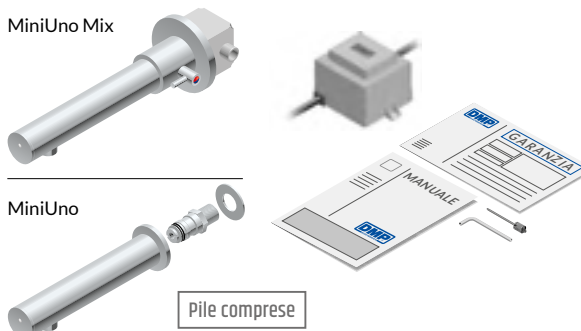
### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

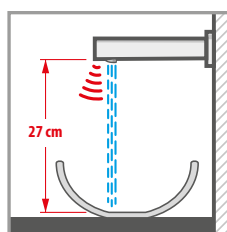
### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

## Contenuto della confezione



## Importante



MiniUno 40 deve essere installato a una distanza minima di 27 cm dal fondo del lavabo.

**A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente**



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuono40](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuono40)



## MiniUno Mix Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>MiniUnoMix 40300 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	85156	Cromo lucido	632,00		Montaggio con cassetta a incasso
	85158	Cromo satinato	652,00		
<b>MiniUnoMix 40300</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25156	Cromo lucido	632,00		
	25158	Cromo satinato	652,00		
<b>MiniUnoMix 40270 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	85126	Cromo lucido	609,00		Montaggio con cassetta a incasso
	85128	Cromo satinato	629,00		
<b>MiniUnoMix 40270</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25126	Cromo lucido	609,00		
	25128	Cromo satinato	629,00		
<b>MiniUnoMix 40240</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25116	Cromo lucido	587,00		Montaggio con cassetta a incasso
	25118	Cromo satinato	607,00		



## MiniUno Mono Sensor per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>MiniUno 40300 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82986	Cromo lucido	402,00		Montaggio a innesto rapido
	82988	Cromo satinato	422,00		
<b>MiniUno 40312</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22986	Cromo lucido	439,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22988	Cromo satinato	459,00		
<b>MiniUno 40250 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82956	Cromo lucido	380,00		Montaggio a innesto rapido
	82958	Cromo satinato	400,00		
<b>MiniUno 40262</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22956	Cromo lucido	415,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22958	Cromo satinato	435,00		
<b>MiniUno 40215 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82926	Cromo lucido	357,00		Montaggio a innesto rapido
	82928	Cromo satinato	377,00		
<b>MiniUno 40227</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22926	Cromo lucido	392,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22928	Cromo satinato	412,00		

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso Per Miniunomix 40 (a corrente e a pile)	55512	60,00	
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso Per Miniuno 40 BT (a pile)	55509	55,00	



## MiniUno Mix Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>MiniUnoMix DS 40300 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	88806	Cromo lucido	682,00		Montaggio con cassetta a incasso
	88808	Cromo satinato	702,00		
<b>MiniUnoMix DS 40300</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	28806	Cromo lucido	682,00		
	28808	Cromo satinato	702,00		
<b>MiniUnoMix DS 40270 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	88816	Cromo lucido	659,00		
	88818	Cromo satinato	679,00		
<b>MiniUnoMix DS 40270</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	28816	Cromo lucido	659,00		
	28818	Cromo satinato	679,00		
<b>MiniUnoMix DS 40240</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	28826	Cromo lucido	637,00		
	28828	Cromo satinato	657,00		



## MiniUno Dual Sensor per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>MiniUno DS 40300 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82716	Cromo lucido	452,00		Montaggio a innesto rapido
	82718	Cromo satinato	472,00		
<b>MiniUno DS 40312</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22716	Cromo lucido	489,00		
	22718	Cromo satinato	509,00		
<b>MiniUno DS 40250 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82906	Cromo lucido	430,00		
	82908	Cromo satinato	450,00		
<b>MiniUno DS 40262</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22906	Cromo lucido	465,00		
	22908	Cromo satinato	485,00		
<b>MiniUno DS 40215 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82706	Cromo lucido	407,00		
	82708	Cromo satinato	427,00		
<b>MiniUno DS 40227</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22706	Cromo lucido	442,00		
	22708	Cromo satinato	462,00		

Brevettato  
 Sensore On-Off  
 (max 3 minuti)

Sensore Eco-Flow



Dual Sensor



## MiniUno Mix On-Off Sensor con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>MiniUnoMix On-Off 40300 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	85153	Cromo lucido	657,00		Montaggio con cassetta a incasso
	85151	Cromo satinato	677,00		
<b>MiniUnoMix On-Off 40300</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25153	Cromo lucido	657,00		
	25151	Cromo satinato	677,00		
<b>MiniUnoMix On-Off 40270 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	85154	Cromo lucido	634,00		Montaggio con cassetta a incasso
	85152	Cromo satinato	654,00		
<b>MiniUnoMix On-Off 40270</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25154	Cromo lucido	634,00		
	25152	Cromo satinato	654,00		
<b>MiniUnoMix On-Off 40240</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25157	Cromo lucido	612,00		Montaggio con cassetta a incasso
	25159	Cromo satinato	632,00		



## MiniUno On-Off Sensor per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>MiniUno On-Off 40300 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82960	Cromo lucido	427,00		Montaggio a innesto rapido
	82969	Cromo satinato	447,00		
<b>MiniUno On-Off 40312</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22960	Cromo lucido	464,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22969	Cromo satinato	484,00		
<b>MiniUno On-Off 40250 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82930	Cromo lucido	405,00		Montaggio a innesto rapido
	82939	Cromo satinato	425,00		
<b>MiniUno On-Off 40262</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22957	Cromo lucido	440,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22959	Cromo satinato	460,00		
<b>MiniUno On-Off 40215 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82927	Cromo lucido	382,00		Montaggio a innesto rapido
	82925	Cromo satinato	402,00		
<b>MiniUno On-Off 40227</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22927	Cromo lucido	417,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22929	Cromo satinato	437,00		

Brevettato  
 Sensore On-Off  
 (max 3 minuti)

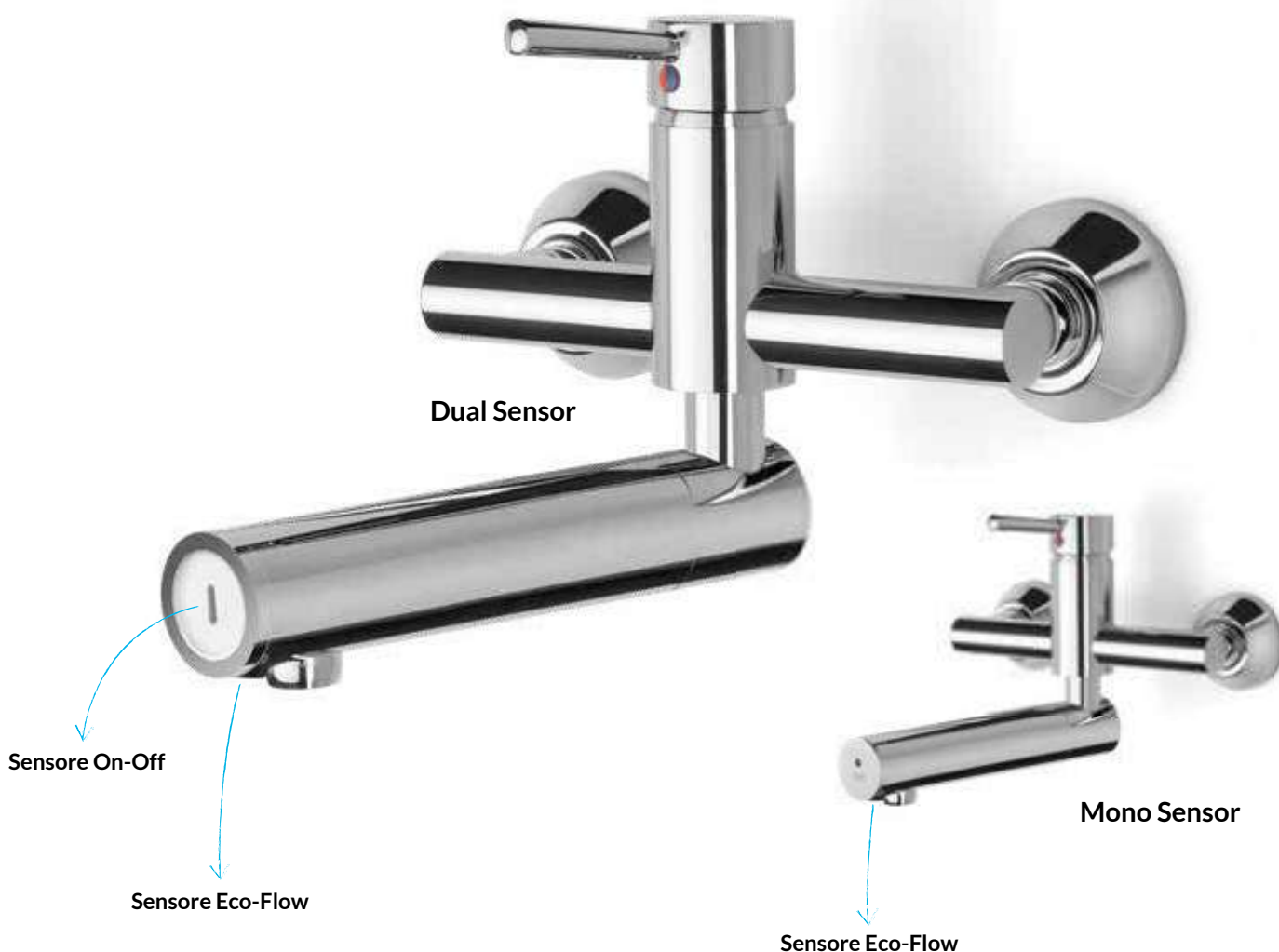


On-Off Sensor



# SpeedyMix Comp

Brevettato



## Caratteristiche

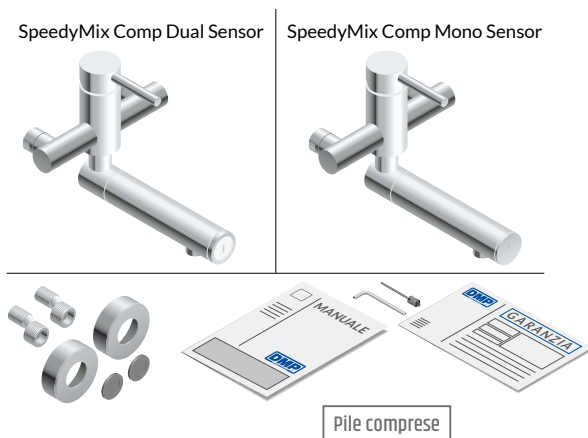
### Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico da parete, disponibile nelle versioni Mono Sensor e Dual Sensor  
 Sensore frontale On-Off in vetro temperato  
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto  
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm  
 Corpo in ottone cromato lucido con canna girevole  
 Due lunghezze di canna, con interasse standard o americano  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Miscelatore a dischi ceramici  
 Modalità flusso continuo dell'acqua  
 Funzione per uso manuale  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

## Contenuto della confezione


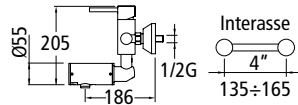
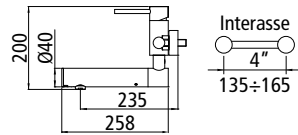
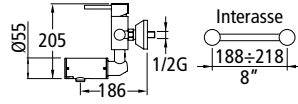
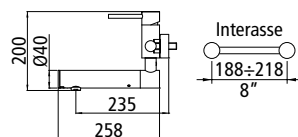


[www.dmpelectronics.com/it/product-details/speedymix-comp](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/speedymix-comp)




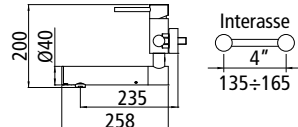
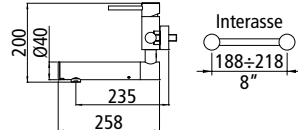
## SpeedyMix Comp Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>SpeedyMix-Comp 280 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	73726	Cromo lucido	508,00	
<b>SpeedyMix-Comp SV 40250 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	73647	Cromo lucido	512,00	
<b>SpeedyMix-Comp 880 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	73756	Cromo lucido	530,00	
<b>SpeedyMix-Comp SV 40850 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	73777	Cromo lucido	545,00	

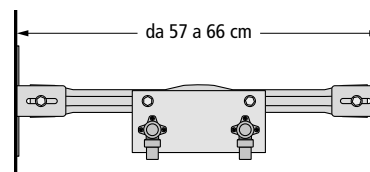


## SpeedyMix Comp Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>SpeedyMix-Comp DS 40250 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	73847	Cromo lucido	562,00	
<b>SpeedyMix-Comp DS 40850 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	73877	Cromo lucido	595,00	

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55518	57,00



**Speedy C**

**Caratteristiche**
**Per tutti i modelli**

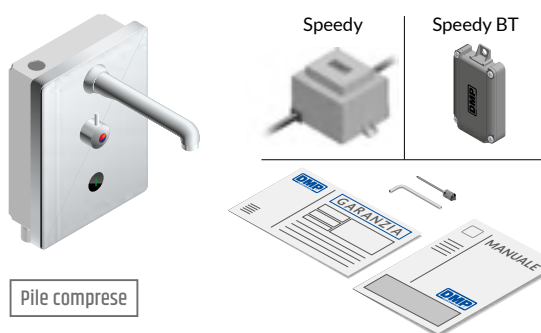
Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Piastra in acciaio inox lucido con viti a scomparsa antivandalismo  
 Canna in ottone cromato lucido, fissa o girevole  
 Sette modelli di canna disponibili  
 Cassetta inox da incasso o da esterno con attacchi ad innesto rapido  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Dispositivo per funzionamento manuale (per modelli 300)  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

**Per modelli a pile**

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portatile a tenuta stagna integrale

**Per modelli a corrente**

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc


**Contenuto della confezione**


Pile comprese


**A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente**

[www.dmpelectronics.com/it/product-details/speedy](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/speedy)



## SpeedyMix 200 a incasso con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €	Misure in mm
<b>SpeedyMix 209 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67046	Cromo lucido	Fissa 110 mm	556,00	<p><b>Canna fissa</b></p> <p><b>Canna girevole</b></p>
<b>SpeedyMix 216 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67056	Cromo lucido	Fissa 170 mm	559,00	
<b>SpeedyMix 221 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67011	Cromo lucido	Fissa 210 mm	562,00	
<b>SpeedyMix 225 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67015	Cromo lucido	Fissa 250 mm	565,00	
<b>SpeedyMix 215 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77046	Cromo lucido	Girevole 155 mm	586,00	
<b>SpeedyMix 219 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77056	Cromo lucido	Girevole 185 mm	589,00	
<b>SpeedyMix 220 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77022	Cromo lucido	Girevole 200 mm	593,00	
<b>SpeedyMix 209</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07046	Cromo lucido	Fissa 110 mm	556,00	<p><b>Canna fissa</b></p> <p><b>Canna girevole</b></p>
<b>SpeedyMix 216</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07056	Cromo lucido	Fissa 170 mm	559,00	
<b>SpeedyMix 221</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07011	Cromo lucido	Fissa 210 mm	562,00	
<b>SpeedyMix 225</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07015	Cromo lucido	Fissa 250 mm	565,00	
<b>SpeedyMix 215</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17046	Cromo lucido	Girevole 155 mm	586,00	
<b>SpeedyMix 219</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17056	Cromo lucido	Girevole 185 mm	589,00	
<b>SpeedyMix 220</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17022	Cromo lucido	Girevole 200 mm	593,00	



## Speedy 200 a incasso per acqua fredda o premiscelata

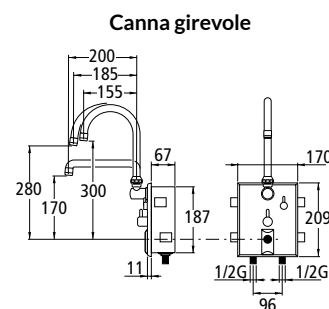
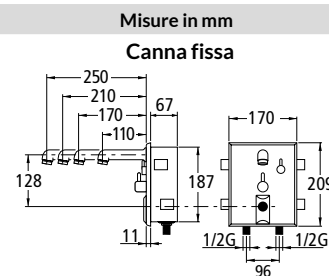
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €	Misure in mm
<b>Speedy 209 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67006	Cromo lucido	Fissa 110 mm	444,00	<p><b>Canna fissa</b></p> <p><b>Canna girevole</b></p>
<b>Speedy 216 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67016	Cromo lucido	Fissa 170 mm	447,00	
<b>Speedy 221 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67021	Cromo lucido	Fissa 210 mm	450,00	
<b>Speedy 225 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67025	Cromo lucido	Fissa 250 mm	453,00	
<b>Speedy 215 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77006	Cromo lucido	Girevole 155 mm	471,00	
<b>Speedy 219 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77016	Cromo lucido	Girevole 185 mm	475,00	
<b>Speedy 220 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77020	Cromo lucido	Girevole 200 mm	478,00	
<b>Speedy 209</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07006	Cromo lucido	Fissa 110 mm	444,00	<p><b>Canna fissa</b></p> <p><b>Canna girevole</b></p>
<b>Speedy 216</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07016	Cromo lucido	Fissa 170 mm	447,00	
<b>Speedy 221</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07021	Cromo lucido	Fissa 210 mm	450,00	
<b>Speedy 225</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07025	Cromo lucido	Fissa 250 mm	453,00	
<b>Speedy 215</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17006	Cromo lucido	Girevole 155 mm	471,00	
<b>Speedy 219</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17016	Cromo lucido	Girevole 185 mm	475,00	
<b>Speedy 220</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17020	Cromo lucido	Girevole 200 mm	478,00	



## SpeedyMix 300 a incasso con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €
<b>SpeedyMix 309 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67146	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 110 mm	594,00
<b>SpeedyMix 316 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67156	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 170 mm	598,00
<b>SpeedyMix 321 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67111	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 210 mm	602,00
<b>SpeedyMix 325 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67115	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 250 mm	605,00
<b>SpeedyMix 315 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77146	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 155 mm	624,00
<b>SpeedyMix 319 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77156	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 185 mm	627,00
<b>SpeedyMix 320 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77122	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 200 mm	630,00
<b>SpeedyMix 309</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07146	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 110 mm	594,00
<b>SpeedyMix 316</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07156	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 170 mm	598,00
<b>SpeedyMix 321</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07111	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 210 mm	602,00
<b>SpeedyMix 325</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07115	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 250 mm	605,00
<b>SpeedyMix 315</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17146	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 155 mm	624,00
<b>SpeedyMix 319</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17156	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 185 mm	627,00
<b>SpeedyMix 320</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17122	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 200 mm	630,00

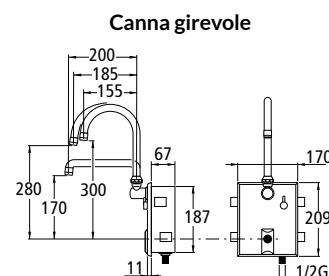
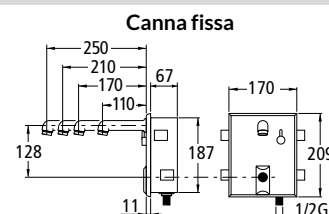


**CON FUNZIONE  
PER USO MANUALE**



## Speedy 300 a incasso per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €
<b>Speedy 309 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67106	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 110 mm	480,00
<b>Speedy 316 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67116	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 170 mm	483,00
<b>Speedy 321 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67121	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 210 mm	488,00
<b>Speedy 325 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67125	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 250 mm	491,00
<b>Speedy 315 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77106	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 155 mm	510,00
<b>Speedy 319 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77116	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 185 mm	513,00
<b>Speedy 320 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77120	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 200 mm	516,00
<b>Speedy 309</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07106	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 110 mm	480,00
<b>Speedy 316</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07116	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 170 mm	483,00
<b>Speedy 321</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07121	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 210 mm	488,00
<b>Speedy 325</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07125	Cromo lucido	<b>Fissa</b> 250 mm	491,00
<b>Speedy 315</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17106	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 155 mm	510,00
<b>Speedy 319</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17116	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 185 mm	513,00
<b>Speedy 320</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17120	Cromo lucido	<b>Girevole</b> 200 mm	516,00



**CON FUNZIONE  
PER USO MANUALE**



## SpeedyMix 200 C con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €	Misure in mm
<b>SpeedyMix 209-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67066	Cromo lucido	Fissa 110 mm	694,00	<p><b>Canna fissa</b></p> <p><b>Canna girevole</b></p>
<b>SpeedyMix 216-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67076	Cromo lucido	Fissa 170 mm	697,00	
<b>SpeedyMix 221-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67091	Cromo lucido	Fissa 210 mm	701,00	
<b>SpeedyMix 225-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67085	Cromo lucido	Fissa 250 mm	705,00	
<b>SpeedyMix 215-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77066	Cromo lucido	Girevole 155 mm	723,00	
<b>SpeedyMix 219-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77076	Cromo lucido	Girevole 185 mm	726,00	
<b>SpeedyMix 220-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77062	Cromo lucido	Girevole 200 mm	729,00	
<b>SpeedyMix 209-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07066	Cromo lucido	Fissa 110 mm	694,00	
<b>SpeedyMix 216-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07076	Cromo lucido	Fissa 170 mm	697,00	
<b>SpeedyMix 221-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07091	Cromo lucido	Fissa 210 mm	701,00	
<b>SpeedyMix 225-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07085	Cromo lucido	Fissa 250 mm	705,00	
<b>SpeedyMix 215-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17066	Cromo lucido	Girevole 155 mm	723,00	
<b>SpeedyMix 219-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17076	Cromo lucido	Girevole 185 mm	726,00	
<b>SpeedyMix 220-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17062	Cromo lucido	Girevole 200 mm	729,00	



## Speedy 200 C per acqua fredda o premiscelata

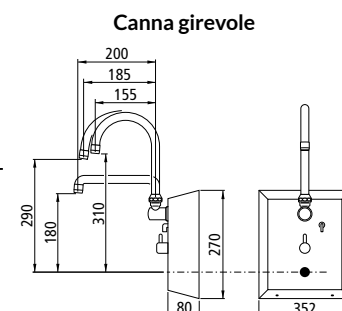
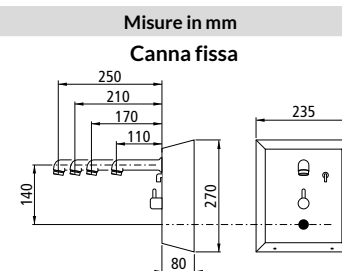
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €	Misure in mm
<b>Speedy 209-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67026	Cromo lucido	Fissa 110 mm	580,00	<p><b>Canna fissa</b></p> <p><b>Canna girevole</b></p>
<b>Speedy 216-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67036	Cromo lucido	Fissa 170 mm	583,00	
<b>Speedy 221-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67041	Cromo lucido	Fissa 210 mm	586,00	
<b>Speedy 225-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67035	Cromo lucido	Fissa 250 mm	589,00	
<b>Speedy 215-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77026	Cromo lucido	Girevole 155 mm	610,00	
<b>Speedy 219-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77036	Cromo lucido	Girevole 185 mm	613,00	
<b>Speedy 220-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77032	Cromo lucido	Girevole 200 mm	616,00	
<b>Speedy 209-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07026	Cromo lucido	Fissa 110 mm	580,00	
<b>Speedy 216-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07036	Cromo lucido	Fissa 170 mm	583,00	
<b>Speedy 221-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07041	Cromo lucido	Fissa 210 mm	586,00	
<b>Speedy 225-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07035	Cromo lucido	Fissa 250 mm	589,00	
<b>Speedy 215-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17026	Cromo lucido	Girevole 155 mm	610,00	
<b>Speedy 219-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17036	Cromo lucido	Girevole 185 mm	613,00	
<b>Speedy 220-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17032	Cromo lucido	Girevole 200 mm	616,00	



## SpeedyMix 300 C con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €
<b>SpeedyMix 309-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67166	Cromo lucido	Fissa 110 mm	730,00
<b>SpeedyMix 316-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67176	Cromo lucido	Fissa 170 mm	734,00
<b>SpeedyMix 321-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67191	Cromo lucido	Fissa 210 mm	738,00
<b>SpeedyMix 325-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67185	Cromo lucido	Fissa 250 mm	742,00
<b>SpeedyMix 315-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77166	Cromo lucido	Girevole 155 mm	761,00
<b>SpeedyMix 319-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77176	Cromo lucido	Girevole 185 mm	764,00
<b>SpeedyMix 320-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77162	Cromo lucido	Girevole 200 mm	767,00
<b>SpeedyMix 309-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07166	Cromo lucido	Fissa 110 mm	730,00
<b>SpeedyMix 316-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07176	Cromo lucido	Fissa 170 mm	734,00
<b>SpeedyMix 321-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07191	Cromo lucido	Fissa 210 mm	738,00
<b>SpeedyMix 325-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07185	Cromo lucido	Fissa 250 mm	742,00
<b>SpeedyMix 315-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17166	Cromo lucido	Girevole 155 mm	761,00
<b>SpeedyMix 319-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17176	Cromo lucido	Girevole 185 mm	764,00
<b>SpeedyMix 320-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17162	Cromo lucido	Girevole 200 mm	767,00

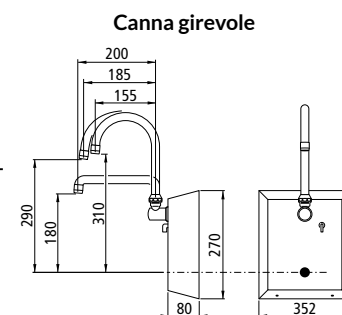
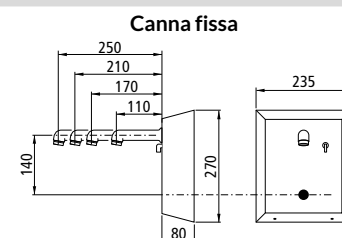


CON FUNZIONE  
PER USO MANUALE



## Speedy 300 C per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €
<b>Speedy 309-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67126	Cromo lucido	Fissa 110 mm	616,00
<b>Speedy 316-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67136	Cromo lucido	Fissa 170 mm	620,00
<b>Speedy 321-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67141	Cromo lucido	Fissa 210 mm	623,00
<b>Speedy 325-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	67135	Cromo lucido	Fissa 250 mm	626,00
<b>Speedy 315-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77126	Cromo lucido	Girevole 155 mm	648,00
<b>Speedy 319-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77136	Cromo lucido	Girevole 185 mm	651,00
<b>Speedy 320-C BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77132	Cromo lucido	Girevole 200 mm	654,00
<b>Speedy 309-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07126	Cromo lucido	Fissa 110 mm	616,00
<b>Speedy 316-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07136	Cromo lucido	Fissa 170 mm	620,00
<b>Speedy 321-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07141	Cromo lucido	Fissa 210 mm	623,00
<b>Speedy 325-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	07135	Cromo lucido	Fissa 250 mm	626,00
<b>Speedy 315-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17126	Cromo lucido	Girevole 155 mm	648,00
<b>Speedy 319-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17136	Cromo lucido	Girevole 185 mm	651,00
<b>Speedy 320-C</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17132	Cromo lucido	Girevole 200 mm	654,00

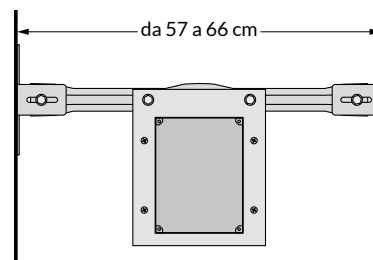


CON FUNZIONE  
PER USO MANUALE

## Accessori Speedy per modelli a incasso



Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55515	58,00



## Sanileo Kit elettronico per rubinetto



RB 10

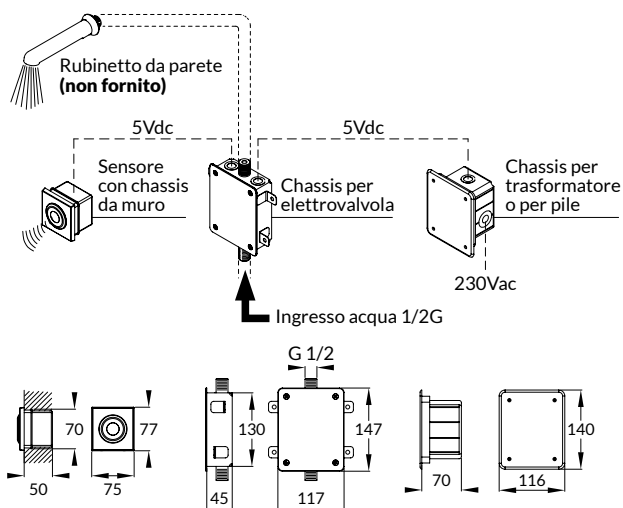


RB 12

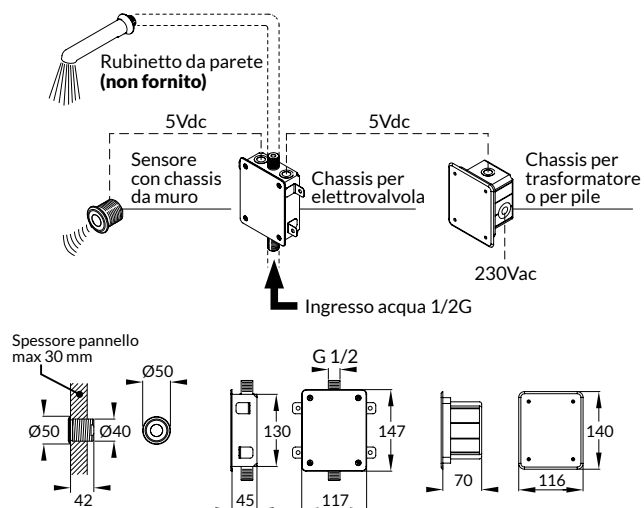
### Sanileo per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €
<b>Sanileo RB 10 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	79715	Cromo lucido	418,00
<b>Sanileo RB 12 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	79716	Cromo lucido	401,00
<b>Sanileo RB 10</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	19715	Cromo lucido	418,00
<b>Sanileo RB 12</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	19716	Cromo lucido	401,00

### Schema SANILEO RB 10 e SANILEO RB 10 BT Per montaggio a parete



### Schema SANILEO RB 12 e SANILEO RB 12 BT Per montaggio su corridoio o area tecnica





UnoMix



Uno



## Caratteristiche

### Per tutti i modelli

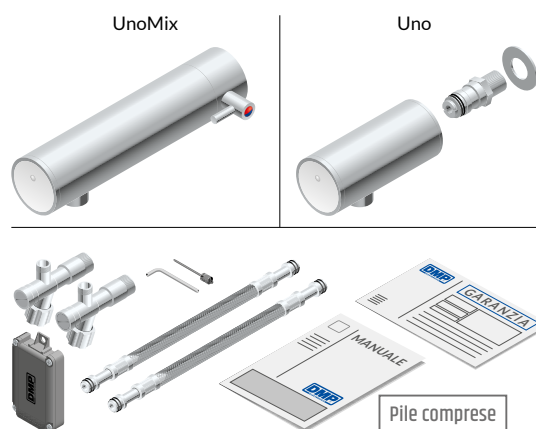
Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 8 a 35 cm  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Disponibile in due diverse lunghezze di canna  
 Installazione su impianti già esistenti  
 Necessaria area tecnica o corridoio di servizio per UnoMix  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Alimentazione

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portatile a tenuta stagna integrale incorporato (Uno)



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/uno](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/uno)



## Uno con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>UnoMix 15 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	83606	Cromo lucido	385,00		<b>Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio</b> (vedi dettagli nel disegno in basso)
<b>UnoMix 24 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	82606	Cromo lucido	392,00		

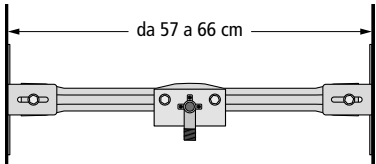


## Uno per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Uno 12 Fr BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	83516	Cromo lucido	325,00		<b>Montaggio su muratura</b>
<b>Uno 21 Fr BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	82516	Cromo lucido	333,00		

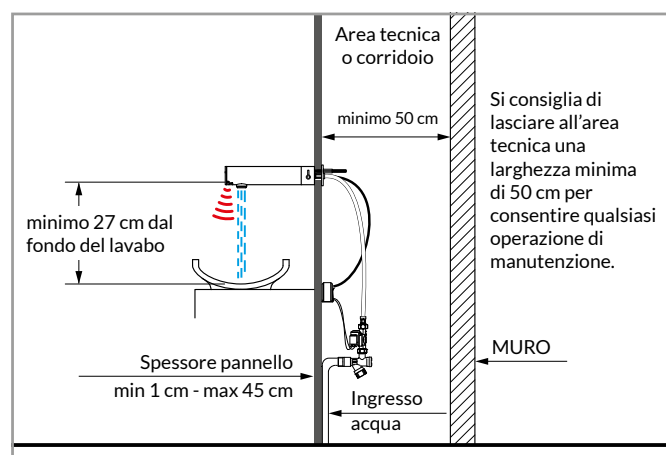
## Accessori

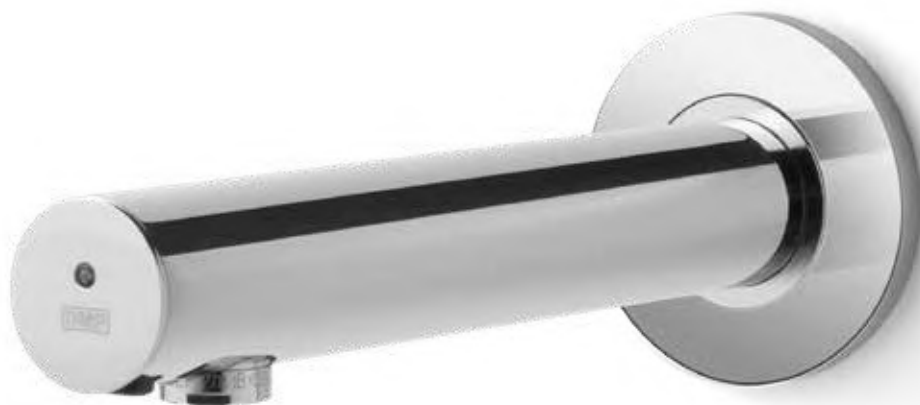
Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso <i>Solo per modelli Uno</i>	55521	55,00




## Importante

I modelli UnoMix 15 BT e UnoMix 24 BT possono essere installati solo se sul cantiere viene predisposta un'apposita area tecnica o corridoio di servizio di minimo 50 cm. Seguire attentamente le indicazioni del disegno a destra.





## Caratteristiche

### Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 8 a 35 cm  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Disponibile in due diverse configurazioni:  
 - installabile solo su area tecnica o corridoio (MiniUno 32)  
 - installabile solo con cassette a incasso (MiniUno 32 CC)  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

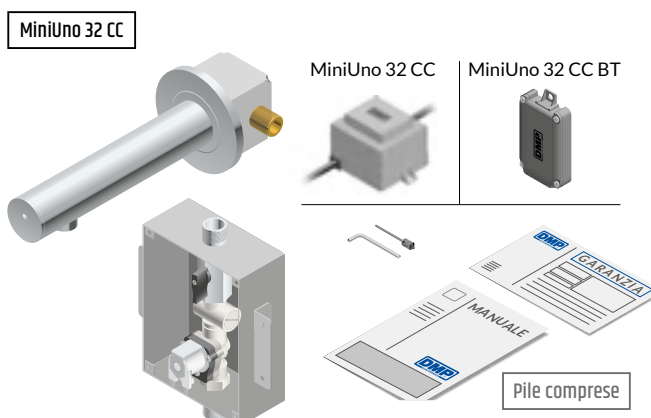
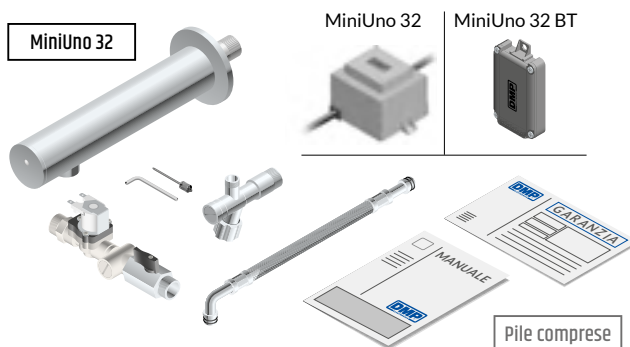
### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portatile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuno32](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuno32)



## MiniUnoMix 32 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>MiniUnoMix 32200 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85506	Cromo lucido	590,00		<b>Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio</b> (vedi dettagli nel disegno in basso)
<b>MiniUnoMix 32200</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25506	Cromo lucido	590,00		



## MiniUno 32 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>MiniUno 32200 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	84506	Cromo lucido	410,00		<b>Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio</b> (vedi dettagli nel disegno in basso)
<b>MiniUno 32200</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	24506	Cromo lucido	410,00		



## MiniUno 32 CC per acqua fredda o premiscelata

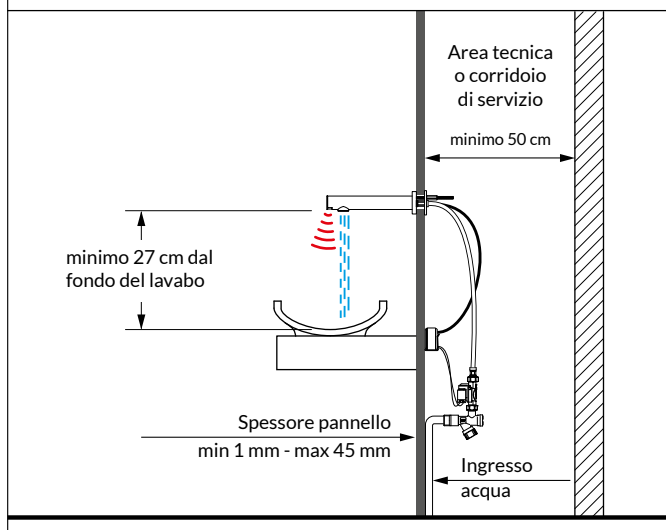
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>MiniUno 32 CC BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85606	Cromo lucido	620,00		<b>Montaggio con cassetta a incasso</b> (vedi dettagli nel disegno in basso)
<b>MiniUno 32 CC</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25606	Cromo lucido	620,00		



### Importante

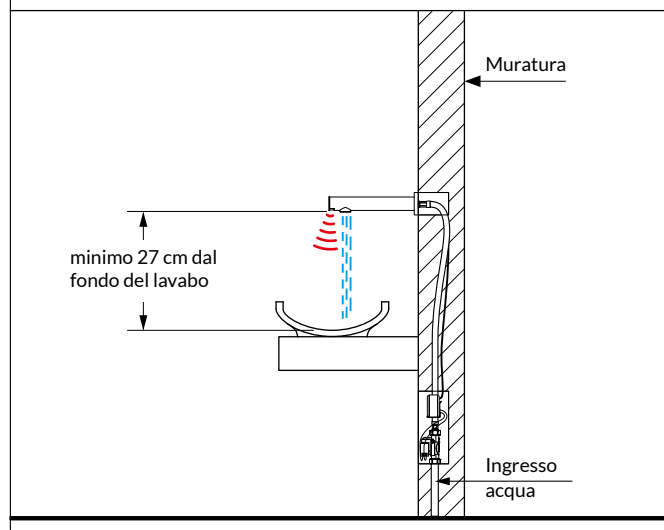
#### MiniUnoMix 32 - MiniUno 32

I modelli MiniUnoMix 32 e MiniUno 32 possono essere installati **SOLO** se sul cantiere viene predisposta un'apposita area tecnica o corridoio di servizio di minimo 50 cm.



#### MiniUno 32 CC

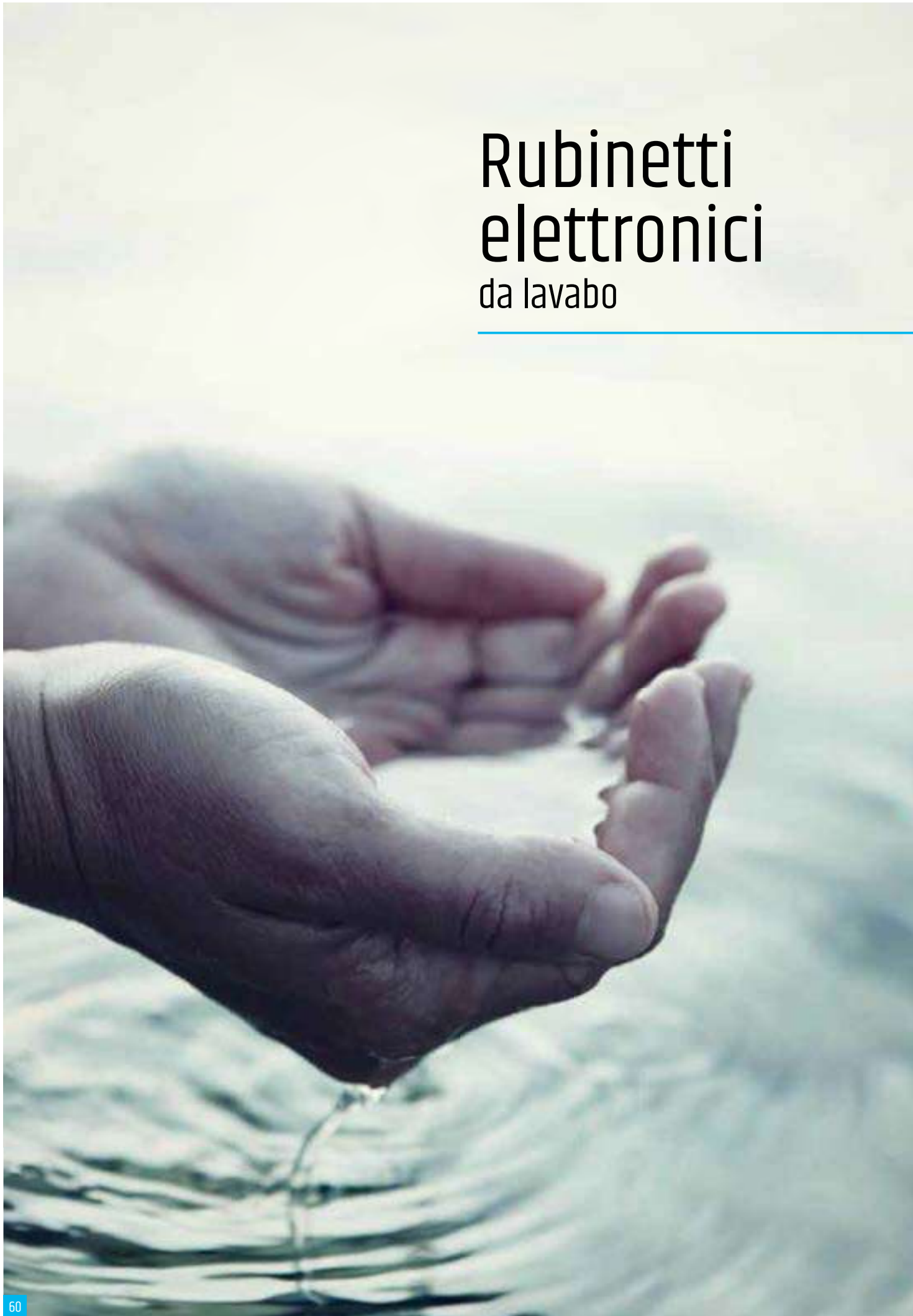
I modelli MiniUno 32 CC possono essere installati direttamente su muratura, tramite le apposite cassette a incasso, superiore per il rubinetno e inferiore per l'elettrovalvola.



# Rubinetti elettronici

da lavabo

---



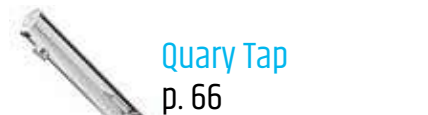


## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua fino all'**80%**
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia 2 anni**



## Certificazioni



# Handly

Brevettato


**NEW**
**Sensore On-Off**

All'atto dell'avvicinamento frontale si attiva un flusso continuo, utile per erogare acqua e per riempire contenitori

**Sensore Eco-Flow**

Percepisce l'avvicinamento dal basso ed è quindi ideale per lavarsi le mani o lavare oggetti.

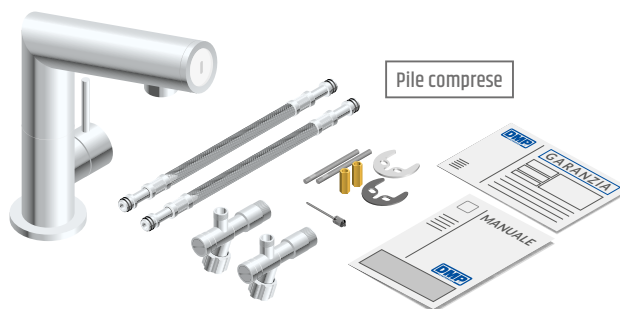

**Per uso residenziale**

**Caratteristiche**

Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor  
 Sensore frontale on-off in vetro temperato  
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm  
 Miscelatore a dischi ceramici  
 Aeratore anticalcare  
 Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche  
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato  
 Disponibile nelle versioni Mono Sensor, Dual Sensor e On-Off  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti  
 Rubinetto d'arresto con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati  
 Canna fissa, ideale per lavabo  
 Colorazione a pigmenti speciali, certificati per uso alimentare

**Alimentazione**

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sul sensore frontale  
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato


**Contenuto della confezione**

[www.dmpelectronics.com/it/product-details/handly](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/handly)



## Handly Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Handly</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	86406	Cromo lucido	420,00		Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow
	86408	Satinato	500,00		
	86403	Cromo/Bianco	490,00		
	86499	Cromo/Nero	490,00		



## Handly Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Handly</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	87406	Cromo lucido	410,00		Dotato di sensore verticale Eco-Flow
	87408	Satinato	490,00		
	87403	Cromo/Bianco	480,00		
	87499	Cromo/Nero	480,00		



## Handly On-Off Sensor con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Handly</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	87706	Cromo lucido	410,00		Dotato di sensore frontale On-Off
	87708	Satinato	490,00		
	87703	Cromo/Bianco	480,00		
	87799	Cromo/Nero	480,00		



### Colori disponibili



Cromo



Satinato



Bianco



Nero





Cento Mix 180



Cento Mix 130



### Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale  
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido Ø 40 mm, con 2 diverse altezze di canna  
 Disponibile con 2 lunghezze di canna: 180 mm e 130 mm  
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata  
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

#### Per modelli a pile

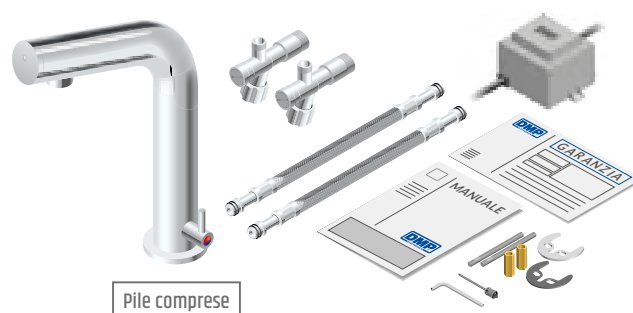
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portatile a tenuta stagna integrale incorporato

#### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



### Contenuto della confezione



Pile comprese



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/cento](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/cento)



## Cento Mix con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Cento Mix 130 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	86306	Cromo lucido	458,00	
<b>Cento Mix 130</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	26306	Cromo lucido	458,00	
<b>Cento Mix 180 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	86386	Cromo lucido	458,00	
<b>Cento Mix 180</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	26386	Cromo lucido	458,00	



## Cento Tap per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Cento Tap 130 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	86106	Cromo lucido	407,00	
<b>Cento Tap 130</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	26106	Cromo lucido	407,00	
<b>Cento Tap 180 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	86186	Cromo lucido	407,00	
<b>Cento Tap 180</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	26186	Cromo lucido	407,00	



## Cento Tap MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Cento Tap 130 MS BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	86206	Cromo lucido	489,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>Cento Tap 130 MS</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	26206	Cromo lucido	489,00		
<b>Cento Tap 180 MS BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	86286	Cromo lucido	489,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>Cento Tap 180 MS</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	26286	Cromo lucido	489,00		



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale  
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido Ø 40 mm, inclinato a 45°  
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata  
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

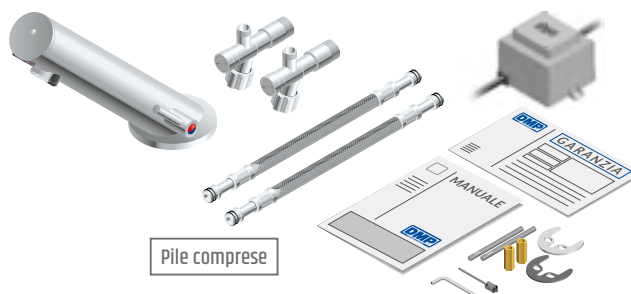
### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portatile a tenuta stagna integrale incorporato

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/quary-tap](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/quary-tap)



## Quary Mix con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Quary Mix BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	87606	Cromo lucido	448,00	
<b>Quary Mix</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	27606	Cromo lucido	448,00	



## Quary Tap per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Quary Tap BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	87506	Cromo lucido	402,00	
<b>Quary Tap</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	27506	Cromo lucido	402,00	



## Quary Tap MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Quary Tap MS BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	87906	Cromo lucido	479,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>Quary Tap MS</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	27906	Cromo lucido	479,00		



### Importante

DMP consiglia **Quary Tap** in abbinamento con il dosatore elettronico di sapone **Quary Soap** (pag. 108)





## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata  
 Versione miscelatore con tappo laterale antivandalismo  
 Modalità flusso continuo  
 Funzione di blocco momentaneo  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

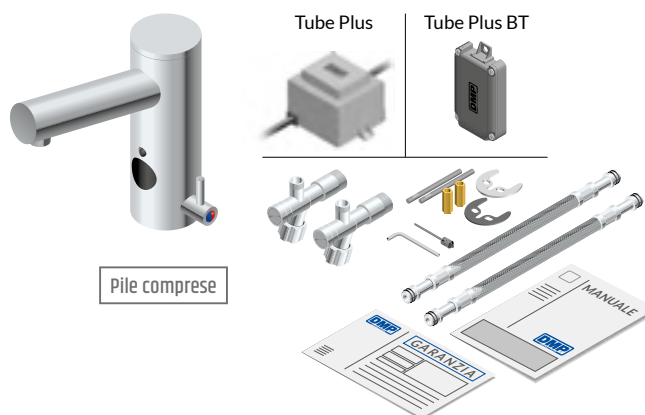
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-plus](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-plus)



## TubeMix Plus con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>TubeMix Plus BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89406.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	389,00	
	89406	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	379,00	
<b>TubeMix Plus</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29406.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	389,00	
	29406	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	379,00	



## Tube Plus per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Plus BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89806.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	365,00	
	89806	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	355,00	
<b>Tube Plus</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29806.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	365,00	
	29806	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	355,00	



## Tube Plus MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Tube Plus MS BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89506.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	434,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
	89506	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	424,00		
<b>Tube Plus MS</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29506.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	434,00		
	29506	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	424,00		



## Tube Plus TL con mixer interno di sicurezza

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Tube Plus TL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89407.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	394,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
	89407	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	384,00		
<b>Tube Plus TL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29407.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	394,00		
	29407	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	384,00		



## Tube Bidet Electronic con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Bidet Electronic BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89906.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	410,00	
	89906	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	400,00	
<b>Tube Bidet Electronic</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29906.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	410,00	
	29906	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	400,00	



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata  
 Versione miscelatore con tappo laterale antivandalismo  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

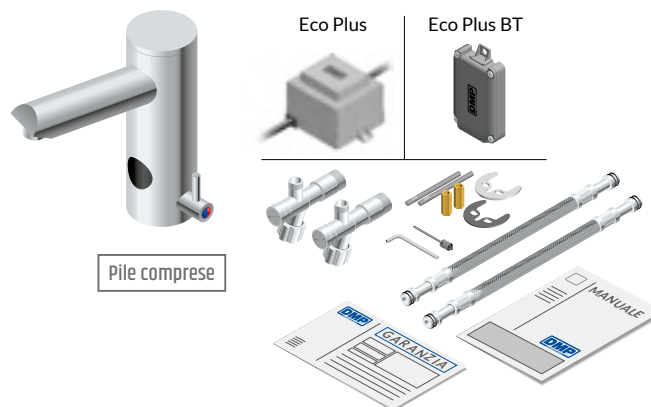
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



Pile comprese



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/eco-plus](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/eco-plus)



## EcoMix Plus con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>EcoMix Plus 113 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	87806	Cromo lucido	370,00	
<b>EcoMix Plus 113</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	27806	Cromo lucido	370,00	



## Eco Plus per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Eco Plus 113 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	88106	Cromo lucido	345,00	
<b>Eco Plus 113</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	28106	Cromo lucido	345,00	



## Eco Plus MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Eco Plus MS BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	88506	Cromo lucido	415,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>Eco Plus MS</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	28506	Cromo lucido	415,00		



## Eco Plus TL con mixer interno di sicurezza

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Eco Plus TL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	87817	Cromo lucido	375,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
<b>Eco Plus TL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	27817	Cromo lucido	375,00		



**Green**  
Patent Pending



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
**Bobina integrata nel sensore (Patent Pending DMP)**  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata  
 Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

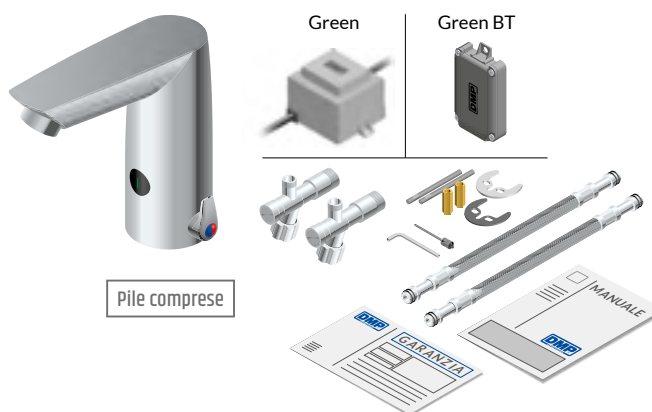
### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/green](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/green)



## Green Mix con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>GreenMix BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89106	Cromo lucido	315,00	
<b>GreenMix</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29106	Cromo lucido	315,00	



## Green per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Green BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89206	Cromo lucido	290,00	
<b>Green</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29206	Cromo lucido	290,00	



## Green MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Green MS BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89306	Cromo lucido	370,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>Green MS</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29306	Cromo lucido	370,00		



## Green TL con mixer interno di sicurezza

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Green TL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89117	Cromo lucido	329,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
<b>Green TL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29117	Cromo lucido	329,00		



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare

**Funzionamento a tripla fotocellula, per un raggio d'azione di 120°**

All-in-one: tutti i componenti sono interni al rubinetto

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Corpo in metallo cromato lucido, satinato o bianco

Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata

Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore

Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi

Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto

Rubinetto d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V

Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno

Avviso pile scariche tramite led sui sensori

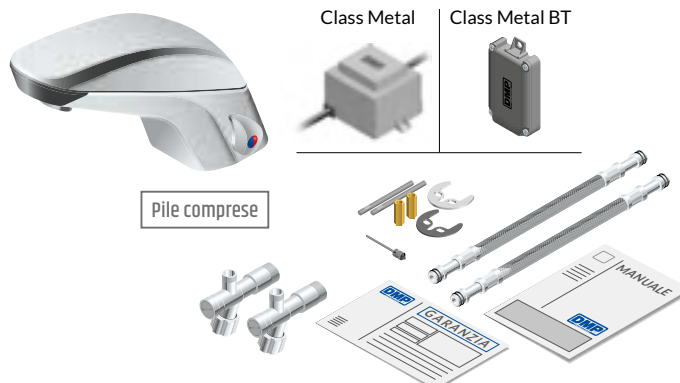
Box portatile a tenuta stagna integrale incorporato

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/class-metal](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/class-metal)



## Class 20 Metal con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Class 20 metal BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	82206	Cromo lucido	393,00	
	82213	Cromo satinato	407,00	
	82203	Bianco	407,00	
<b>Class 20 metal</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22206	Cromo lucido	393,00	
	22213	Cromo satinato	407,00	
	22203	Bianco	407,00	



## Class 10 Metal per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Class 10 metal BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	82106	Cromo lucido	364,00	
	82113	Cromo satinato	378,00	
	82103	Bianco	378,00	
<b>Class 10 metal</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22106	Cromo lucido	364,00	
	22113	Cromo satinato	378,00	
	22103	Bianco	378,00	



## Class 30 Metal con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Class 30 metal BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	82306	Cromo lucido	407,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
	82313	Cromo satinato	422,00		
	82303	Bianco	422,00		
<b>Class 30 metal</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22306	Cromo lucido	407,00		
	22313	Cromo satinato	422,00		
	22303	Bianco	422,00		



## Class 20 TL Metal con mixer interno di sicurezza

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Class 20 TL metal BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	82206.TL	Cromo lucido	399,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
	82213.TL	Cromo satinato	414,00		
	82203.TL	Bianco	414,00		
<b>Class 20 TL metal</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22206.TL	Cromo lucido	399,00		
	22213.TL	Cromo satinato	414,00		
	22203.TL	Bianco	414,00		



Class è disponibile con telecomando per shock termico programmato



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare

**Funzionamento a tripla fotocellula, per un raggio d'azione di 120°**

All-in-one: tutti i componenti sono interni al rubinetto

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Corpo in robusto ABS antiurto, cromato lucido o bianco

Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata

Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore

Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi

Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto

Rubinetto d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V

Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno

Avviso pile scariche tramite led sui sensori

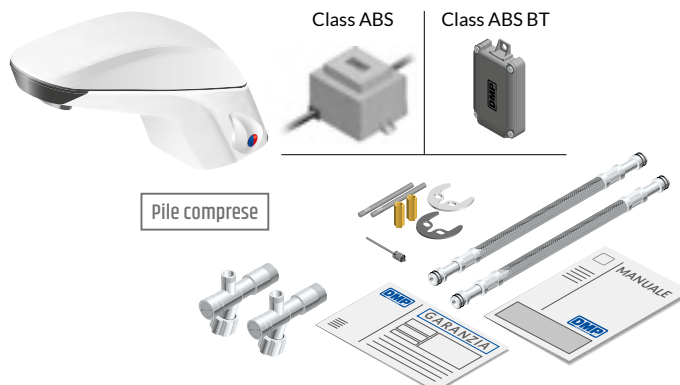
Box portatile a tenuta stagna integrale incorporato

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/class-abs](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/class-abs)



## Class 20 ABS con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Class 20 abs BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	83206	Cromo lucido	343,00	
	83203	Bianco	329,00	
<b>Class 20 abs</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	23206	Cromo lucido	343,00	
	23203	Bianco	329,00	



## Class 10 ABS per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Class 10 abs BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	83106	Cromo lucido	321,00	
	83103	Bianco	305,00	
<b>Class 10 abs</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	23106	Cromo lucido	321,00	
	23103	Bianco	305,00	



## Class 30 ABS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Class 30 abs BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	83306	Cromo lucido	365,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
	83303	Bianco	350,00		
<b>Class 30 abs</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	23306	Cromo lucido	365,00		
	23303	Bianco	350,00		



## Class 20 TL ABS con mixer interno di sicurezza

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Class 20 TL abs BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	83206.TL	Cromo lucido	349,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
	83203.TL	Bianco	335,00		
<b>Class 20 TL abs</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	23206.TL	Cromo lucido	349,00		
	23203.TL	Bianco	335,00		



Class è disponibile con telecomando per shock termico programmato




## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
**Bobina integrata nel sensore (Patent Pending DMP)**  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata  
 Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

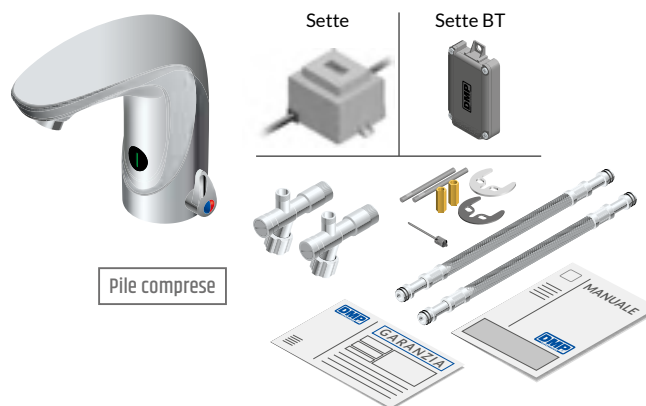
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/sette](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/sette)

## SetteMix con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>SetteMix BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	83706	Cromo lucido	328,00	
<b>SetteMix</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	23706	Cromo lucido	328,00	

## Sette per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Sette BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	83806	Cromo lucido	304,00	
<b>Sette</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	23806	Cromo lucido	304,00	

## Sette MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Sette MS BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	83906	Cromo lucido	373,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>Sette MS</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	23906	Cromo lucido	373,00		

## Sette TL con mixer interno di sicurezza

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Sette TL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	83717	Cromo lucido	333,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
<b>Sette TL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	23717	Cromo lucido	333,00		





## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

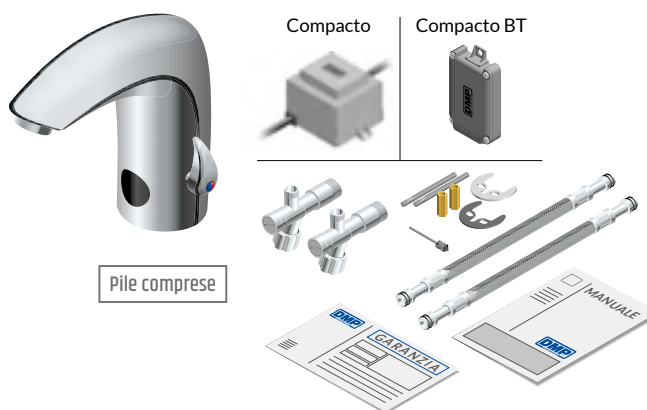
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



Pile comprese



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/compacto](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/compacto)



## Compacto Mix con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>CompactoMix BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75906	Cromo lucido	390,00	
<b>CompactoMix</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	15906	Cromo lucido	390,00	



## Compacto per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Compacto BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75606	Cromo lucido	360,00	
<b>Compacto</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	15606	Cromo lucido	360,00	



## Compacto MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Compacto MS BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	77906	Cromo lucido	430,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>Compacto MS</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	17906	Cromo lucido	430,00		



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V o 12 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido o bianco  
 Con miscelatore sottolavabo o per acqua fredda/premiscelata  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

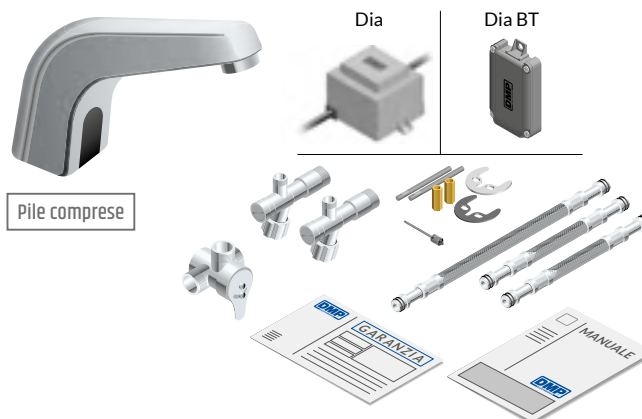
### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vac

## Contenuto della confezione



Pile comprese





[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dia](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dia)






## Dia per acqua fredda o premiscelata



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Dia 1200 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	61506 61503	Cromo lucido Bianco	376,00 390,00	
 <b>Dia 1200</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	11106 11103	Cromo lucido Bianco	376,00 390,00	



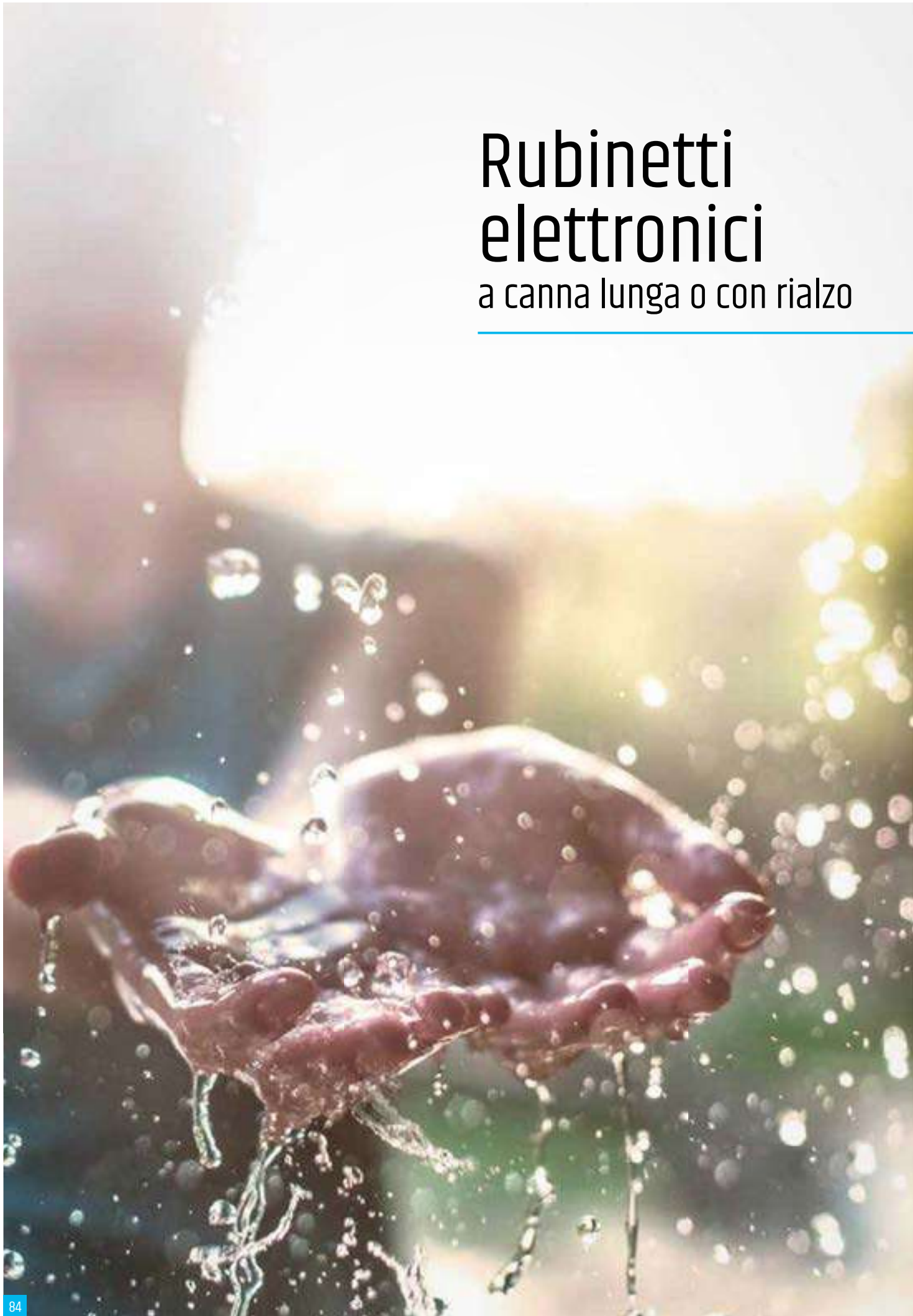
## DiaMix con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>DiaMix 200 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	61606 61603	Cromo lucido Bianco	440,00 454,00		 Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
 <b>DiaMix 200</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	11506 11503	Cromo lucido Bianco	440,00 454,00		

# Rubinetti elettronici

a canna lunga o con rialzo

---





## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua fino all'**80%**
- Semplicità** di installazione
- Rubinetti di arresto **originali** DMP
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



Arco Plus  
p. 86



Billo  
p. 88



Billo Plus  
p. 90



Arco Plus Rz  
p. 92



Tube Plus RZ  
p. 96



## Certificazioni



# Arco Plus



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 35 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Disponibili diverse lunghezze di canna  
 Con miscelatore incorporato o per acqua fredda/premiscelata  
 Modalità flusso continuo  
 Funzione di blocco momentaneo  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

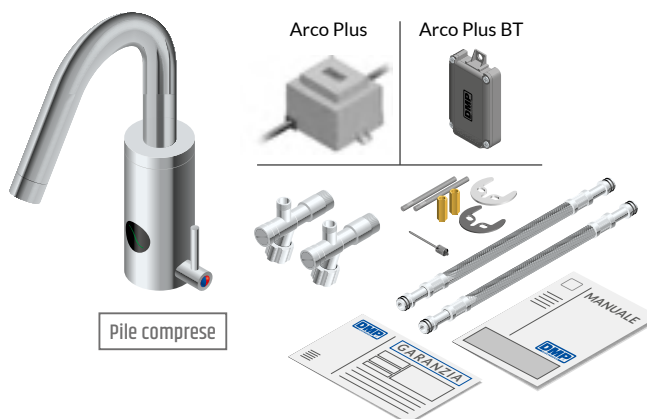
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione


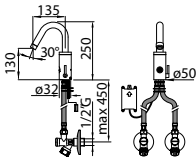


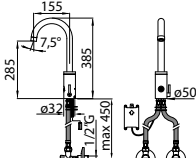


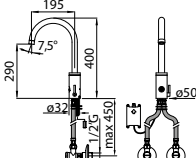



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/arco-plus](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/arco-plus)




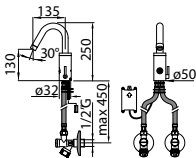


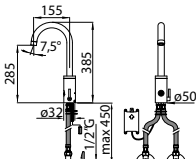


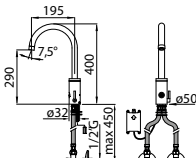

## Arco Mix Plus con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	
 <b>ArcoMix Plus 135 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85306.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	407,00		
	85306	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	397,00		
 <b>ArcoMix Plus 135</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25306.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	407,00		
	25306	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	397,00		
 <b>ArcoMix Plus 155 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85356.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	413,00		
	85356	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	403,00		
 <b>ArcoMix Plus 155</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25356.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	413,00		
	25356	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	403,00		
 <b>ArcoMix Plus 195 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85396.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	423,00		
	85396	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	413,00		
 <b>ArcoMix Plus 195</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25396.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	423,00		
	25396	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	413,00		



## Arco Plus per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	
 <b>Arco Plus 135 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85206.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	373,00		
	85206	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	363,00		
 <b>Arco Plus 135</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25206.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	373,00		
	25206	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	363,00		
 <b>Arco Plus 155 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85256.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	379,00		
	85256	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	369,00		
 <b>Arco Plus 155</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25256.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	379,00		
	25256	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	369,00		
 <b>Arco Plus 195 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85296.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	389,00		
	85296	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	379,00		
 <b>Arco Plus 195</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25296.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	389,00		
	25296	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	379,00		





## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V o 12 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Disponibili diverse lunghezze di canna  
 Con miscelatore sottolavabo o per acqua fredda/premiscelata  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

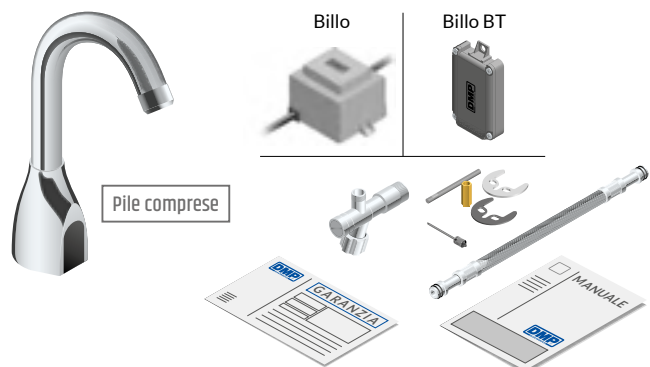
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vac



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/billo](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/billo)

## BilloTap 108 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>BilloTap 108 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	76106	Cromo lucido	335,00	
<b>BilloTap 108</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	16106	Cromo lucido	306,00	

## BilloTap 115 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>BilloTap 115 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	76156	Cromo lucido	342,00	
<b>BilloTap 115</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	16156	Cromo lucido	313,00	

## BilloTap 119 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>BilloTap 119 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	76196	Cromo lucido	349,00	
<b>BilloTap 119</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	16196	Cromo lucido	321,00	

## BilloTap 308 con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>BilloTap 308 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	76386	Cromo lucido	437,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>BilloTap 308</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	16386	Cromo lucido	353,00		

## BilloTap 315 con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>BilloTap 315 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	76356	Cromo lucido	443,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>BilloTap 315</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	16356	Cromo lucido	360,00		

## BilloTap 319 con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>BilloTap 319 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	76396	Cromo lucido	450,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>BilloTap 319</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	16396	Cromo lucido	367,00		

# Billo Plus



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Disponibili diverse lunghezze di canna  
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata  
 Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

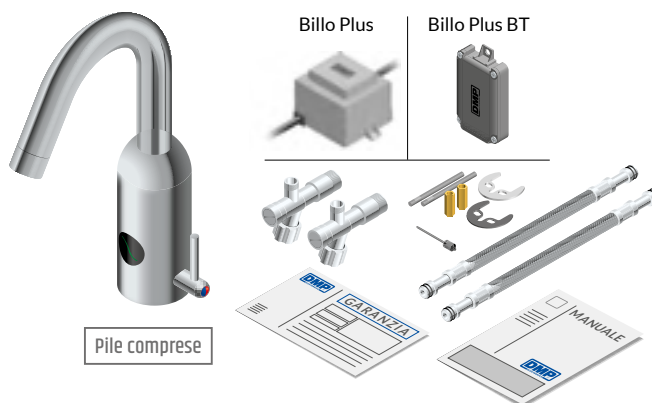
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



Pile comprese



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/billo-plus](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/billo-plus)



## BilloMix Plus con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>BilloMix Plus 115 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	87106	Cromo lucido	377,00	
<b>BilloMix Plus 115</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	27106	Cromo lucido	377,00	



## Billo Plus per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Billo Plus 115 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	86906	Cromo lucido	351,00	
<b>Billo Plus 115</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	26906	Cromo lucido	351,00	



## Billo Plus MS con mixer sottolavabo

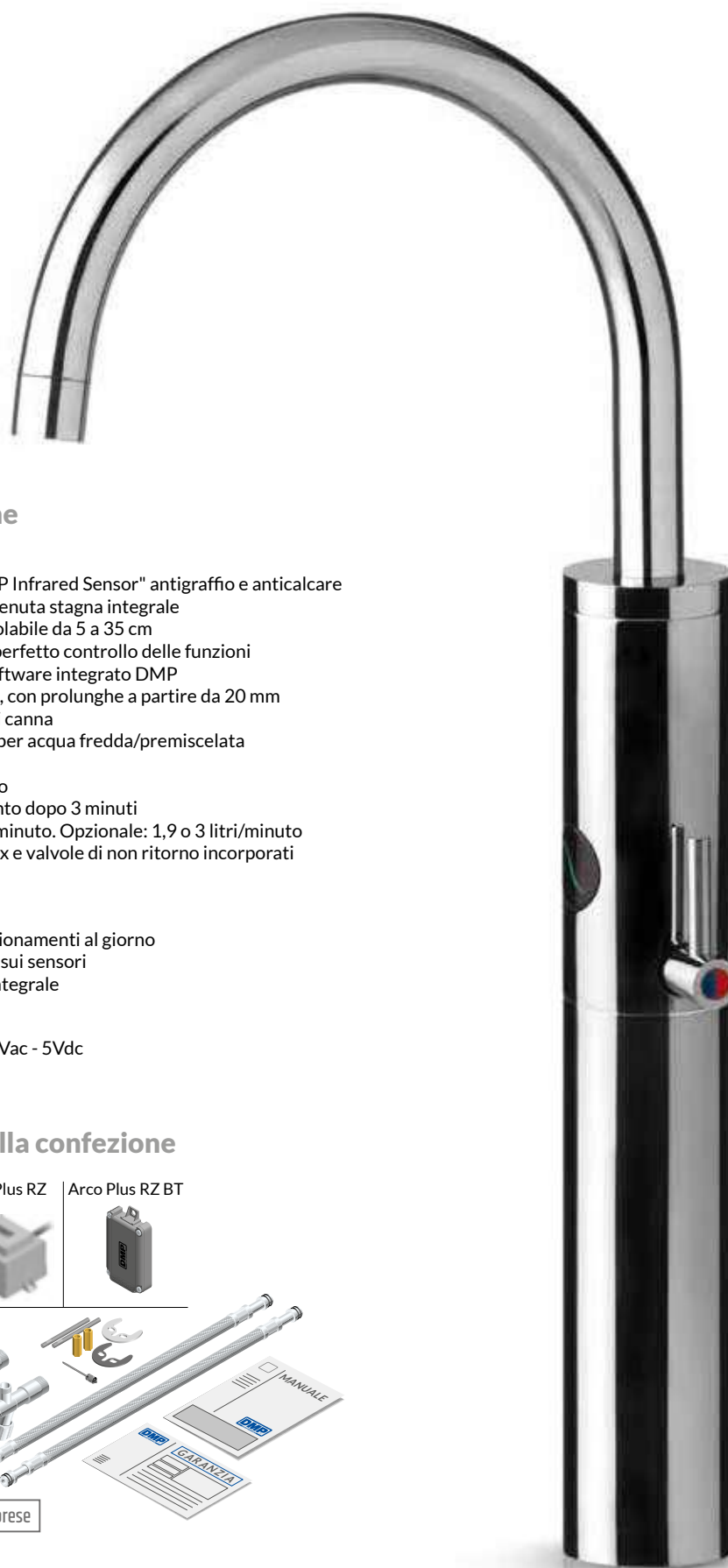
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Billo Plus 115 MS BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	87206	Cromo lucido	419,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
<b>Billo Plus 115 MS</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	27206	Cromo lucido	419,00		



## Billo Plus TL con mixer interno di sicurezza

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Billo Plus 115 TL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	87117	Cromo lucido	382,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
<b>Billo Plus 115 TL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	27117	Cromo lucido	382,00		

# Arco Plus RZ



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 35 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido, con prolungha a partire da 20 mm  
 Disponibili diverse lunghezze di canna  
 Con miscelatore incorporato o per acqua fredda/premiscelata  
 Modalità flusso continuo  
 Funzione di blocco momentaneo  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

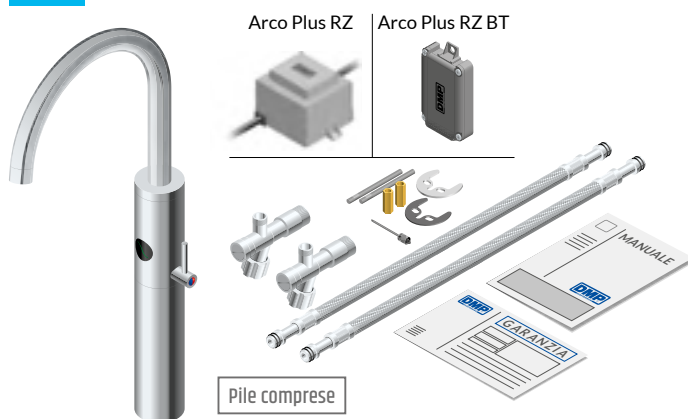
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione


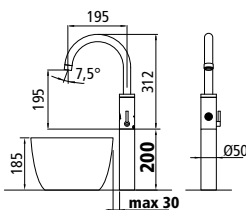



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/arco-plus-rz](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/arco-plus-rz)




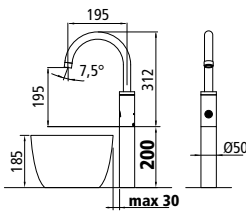

## ArcoMix Plus RZ N - prolunga 200 mm con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>ArcoMix Plus RZ N BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85394.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	463,00	
	85394	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	453,00	
 <b>ArcoMix Plus RZ N</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25394.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	463,00	
	25394	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	453,00	


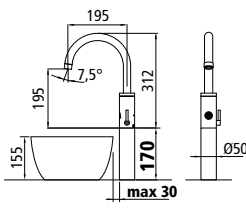



## Arco Plus RZ N - prolunga 200 mm per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Arco Plus RZ N BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85294.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	438,00	
	85294	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	427,00	
 <b>Arco Plus RZ N</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25294.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	438,00	
	25294	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	427,00	


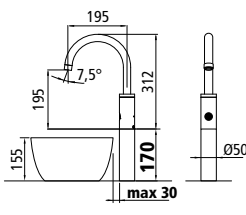



## ArcoMix Plus RZ 1 - prolunga 170 mm con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>ArcoMix Plus RZ 1 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85391.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	458,00	
	85391	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	448,00	
 <b>ArcoMix Plus RZ 1</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25391.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	458,00	
	25391	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	448,00	



## Arco Plus RZ 1 - prolunga 170 mm per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Arco Plus RZ 1 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85291.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	433,00	
	85291	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	422,00	
 <b>Arco Plus RZ 1</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25291.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	433,00	
	25291	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	422,00	



## ArcoMix Plus RZ 2 - prolunga 85 mm con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>ArcoMix Plus RZ 2 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85392.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	445,00	
	85392	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	435,00	
<b>ArcoMix Plus RZ 2</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25392.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	445,00	
	25392	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	435,00	



## Arco Plus RZ 2 - prolunga 85 mm per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Arco Plus RZ 2 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85292.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	418,00	
	85292	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	408,00	
<b>Arco Plus RZ 2</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25292.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	418,00	
	25292	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	408,00	



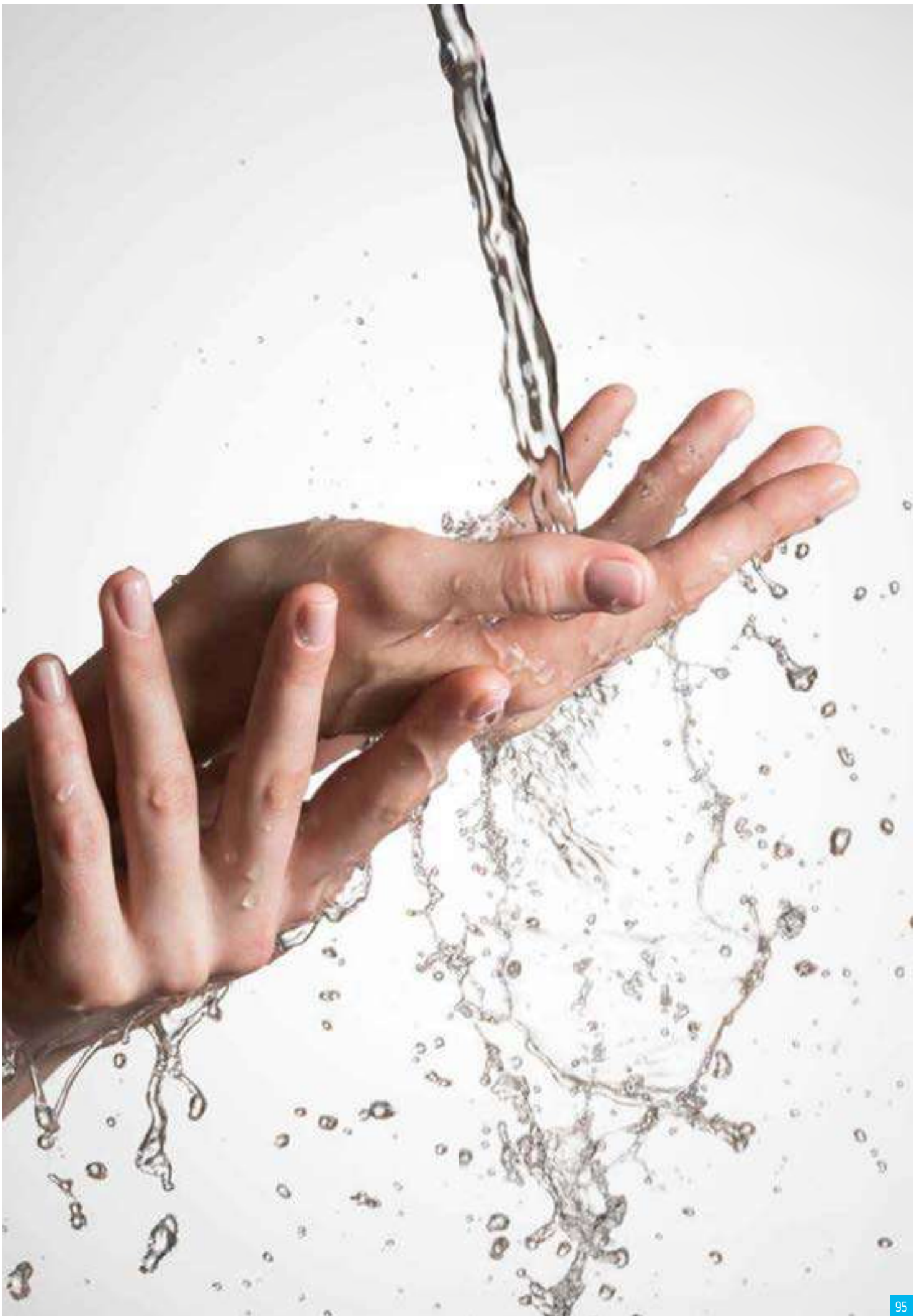
## ArcoMix Plus RZ 3 - prolunga 20 mm con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>ArcoMix Plus RZ 3 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85393.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	438,00	
	85393	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	427,00	
<b>ArcoMix Plus RZ 3</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25393.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	438,00	
	25393	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	427,00	



## Arco Plus RZ 3 - prolunga 20 mm per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Arco Plus RZ 3 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85293.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	411,00	
	85293	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	401,00	
<b>Arco Plus RZ 3</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25293.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	411,00	
	25293	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	401,00	





# Tube Plus RZ



## Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 35 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido, con prolunghe a partire da 20 mm  
 Disponibili 3 lunghezze di canna  
 Con miscelatore incorporato o per acqua fredda/premiscelata  
 Modalità flusso continuo  
 Funzione di blocco momentaneo  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

### Per modelli a pile

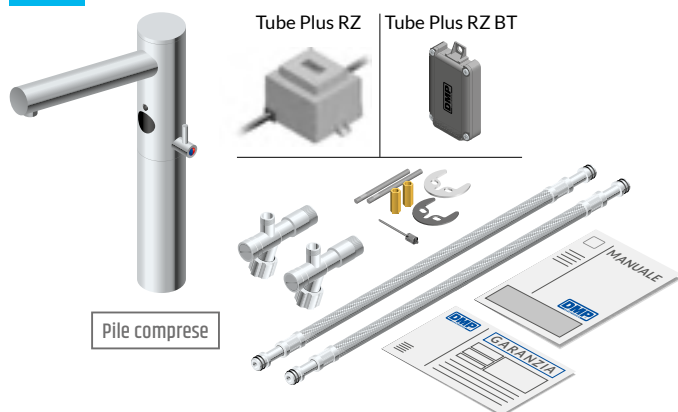
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



Pile comprese


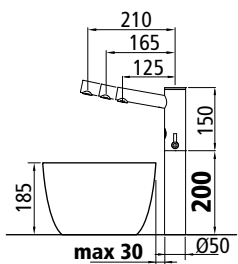



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-plus-rz](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-plus-rz)



## Tube Mix Plus RZ N con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Tube Mix Plus RZ N210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80541.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 462,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80546.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 456,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80542.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 450,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80541	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 452,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80546	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 446,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80542	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 440,00	
 <b>Tube Mix Plus RZ N210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20541.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 462,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20546.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 456,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20542.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 450,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20541	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 452,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20546	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 446,00	
<b>Tube Mix Plus RZ N125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20542	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 440,00	



## Tube Plus RZ N per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Tube Plus RZ N210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89541.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 437,00	
<b>Tube Plus RZ N165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89546.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 431,00	
<b>Tube Plus RZ N125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89542.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 425,00	
<b>Tube Plus RZ N210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89541	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 427,00	
<b>Tube Plus RZ N165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89546	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 421,00	
<b>Tube Plus RZ N125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89542	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 415,00	
 <b>Tube Plus RZ N210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29541.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 437,00	
<b>Tube Plus RZ N165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29546.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 431,00	
<b>Tube Plus RZ N125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29542.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 425,00	
<b>Tube Plus RZ N210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29541	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 427,00	
<b>Tube Plus RZ N165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29546	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 421,00	
<b>Tube Plus RZ N125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29542	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 415,00	



## Tube Mix Plus RZ 1 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Mix Plus RZ 1210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80511.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 457,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80516.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 451,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80512.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 445,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80511	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 447,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80516	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 441,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80512	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 435,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20511.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 457,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20516.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 451,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20512.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 445,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20511	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 447,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20516	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 441,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 1125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20512	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 435,00	



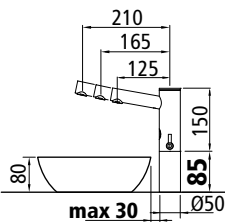
## Tube Plus RZ 1 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Plus RZ 1210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89511.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 432,00	
<b>Tube Plus RZ 1165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89516.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 426,00	
<b>Tube Plus RZ 1125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89512.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 420,00	
<b>Tube Plus RZ 1210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89511	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 422,00	
<b>Tube Plus RZ 1165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89516	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 416,00	
<b>Tube Plus RZ 1125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89512	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 410,00	
<b>Tube Plus RZ 1210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29511.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 432,00	
<b>Tube Plus RZ 1165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29516.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 426,00	
<b>Tube Plus RZ 1125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29512.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 420,00	
<b>Tube Plus RZ 1210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29511	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 422,00	
<b>Tube Plus RZ 1165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29516	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 416,00	
<b>Tube Plus RZ 1125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29512	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 410,00	



## Tube Mix Plus RZ 2 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Tube Mix Plus RZ 2210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80521.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 443,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80526.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 437,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80522.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 431,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80521	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 433,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80526	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 427,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80522	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 421,00	
 <b>Tube Mix Plus RZ 2210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20521.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 443,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20526.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 437,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20522.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 431,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20521	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 433,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20526	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 427,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 2125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20522	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 421,00	



## Tube Plus RZ 2 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Tube Plus RZ 2210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89521.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 418,00	
<b>Tube Plus RZ 2165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89526.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 412,00	
<b>Tube Plus RZ 2125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89522.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 406,00	
<b>Tube Plus RZ 2210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89521	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 408,00	
<b>Tube Plus RZ 2165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89526	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 402,00	
<b>Tube Plus RZ 2125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89522	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 396,00	
 <b>Tube Plus RZ 2210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29521.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 418,00	
<b>Tube Plus RZ 2165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29526.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 412,00	
<b>Tube Plus RZ 2125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29522.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 406,00	
<b>Tube Plus RZ 2210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29521	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 408,00	
<b>Tube Plus RZ 2165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29526	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 402,00	
<b>Tube Plus RZ 2125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29522	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 396,00	



## Tube Mix Plus RZ 3 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore		Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Mix Plus RZ 3210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80531.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm	431,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80536.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	425,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80532.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	419,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80531	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	421,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80536	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	415,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80532	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	409,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20531.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm	431,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20536.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	425,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20532.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	419,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20531	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	421,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20536	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	415,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 3125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20532	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	409,00	




## Tube Plus RZ 3 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore		Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Plus RZ 3210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89531.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm	406,00	
<b>Tube Plus RZ 3165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89536.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	400,00	
<b>Tube Plus RZ 3125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89532.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	395,00	
<b>Tube Plus RZ 3210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89531	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	396,00	
<b>Tube Plus RZ 3165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89536	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	390,00	
<b>Tube Plus RZ 3125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89532	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	385,00	
<b>Tube Plus RZ 3210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29531.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm	406,00	
<b>Tube Plus RZ 3165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29536.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	400,00	
<b>Tube Plus RZ 3125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29532.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	395,00	
<b>Tube Plus RZ 3210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29531	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	396,00	
<b>Tube Plus RZ 3165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29536	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	390,00	
<b>Tube Plus RZ 3125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29532	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	385,00	



## Tube Mix Plus RZ 5 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Tube Mix Plus RZ 5210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80551.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 450,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80556.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 444,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80552.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 438,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 440,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80556	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 434,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80552	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 428,00	
 <b>Tube Mix Plus RZ 5210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20551.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 450,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20556.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 444,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20552.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 438,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 440,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20556	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 434,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 5125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20552	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 428,00	



## Tube Plus RZ 5 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Tube Plus RZ 5210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89551.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 425,00	
<b>Tube Plus RZ 5165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89556.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 419,00	
<b>Tube Plus RZ 5125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89552.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 413,00	
<b>Tube Plus RZ 5210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 415,00	
<b>Tube Plus RZ 5165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89556	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 409,00	
<b>Tube Plus RZ 5125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89552	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 403,00	
 <b>Tube Plus RZ 5210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29551.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 425,00	
<b>Tube Plus RZ 5165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29556.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 419,00	
<b>Tube Plus RZ 5125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29552.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 413,00	
<b>Tube Plus RZ 5210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 415,00	
<b>Tube Plus RZ 5165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29556	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 409,00	
<b>Tube Plus RZ 5125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29552	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 403,00	

**Tube Mix Plus RZ 6 con mixer acqua calda/fredda**

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Mix Plus RZ 6210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80561.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 467,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80566.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 461,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80562.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 455,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 457,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 451,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	80562	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 445,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20561.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 467,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20566.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 461,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20562.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 455,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 457,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 451,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 6125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	20562	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 445,00	

**Tube Plus RZ 6 per acqua fredda o premiscelata**

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Plus RZ 6210.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89561.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 442,00	
<b>Tube Plus RZ 6165.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89566.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 436,00	
<b>Tube Plus RZ 6125.PL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89562.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 430,00	
<b>Tube Plus RZ 6210 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 432,00	
<b>Tube Plus RZ 6165 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 426,00	
<b>Tube Plus RZ 6125 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	89562	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 420,00	
<b>Tube Plus RZ 6210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29561.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 442,00	
<b>Tube Plus RZ 6165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29566.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 436,00	
<b>Tube Plus RZ 6125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29562.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 430,00	
<b>Tube Plus RZ 6210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 432,00	
<b>Tube Plus RZ 6165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 426,00	
<b>Tube Plus RZ 6125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29562	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 420,00	



## Tube Mix Plus RZ 9 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Mix Plus RZ 9210.PL BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89041.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.070,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9165.PL BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89046.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.064,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9125.PL BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89042.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.058,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9210 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89041	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.060,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9165 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89046	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.054,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9125 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89042	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.048,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29041.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.070,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29046.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.064,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29042.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.058,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29041	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.060,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29046	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.054,00	
<b>Tube Mix Plus RZ 9125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29042	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.048,00	



## Tube Plus RZ 9 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tube Plus RZ 9210.PL BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89641.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.045,00	
<b>Tube Plus RZ 9165.PL BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89646.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.039,00	
<b>Tube Plus RZ 9125.PL BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89642.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.033,00	
<b>Tube Plus RZ 9210 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89641	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.035,00	
<b>Tube Plus RZ 9165 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89646	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.029,00	
<b>Tube Plus RZ 9125 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	89642	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.023,00	
<b>Tube Plus RZ 9210.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29641.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.045,00	
<b>Tube Plus RZ 9165.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29646.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.039,00	
<b>Tube Plus RZ 9125.PL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29642.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.033,00	
<b>Tube Plus RZ 9210</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29641	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.035,00	
<b>Tube Plus RZ 9165</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29646	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.029,00	
<b>Tube Plus RZ 9125</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	29642	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.023,00	



# Dosatori elettronici di sapone

---





## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Regolazione** dosaggio del sapone
- Trasformatore** di sicurezza
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia 2 anni**



MiniUno Soap  
p. 106

NEW



Quary Soap  
p. 108



Tube Soap  
p. 110

NEW



Sanisoap Inox  
p. 112



Sanisoap ABS  
p. 114



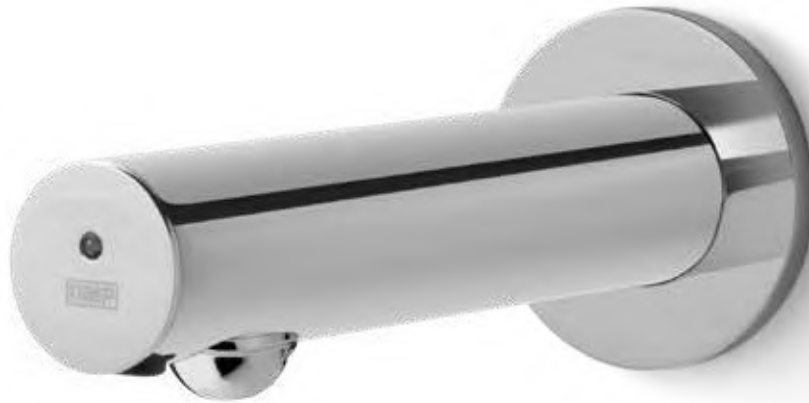
## Certificazioni

CE EMC HACCP PCF

# MiniUno Soap



NEW



## Caratteristiche

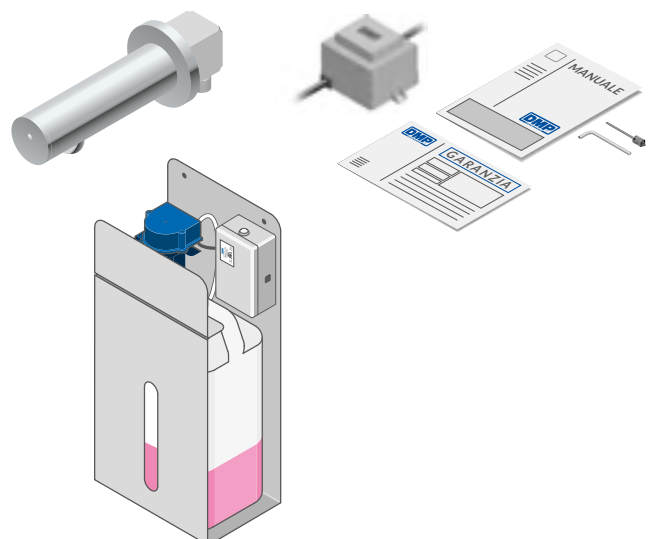
Dosasapone elettronico da parete con componenti ad incasso  
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml  
 Pulsante per ricarica sapone veloce  
 Struttura portaserbatoio in acciaio inox per installazione sotto lavabo  
 Pompa peristaltica professionale  
 Indicatore di verifica del livello di sapone sulla scocca del serbatoio

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac




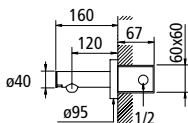
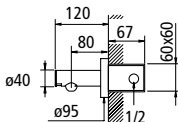
## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuno-soap](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuno-soap)

## MiniUno Soap



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>MiniUno Soap 160</b> Trasformatore 10Vac	18816	Cromo lucido	580,00		Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido
	18818	Satinato	620,00		
<b>MiniUno Soap 120</b> Trasformatore 10Vac	17717	Cromo lucido	570,00		Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido
	17728	Satinato	610,00		



### Importante

DMP consiglia **MiniUno Soap** in abbinamento con il rubinetto elettronico **MiniUno 40** (pag. 46)



Acqua

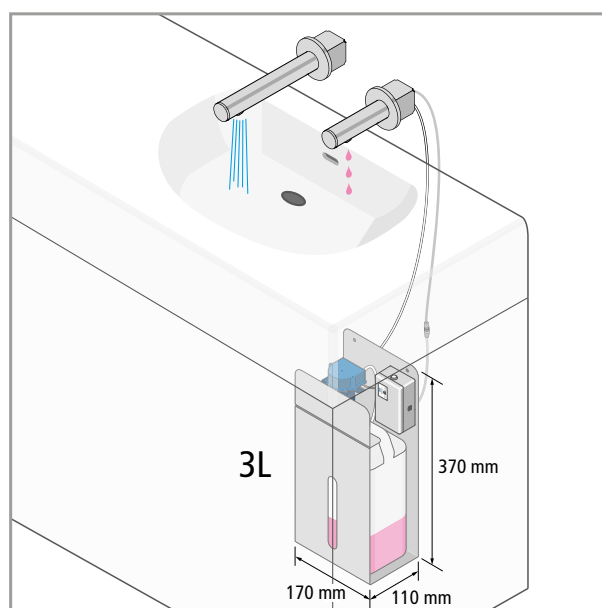
Sapone



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



### Installazione



# Quary Soap



## Caratteristiche

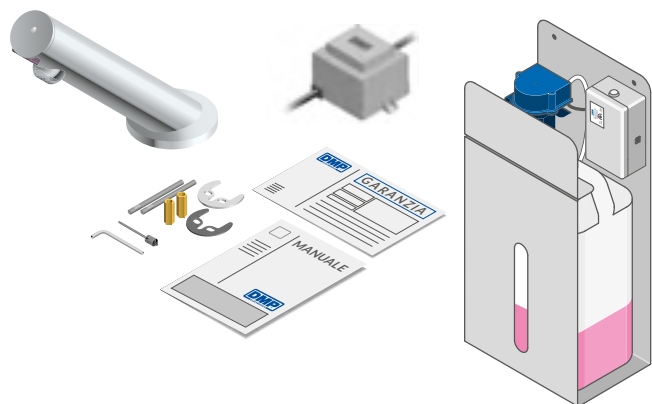
Dosasapone elettronico da lavabo con corpo inclinato  
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Disponibili 2 lunghezze di canna  
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml  
 Pulsante per ricarica sapone veloce  
 Struttura portaserbatoio in acciaio inox per installazione sotto lavabo  
 Pompa peristaltica professionale  
 Indicatore di verifica del livello di sapone sulla scocca del serbatoio

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac




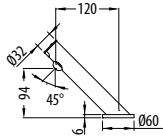
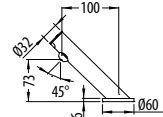
## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/quary-soap](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/quary-soap)

# Quary Soap



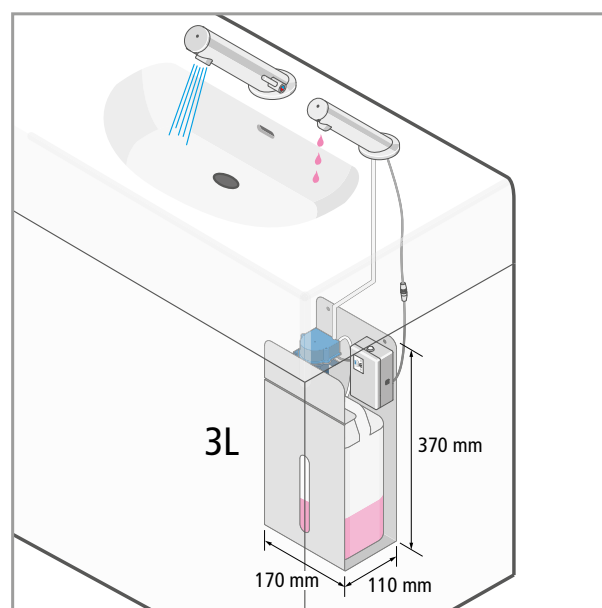
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Quary Soap 120</b> Trasformatore 10Vac	17716	Cromo lucido	580,00		Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido
<b>Quary Soap 100</b> Trasformatore 10Vac	17736	Cromo lucido	580,00		Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido

## ★ Importante

DMP consiglia **Quary Soap** in abbinamento con il rubinetto elettronico **Quary Tap** (pag. 66)



## ★ Installazione



# Tube Soap



NEW



## Caratteristiche

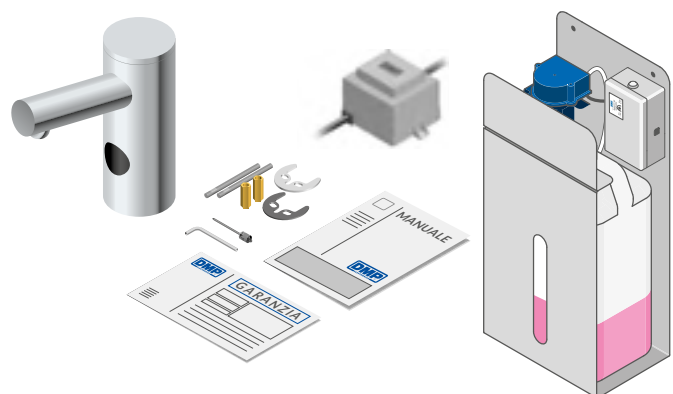
Dosasapone elettronico da lavabo con corpo verticale  
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo in ottone cromato lucido  
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml  
 Pulsante per ricarica sapone veloce  
 Struttura portaserbatoio in acciaio inox per installazione sotto lavabo  
 Pompa peristaltica professionale  
 Indicatore di verifica del livello di sapone sulla scocca del serbatoio

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac


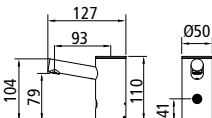


## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-soap](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-soap)

## Tube Soap

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Tube Soap</b> Trasformatore 10Vac	17766	Cromo lucido	590,00		Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido

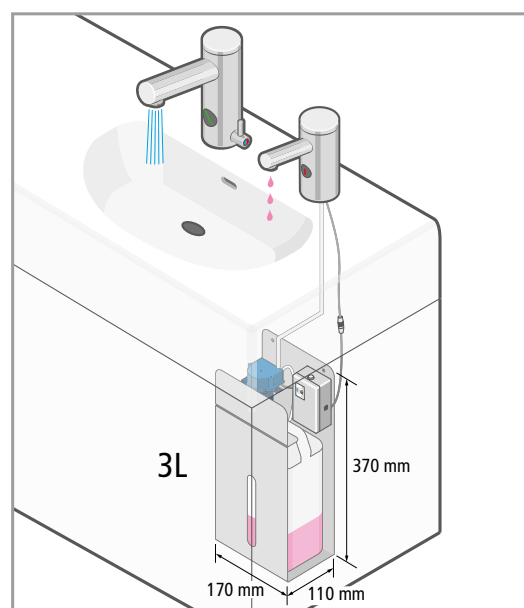


### Importante

DMP consiglia **Tube Soap** in abbinamento con il rubinetto elettronico **Tube Plus** (pag. 68)



### Installazione





# Sanisoap Inox



## Caratteristiche

Dosasapone elettronico da parete con "DMP Infrared Sensor" antigraffio  
 Circuito elettronico da 9 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Scocca in acciaio inox AISI 304 disponibile in 4 colori  
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml (Sanipro 2)  
 Pompa peristaltica professionale 6V (Sanipro 2)  
 Vetrino di verifica del livello del prodotto  
 Chiusura coperchio con serratura e chiave metallica  
 Serbatoio da 1 litro per sapone liquido o spray

### Per modelli a pile

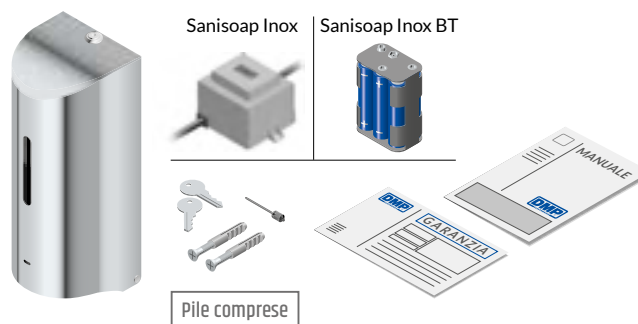
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 2 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led esterno  
 Box portapile incorporato

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 9Vac




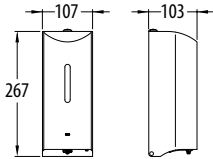

## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/sanisoap-inox](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/sanisoap-inox)

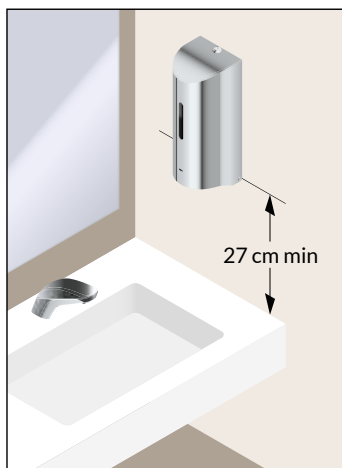
## Sanisoap Inox



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>Sanisoap inox BT</b> 6 Pile alcaline da 1,5V	64223	Bianco	378,00	Serbatoio 1 litro	
	64206	Cromo lucido	364,00	Eroga dose liquida fissa	
	64213	Cromo satinato	375,00		
	64212	Bronzato	401,00		
 <b>Sanisoap inox</b> Trasformatore 230Vac/9Vdc	34223	Bianco	387,00	Serbatoio 1 litro	
	34206	Cromo lucido	376,00	Eroga dose liquida fissa	
	34213	Cromo satinato	385,00		
	34212	Bronzato	411,00		
<b>Sanisoap spray inox</b> Trasformatore 230Vac/9Vdc	34243	Bianco	387,00	Serbatoio 1 litro	
	34226	Cromo lucido	376,00	Eroga dose fissa spray	
	34233	Cromo satinato	385,00	per liquidi	
	34232	Bronzato	411,00		
<b>Sanipro-2 inox</b> Trasformatore 230Vac/9Vdc	34543	Bianco	460,00	Serbatoio 1 litro	
	34526	Cromo lucido	450,00	Eroga dose liquida	
	34533	Cromo satinato	458,00	Pompa peristaltica	
	34512	Bronzato	484,00	Dose regolabile da 1 a 6 ml	



### Importante



### Colori disponibili



Bianco



Cromo lucido



Cromo satinato



Bronzato

# Sanisoap ABS



## Caratteristiche

Dosasapone elettronico da parete con "DMP Infrared Sensor" antigraffio  
 Circuito elettronico da 9 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Scocca in robusto ABS bianco  
 Vetrino di verifica del livello del prodotto  
 Chiusura laterale del coperchio  
 Serbatoio da 1 litro per sapone liquido o spray

### Per modelli a pile

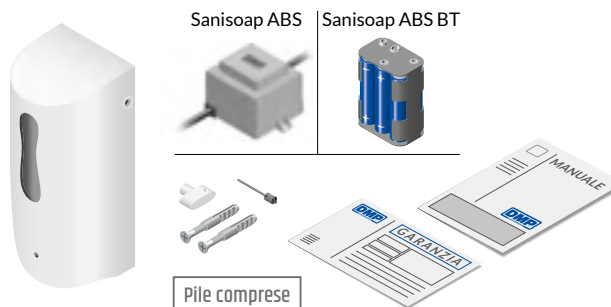
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 2 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led esterno  
 Box portapile incorporato

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 9Vac



## Contenuto della confezione



Sanisoap ABS

Sanisoap ABS BT

Pile comprese


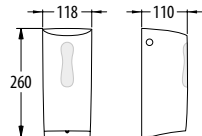



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/sanisoap-abs](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/sanisoap-abs)



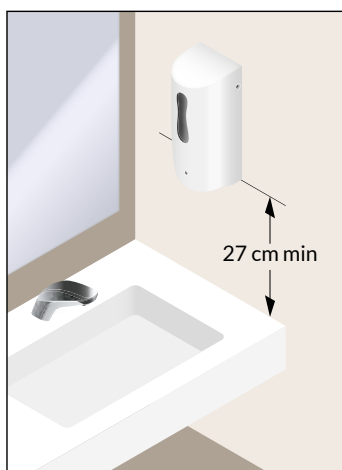
## Sanisoap ABS



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>Sanisoap ABS BT</b> 6 Pile alcaline da 1,5V	64203	Bianco	179,00	Serbatoio 1 litro Eroga dose liquida fissa	
 <b>Sanisoap ABS</b> Trasformatore 230Vac/9Vdc	34203	Bianco	188,00	Serbatoio 1 litro Eroga dose liquida fissa	
<b>Sanisoap spray ABS</b> Trasformatore 230Vac/9Vdc	34263	Bianco	194,00	Serbatoio 1 litro Eroga dose fissa spray per liquidi	



### Importante



# Sistema integrato

acqua+sapone

---





## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua fino all'**80%**
- Igiene totale e **massimo comfort**
- Semplicità** di installazione
- Regolazione** dosaggio del sapone
- Pompa peristaltica **professionale**
- Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- Trasformatore** di sicurezza
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia 2 anni**



Rubidos 01  
p. 118

NEW



Rubidos 03  
p. 120

NEW



Rubidos 12  
p. 122

NEW



## Certificazioni

CE EMC HACCP PC

# Rubidos 01

NEW



## Caratteristiche

### Sistema elettronico composto da rubinetto e dosasapone a incasso

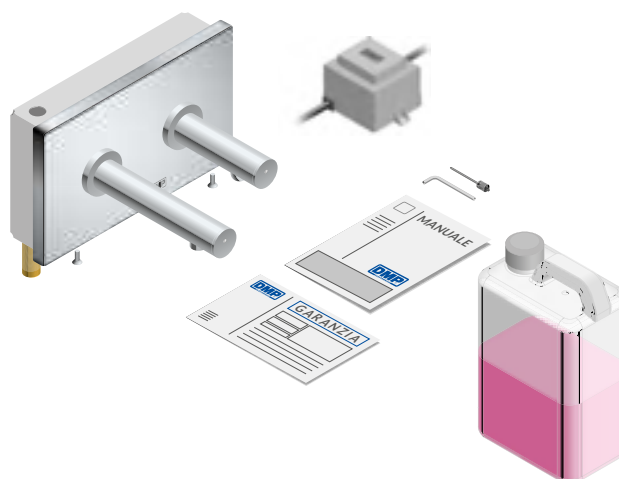
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Piastra orizzontale e cassetta a incasso in acciaio inox AISI 304  
 Parti meccaniche e idrauliche contenute nella cassetta interna  
 Viti antivandalismo a scomparsa inserite sotto la piastra  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo rubinetto e dosatore in ottone cromato  
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml  
 Pulsante per ricarica sapone veloce  
 Pompa peristaltica professionale  
 Serbatoio da 5 litri  
 Grado di protezione delle parti elettriche: IP65  
 Elettrovalvola con 3 filtri incorporati  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati  
 Pressione acqua supportata: da 0,4 a 7 bar  
 Attacchi idrici: 1/2 G

### Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos01](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos01)


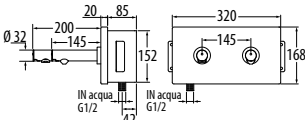


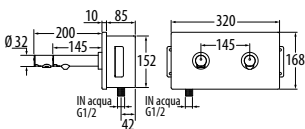
A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



## Rubidos 01 per acqua fredda o premiscelata

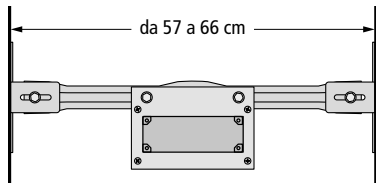


Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Rubidos 01/20</b> Trasformatore 230Vac/10Vac	21266	Cromo lucido	1.380,00		Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido Spessore piastra 20 mm
	21268	Cromo satinato	1.420,00		

<b>Rubidos 01/10</b> Trasformatore 230Vac/10Vac	21276	Cromo lucido	1.350,00		Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido Spessore piastra 10 mm
	21278	Cromo satinato	1.390,00		

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €		
<b>Thermomix 3020</b> Miscelatore termostatico	14506	160,00		<ul style="list-style-type: none"> <li>Attacchi idrici 1/2"</li> <li>Protezione a 38°C con pulsante di sblocco</li> <li>Filtri non inclusi</li> <li>Valvole N/R incorporate</li> <li>Portata acqua 20 litri/minuto a 3 bar</li> </ul>

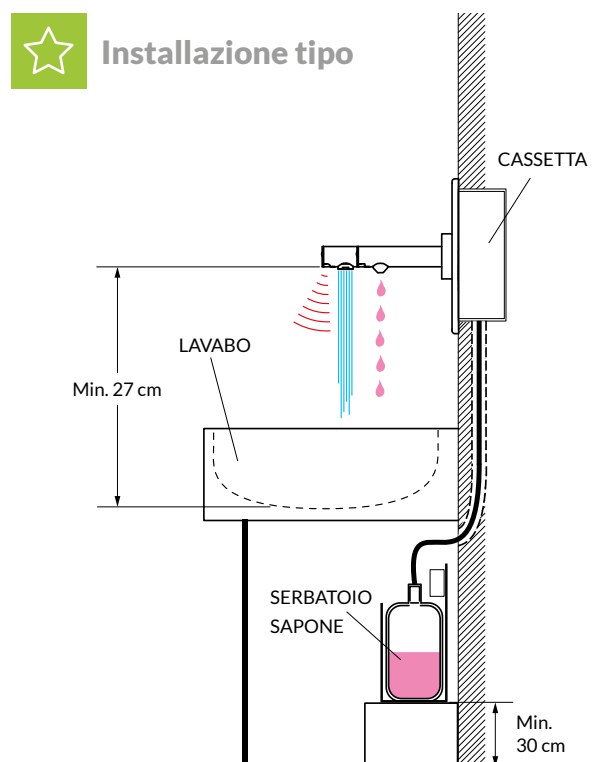
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55532	68,00	
--	-------	-------	--



## Particolare delle viti antivandalismo



## Installazione tipo





# Rubidos 03



## Caratteristiche

### Sistema elettronico composto da rubinetto e dosasapone a incasso

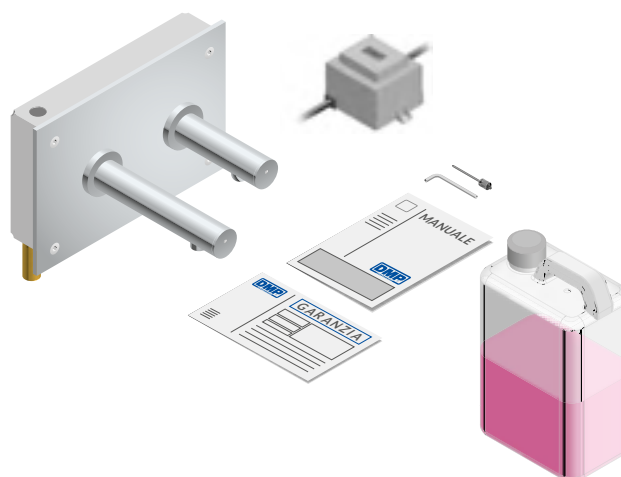
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Piastra piana e cassetta a incasso in acciaio inox AISI 304  
 Parti meccaniche e idrauliche contenute nella cassetta interna  
 Viti esterne in acciaio inox AISI 304 lucido  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo rubinetto e dosatore in ottone cromato  
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml  
 Pulsante per ricarica sapone veloce  
 Pompa peristaltica professionale  
 Serbatoio da 5 litri  
 Grado di protezione delle parti elettriche: IP65  
 Elettrovalvola con 3 filtri incorporati  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati  
 Pressione acqua supportata: da 0,4 a 7 bar  
 Attacchi idrici: 1/2 G

### Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos03](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos03)


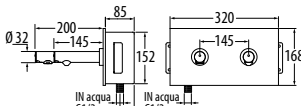


A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



## Rubidos 03 per acqua fredda o premiscelata



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Rubidos 03</b> Trasformatore 230Vac/10Vac	21366	Cromo lucido	1.310,00		Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido Piastra esterna spessore 4 mm
	21368	Cromo satinato	1.350,00		

## Accessori

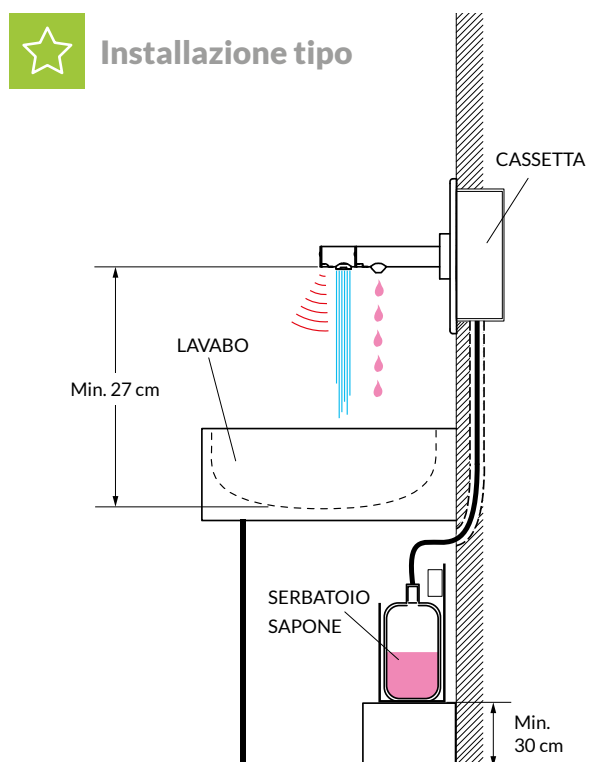
Modello	Codice	Prezzo €		
<b>Thermomix 3020</b> Miscelatore termostatico	14506	160,00		<ul style="list-style-type: none"> <li>Attacchi idrici 1/2"</li> <li>Protezione a 38°C con pulsante di sblocco</li> <li>Filtri non inclusi</li> <li>Valvole N/R incorporate</li> <li>Portata acqua 20 litri/minuto a 3 bar</li> </ul>

<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55534	68,00	
--	-------	-------	---

## ★ Particolare delle viti esterne



## ★ Installazione tipo



# Rubidos 12



NEW



## Caratteristiche

### Sistema elettronico composto da rubinetto e dosasapone a incasso

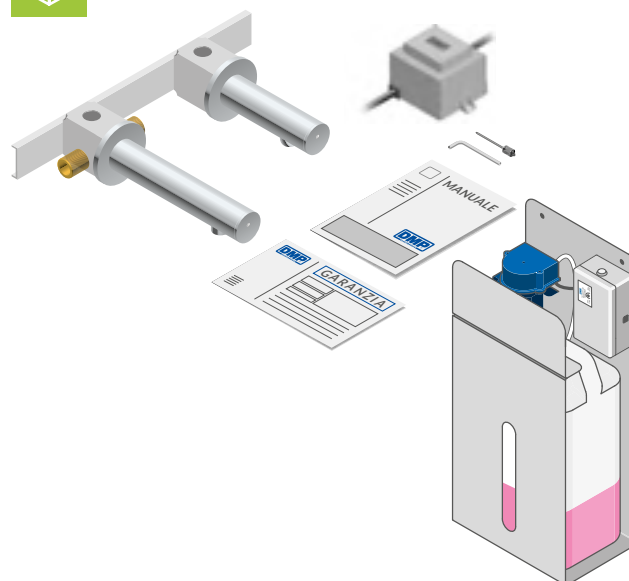
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Casette ad incasso in acciaio inox AISI 304  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo rubinetto e dosatore in ottone cromato  
 Sia per acqua premiscelata che con miscelatore  
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml  
 Pulsante per ricarica sapone veloce  
 Pompa peristaltica professionale  
 Serbatoio da 3 litri  
 Grado di protezione delle parti elettriche: IP65  
 Elettrovalvola con 3 filtri incorporati  
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi  
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto  
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati  
 Pressione acqua supportata: da 0,4 a 7 bar  
 Attacchi idrici: 1/2 G

### Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos12](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos12)



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



## Rubidos 12 Mix con mixer acqua calda/fredda

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Rubidos 12 Mix</b> Trasformatore 230Vac/10Vac	21286	Cromo lucido	1.320,00		Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido
	21288	Cromo satinato	1.350,00		



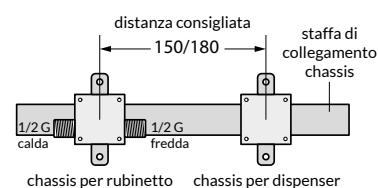
## Rubidos 12 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Rubidos 12</b> Trasformatore 230Vac/10Vac	21296	Cromo lucido	1.220,00		Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido
	21298	Cromo satinato	1.250,00		

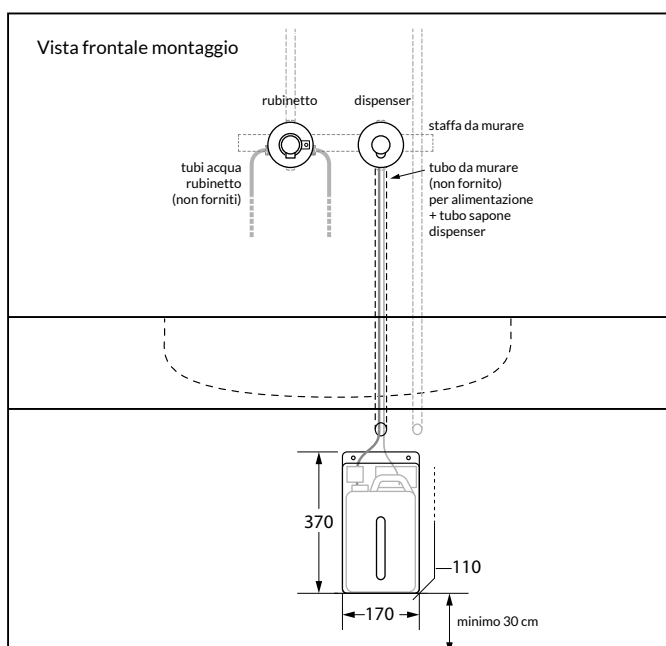
## Accessorio incorporato

Modello

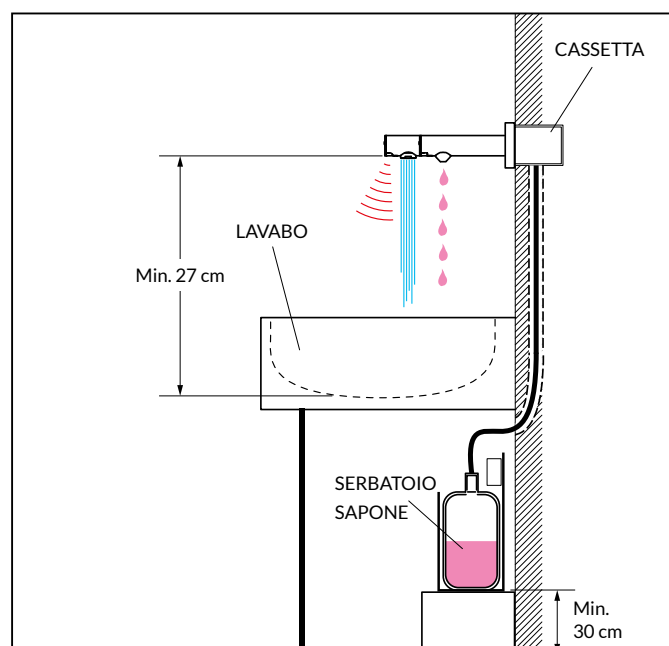
**Tecnostruttura** da muratura compresa nel kit



## Installazione tipo



## Installazione tipo



# Asciugamani elettronici

---





## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Blocco automatico** dell'aria dopo 2 minuti di uso continuo
- Chiocciola **autoestinguente**
- Ventola in **alluminio**
- Resistenza termoelettrica con **protettore termico**
- Motore a collettore **long life**
- Semplicità** di installazione
- Garanzia 2 anni**



**Turbo**  
p. 126

---



**Aria**  
p. 128

---



## Certificazioni

CE EMC HACCP PCF



### Caratteristiche

Asciugamani elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio  
 Circuito elettronico protetto dall'umidità  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 10 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Scocca in acciaio inox AISI 304 disponibile in 4 colori  
 Blocco automatico dell'aria dopo 2 minuti di uso continuo  
 Tempo di asciugatura stimato: 20 secondi  
 Resistenza termoelettrica con incorporato protettore termico  
 Collegamento alla rete elettrica con cavi interni o esterni alla scocca

### Alimentazione

230V/50 Hz


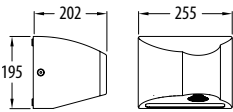


### Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/turbo](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/turbo)

## Turbo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Turbo 2000</b> Alimentazione 230V	16923	Bianco	528,00	
	16926	Cromo lucido	509,00	
	16933	Cromo satinato	546,00	
	16912	Bronzato	556,00	

## Dati tecnici

Potenza d'aria: 220 m<sup>3</sup>/h - IEC 61591  
 Potenza totale: 2000W  
 Potenza motore: 250W  
 Tempo d'asciugatura: 20 sec.  
 Livello sonoro: 78dB (A)  
 Grado di protezione: IPX1  
 Classe di isolamento: CLASSE I  
 Certificazione CE (EN 60335-1)  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 10 a 30 cm



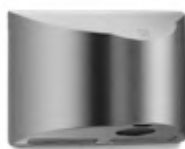
## Colori disponibili



Bianco



Cromo lucido



Cromo satinato



Bronzato





 **Caratteristiche**

Asciugamani elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio  
 Circuito elettronico protetto dall'umidità  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 10 a 30 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Scocca in robusto ABS lucido  
 Blocco automatico dell'aria dopo 2 minuti di uso continuo  
 Tempo di asciugatura stimato: 20 secondi  
 Resistenza termoelettrica con incorporato protettore termico  
 Collegamento alla rete elettrica con cavi interni o esterni alla scocca

 **Contenuto della confezione**


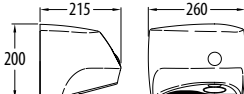


**Alimentazione**  
 230V/50 Hz



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/aria](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/aria)

# Aria

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Aria</b> Alimentazione 230V	21003	Bianco	315,00	

## Dati tecnici

Potenza d'aria: 220 m<sup>3</sup>/h - IEC 61591  
Potenza totale: 2000W  
Potenza motore: 250W  
Tempo d'asciugatura: 20 sec.  
Livello sonoro: 78dB (A)  
Grado di protezione: IPX1  
Classe di isolamento: CLASSE I  
Certificazione CE (EN 60335-1)  
Raggio d'azione dei sensori regolabile da 10 a 30 cm

A close-up, profile view of a woman with long, dark hair blowing in the wind. She is looking upwards and to the right. The background is a plain, light color. The text 'Asciugacapelli automatici' is overlaid on the right side of the image.

# Asciugacapelli automatici

---



## Caratteristiche principali



PickUp  
p. 132

- Asciugacapelli a **sicurezza totale**
- Funzione on-off** tramite convogliatore aria calda
- Microchip programmato per il **controllo** delle funzioni
- Tubo flessibile in **treccia d'acciaio** rivestita, estensibile fino a 120 cm
- Convogliatore a rotazione libera e in materiale **antiscottatura** delle mani
- Resistenza termoelettrica con incorporato **protettore termico**
- Spegnimento **immediato** alla caduta del tubo flessibile
- Spegnimento automatico dopo **15 minuti** di uso continuo
- Possibilità di utilizzo con **temporizzatore** a gettoni DMP
- Garanzia 2 anni**



## Certificazioni

CE EMC HACCP PCF



## Caratteristiche

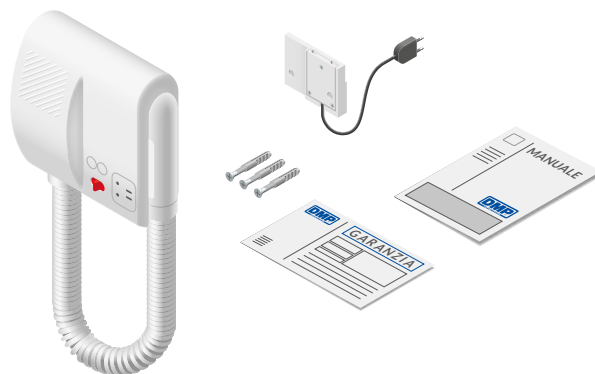
- Asciugacapelli con funzione On-Off tramite convogliatore aria calda
- Circuito elettronico con temporizzatore interno (mod. EL ed XLP)
- Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
- Scocca in ABS antiurto
- Selettore per regolazione della velocità
- Tubo flessibile ed estensibile in treccia d'acciaio rivestita
- Sistema di aggancio a scomparsa DMP
- Spegnimento immediato alla caduta del tubo flessibile
- Spegnimento automatico dopo 15 minuti di uso continuo
- Prese per rasoio elettrico (230 V / 120 V) con fusibile (max 10 W)
- Collegamento elettrico tramite spina o direttamente alla rete
- Temporizzatore a gettone opzionale

## Alimentazione

230V/50 Hz



## Contenuto della confezione


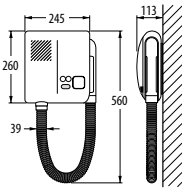
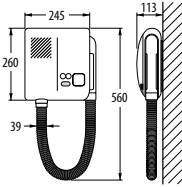
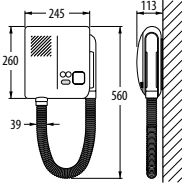
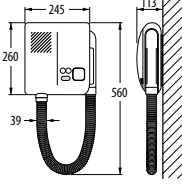
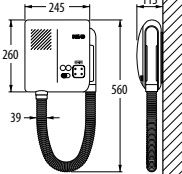


[www.dmpelectronics.com/it/product-details/pick-up](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/pick-up)



# PickUp




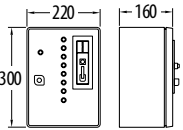
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>PickUp L</b> Alimentazione 230V	03303	Bianco	125,00		2 velocità
<b>PickUp TL</b> Alimentazione 230V	03703	Bianco	162,00		2 velocità Spegnimento dopo 15 minuti
<b>PickUp SL</b> Alimentazione 230V	03403	Bianco	174,00		2 velocità Spegnimento alla caduta del tubo
<b>PickUp EL</b> Alimentazione 230V	03503	Bianco	194,00		2 velocità Spegnimento dopo 15 minuti Spegnimento alla caduta del tubo
<b>PickUp XLP</b> Alimentazione 230V	03603	Bianco	246,00		2 velocità Spegnimento dopo 15 minuti Spegnimento alla caduta del tubo Prese per rasoi elettrici

## Comandi temporizzati per PickUp



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Nilo PK-53</b> Trasformatore 14 Vac	06953	Gettone DMP	480,00		Temporizzatore a gettoni per asciugacapelli singolo Temporizzazione da 1 a 7 minuti
	06953.02	20 €/cent	480,00		
	06953.05	50 €/cent	480,00		
	06953.10	1 €	480,00		



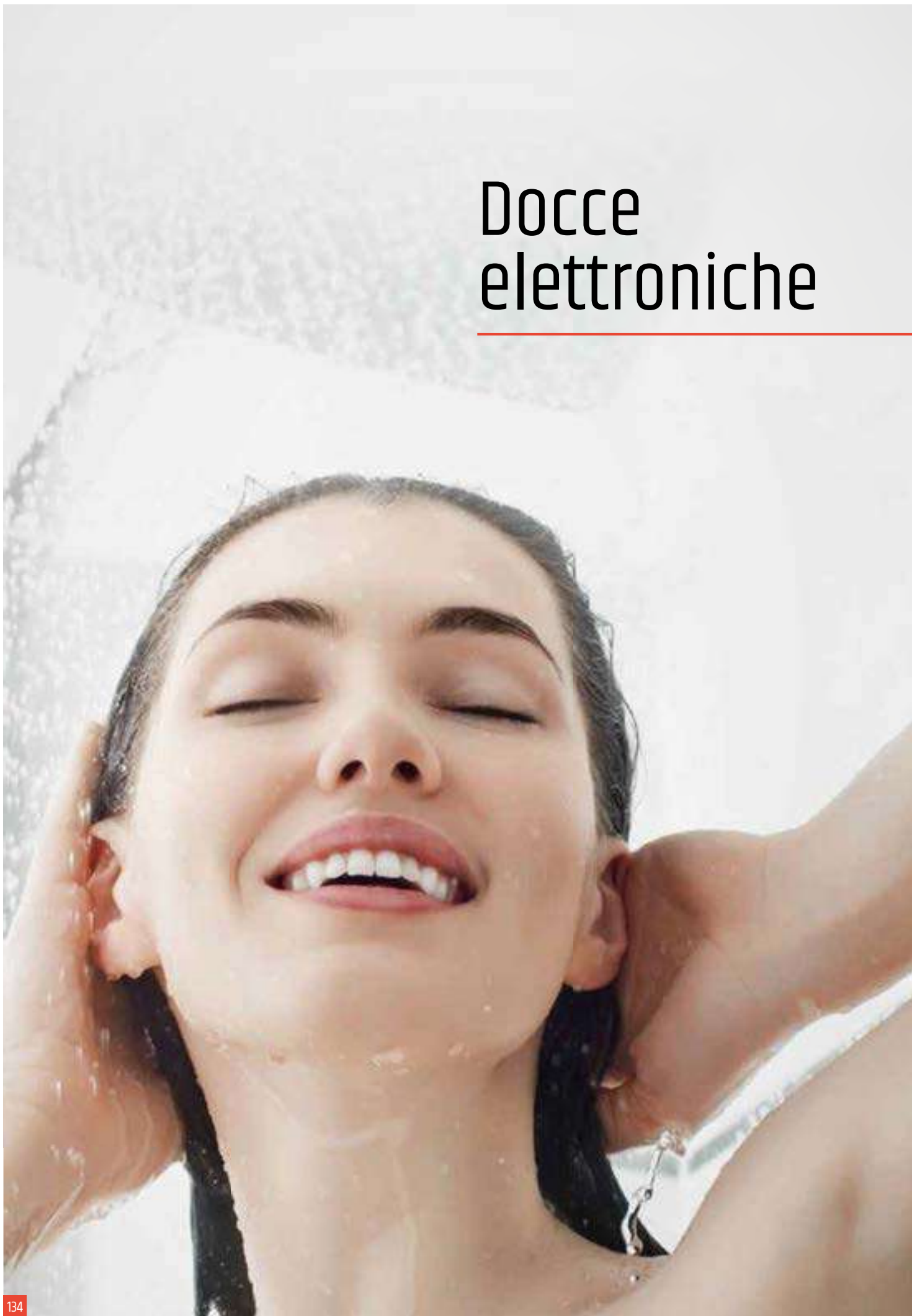
Modello e alimentazione	Codice	N. asciugacapelli	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>DCE 28-HD</b> Trasformatore 14 Vac	08212	Per 2 PickUp	1.029,00		Il comando è azionabile tramite gettone DMP o moneta da 20 €/cent, da 50 €/cent o da 1 € Temporizzazione da 1 a 7 minuti
	08213	Per 3 PickUp	1.179,00		
	08214	Per 4 PickUp	1.262,00		
	08215	Per 5 PickUp	1.345,00		
	08216	Per 6 PickUp	1.428,00		
	08217	Per 7 PickUp	1.511,00		
	08218	Per 8 PickUp	1.594,00		

### Nota:

Tutti i codici relativi alla DCE 28-HD si riferiscono ai modelli con azionamento tramite gettone DMP. Per ordinare modelli con azionamento a moneta (20 €/cent, 50 €/cent, 1 €) oppure con chiavetta, card, bracciale, si prega di richiedere il codice tramite e-mail o telefono.

# Docce elettroniche

---





## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua calda e fredda fino al **50 %**
- Elettronica completamente resinata a **tenuta stagna** integrale
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza
- Funzione **anti-allagamento** e **anti-consumo**
- Elettrovalvola con **triplo filtro** anti-impurità in acciaio inox
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



**Splash**  
p. 136



**Spin**  
p. 138



**SBD/SD Plus**  
p. 140



**Nilo**  
p. 142



**DCE 28**  
p. 144



## Certificazioni







## Caratteristiche

Doccia elettronica con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Disponibile con sensore standard o sensore On-Off  
 Miscelatore incorporato per acqua calda e fredda  
 Piastra esterna e chassis interno inox AISI 304  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Rubinetti d'arresto con valvole di non ritorno  
 Filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

### Per modelli a pile

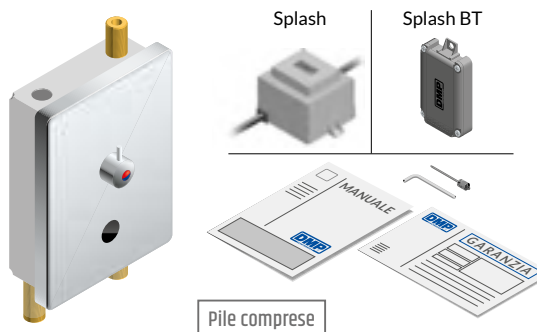
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/splash](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/splash)



## Splash con mixer acqua calda/fredda - Sensore standard



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>SplashMix 200 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	70406 70403	Cromo lucido Bianco	536,00 550,00		Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm
<b>SplashMix 200</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	10406 10403	Cromo lucido Bianco	536,00 550,00		
<b>SplashMix 300 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	70506 70503	Cromo lucido Bianco	574,00 590,00		Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm Funzione per uso manuale
<b>SplashMix 300</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	10506 10503	Cromo lucido Bianco	574,00 590,00		

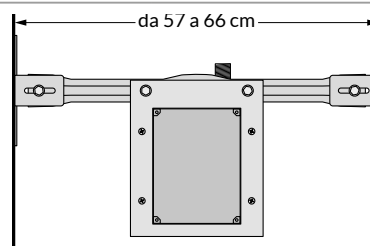


## Splash con mixer acqua calda/fredda - Sensore On-Off

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>SplashMix On-Off BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	70538	Cromo lucido	571,00		Il getto d'acqua viene azionato o interrotto avvicinando la mano al sensore On-Off Raggio d'azione fisso 5 cm Temporizzazione programmabile da 5 a 80 secondi max
<b>SplashMix On-Off</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	10538	Cromo lucido	571,00		

## Accessori

Modello	Codice	Colore	Prezzo €
<b>Soffione DMP-PL</b> - Braccio in ottone cromato - Soffione in ABS cromato con ugelli in gomma anticalcare	R/69019	Cromo lucido	40,00
<b>Soffione DMP-MT</b> - Braccio in ottone cromato - Soffione in ottone cromato con ugelli in gomma anticalcare	R/63020	Cromo lucido	88,00
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55527		58,00



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



## Caratteristiche

Doccia elettronica con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare  
 Disponibile con sensore standard o sensore On-Off  
 Per acqua fredda o premiscelata  
 Piastra esterna e chassis interno inox AISI 304  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Rubinetti d'arresto con valvole di non ritorno  
 Filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

### Per modelli a pile

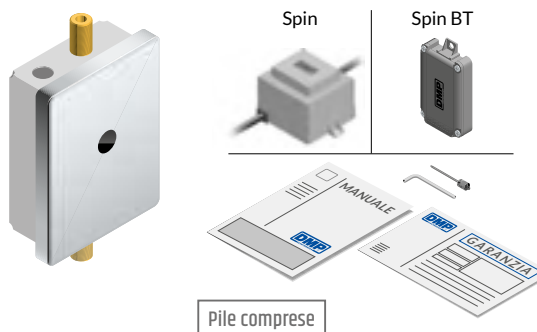
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



## Contenuto della confezione


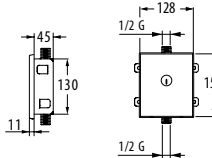



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/spin](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/spin)




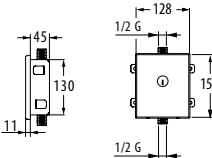

## Spin per acqua fredda o premiscelata - Sensore standard





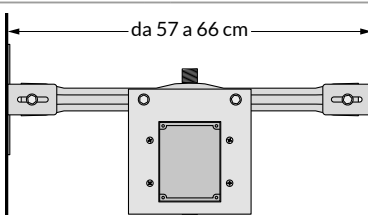
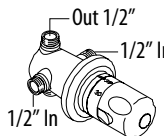
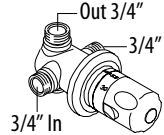
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Spin 200 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	84706	Cromo lucido	350,00		Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm
 <b>Spin 200</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	24706	Cromo lucido	350,00		



## Spin per acqua fredda o premiscelata - Sensore On-Off

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Spin On-Off BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	81716	Cromo lucido	385,00		Il getto d'acqua viene azionato o interrotto avvicinando la mano al sensore On-Off Raggio d'azione fisso 5 cm Temporizzazione programmabile da 5 a 80 secondi max
 <b>Spin On-Off</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	21716	Cromo lucido	385,00		

## Accessori

Modello	Codice	Colore	Prezzo €		
<b>Soffione DMP-PL</b> - Braccio in ottone cromato - Soffione in ABS cromato con ugelli in gomma anticalcare	R/69019	Cromo lucido	40,00		
<b>Soffione DMP-MT</b> - Braccio in ottone cromato - Soffione in ottone cromato con ugelli in gomma anticalcare	R/63020	Cromo lucido	88,00		
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55530		58,00		
<b>Thermomix 3020</b> Miscelatore termostatico	14506		160,00		Attacchi idrici 1/2" Protezione a 38°C con pulsante di sblocco Filtri non inclusi Valvole N/R incorporate Portata acqua 20 litri/minuto a 3 bar
<b>Thermomix 3030</b> Miscelatore termostatico	14508		210,00		Attacchi idrici 3/4" Protezione a 38°C con pulsante di sblocco Filtri non inclusi Valvole N/R incorporate Portata acqua 30 litri/minuto a 3 bar



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



**NEW**  
Wireless



## Caratteristiche

### Doccia elettronica esterna per impianti già esistenti

Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
Disponibile con sensore standard o sensore On-Off Wireless  
Per acqua fredda o premiscelata  
Chassis esterno in acciaio inox lucido AISI 304 (mod. SBD)  
Chassis esterno in ABS con sensore in vetro temperato (mod. SBD Wi-Fi)  
Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
Rubinetti d'arresto con valvole di non ritorno  
Filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
Box portatile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

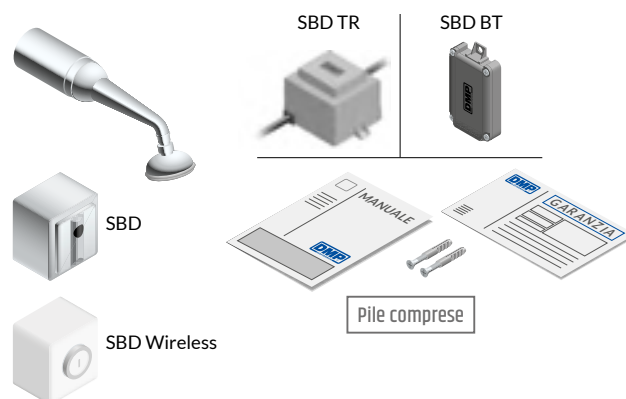
Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

### Per modelli con sensore On-Off Wireless

Alimentazione sensore: Pila Litio CR2 da 3V  
Alimentazione elettrovalvola: Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc


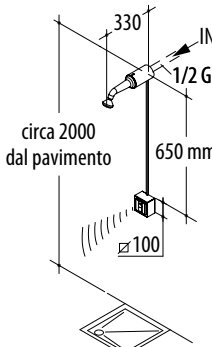



## Contenuto della confezione



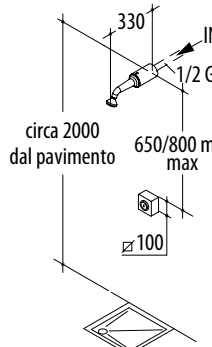


[www.dmpelectronics.com/it/product-details/sbd-sd-plus](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/sbd-sd-plus)


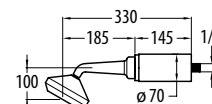
## Sbd per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore chassis	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Doccia Sbd BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	64026	Cromo lucido	411,00		<p>Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori</p> <p>Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm</p> <p>Braccio doccia SD Plus con elettrovalvola incorporata <b>fornito</b></p>
 <b>Doccia Sbd TR</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	04026	Cromo lucido	411,00		

## Sbd Wireless per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore chassis	Prezzo €	Misure in mm	Note
  <b>Doccia Sbd Wireless BT</b> 1 Pila Litio CR2 da 3V su Sensore 1 Trasformatore 230Vac/5Vdc sulla elettrovalvola e sul circuito elettronico di controllo	64028	Bianco ABS	487,00		<p>Controllo Wireless fra sensore ed elettrovalvola</p> <p>Il getto d'acqua viene azionato o interrotto avvicinando la mano al sensore On-Off</p> <p>Raggio d'azione fisso 5 cm</p> <p>Braccio doccia SD Plus con elettrovalvola incorporata <b>fornito</b></p>

## SD Plus per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>SD Plus</b> 12Vdc	64036	Cromo lucido	330,00		<p>Braccio doccia con elettrovalvola incorporata e cover regolabile con predisposizione per l'azionamento da comandi remoti</p> <p>Cover regolabile</p> <p>Doccetta anticalcare</p>

 **Questo kit può essere acquistato separatamente per applicazioni personalizzate**



## Caratteristiche

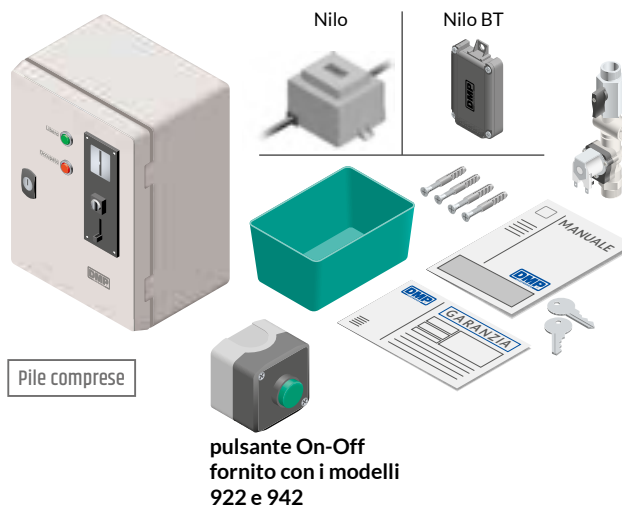
**Comando per doccia temporizzata singola**  
**Azionamento tramite gettone o moneta da 0,20€/cent, 0,50€/cent o 1€**  
 Circuito elettronico protetto da umidità  
 Microchip per controllo funzioni con software DMP  
 Cassetta in vetroresina, antiruggine  
 Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti  
 Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo  
 Opzionale Plus: cover di protezione e soffione anticalcare incorporato

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vac



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/nilo](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/nilo)



**Soffioni doccia forniti separatamente**  
 Vedi i modelli disponibili a pag. 156

## Nilo



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
<b>Nilo BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	66912	Gettone DMP	582,00	Senza blocco gettoniera Timer da 1 a 7 min	
	66912.02	20 €/cent	582,00		
	66912.05	50 €/cent	582,00		
	66912.10	1 €	582,00		
<b>Nilo 912</b> Trasformatore 14Vac	06912	Gettone DMP	550,00	Timer da 1 a 7 min	
	06912.02	20 €/cent	550,00		
	06912.05	50 €/cent	550,00		
	06912.10	1 €	550,00		
<b>Nilo 922</b> Trasformatore 14Vac	06922	Gettone DMP	614,00	Pulsante ON/OFF con funzione <b>Push</b> Timer da 1 a 7 min	
	06922.02	20 €/cent	614,00		
	06922.05	50 €/cent	614,00		
	06922.10	1 €	614,00		
<b>Nilo 942</b> Trasformatore 14Vac	06942	Gettone DMP	622,00	Pulsante ON/OFF con funzione <b>Smart</b> Timer da 1 a 7 min	
	06942.02	20 €/cent	622,00		
	06942.05	50 €/cent	622,00		
	06942.10	1 €	622,00		

Elettrovalvola

## Nilo Plus

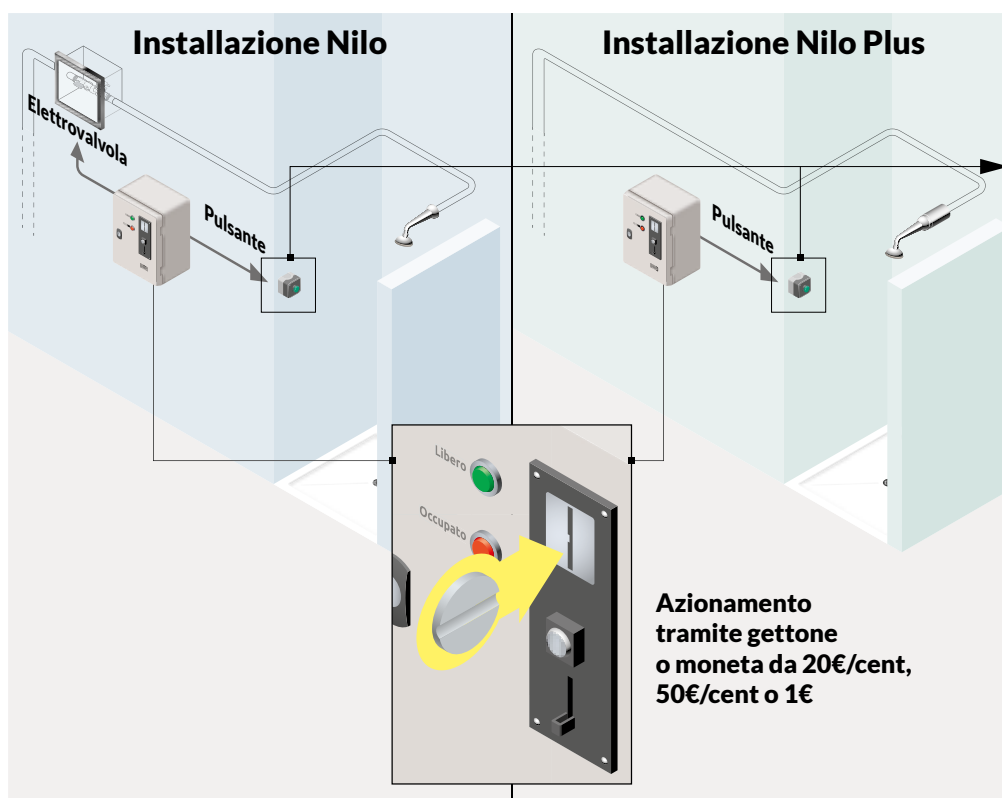
Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
<b>Nilo Plus BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	66932	Gettone DMP	737,00	Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Senza blocco gettoniera Timer da 1 a 7 min	
	66932.02	20 €/cent	737,00		
	66932.05	50 €/cent	737,00		
	66932.10	1 €	737,00		
<b>Nilo Plus 912</b> Trasformatore 14Vac	06932	Gettone DMP	706,00	Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	06932.02	20 €/cent	706,00		
	06932.05	50 €/cent	706,00		
	06932.10	1 €	706,00		
<b>Nilo Plus 922</b> Trasformatore 14Vac	06962	Gettone DMP	769,00	Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Pulsante ON/OFF con funzione Push Timer da 1 a 7 min	
	06962.02	20 €/cent	769,00		
	06962.05	50 €/cent	769,00		
	06962.10	1 €	769,00		
<b>Nilo Plus 942</b> Trasformatore 14Vac	06982	Gettone DMP	778,00	Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Pulsante ON/OFF con funzione Smart Timer da 1 a 7 min	
	06982.02	20 €/cent	778,00		
	06982.05	50 €/cent	778,00		
	06982.10	1 €	778,00		

Kit SD Plus

Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata.

Cover regolabile

Doccetta anticalcare



**Azionamento  
tramite gettone  
o moneta da 20€/cent,  
50€/cent o 1€**

### ★ Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



#### Funzione Push (Nilo 922)

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

#### Funzione Smart Nilo 942)

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.





## Caratteristiche

**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni**  
**Azionamento tramite gettone o moneta da 0,20€/cent, 0,50€/cent o 1€**

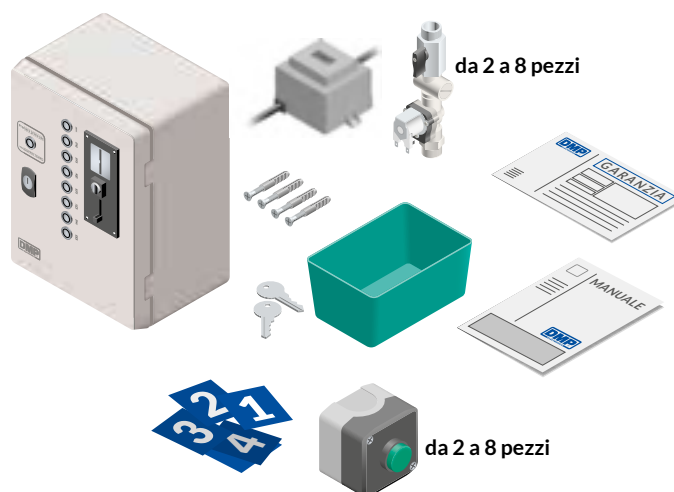
- Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65
- Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti
- Circuito elettronico protetto dall'umidità
- Cassetta in vetroresina, antiruggine
- Microchip per controllo funzioni con software DMP
- Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone
- Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo
- Indicatori luminosi libero/occupato
- Pulsante On-Off a tenuta stagna fornito per ogni postazione
- Il pulsante arresta e avvia l'acqua e il tempo (vedi tabella a fianco)

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac



## Contenuto della confezione




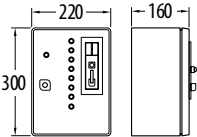
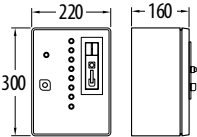
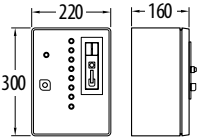
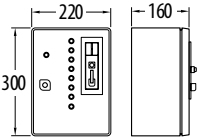
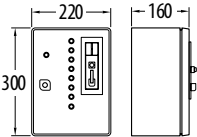
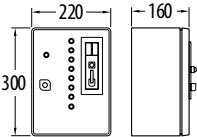
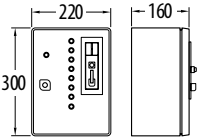
[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-st](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-st)

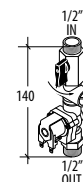


**Soffioni doccia forniti separatamente**  
 Vedi i modelli disponibili a pag. 156

## Dce 28 ST

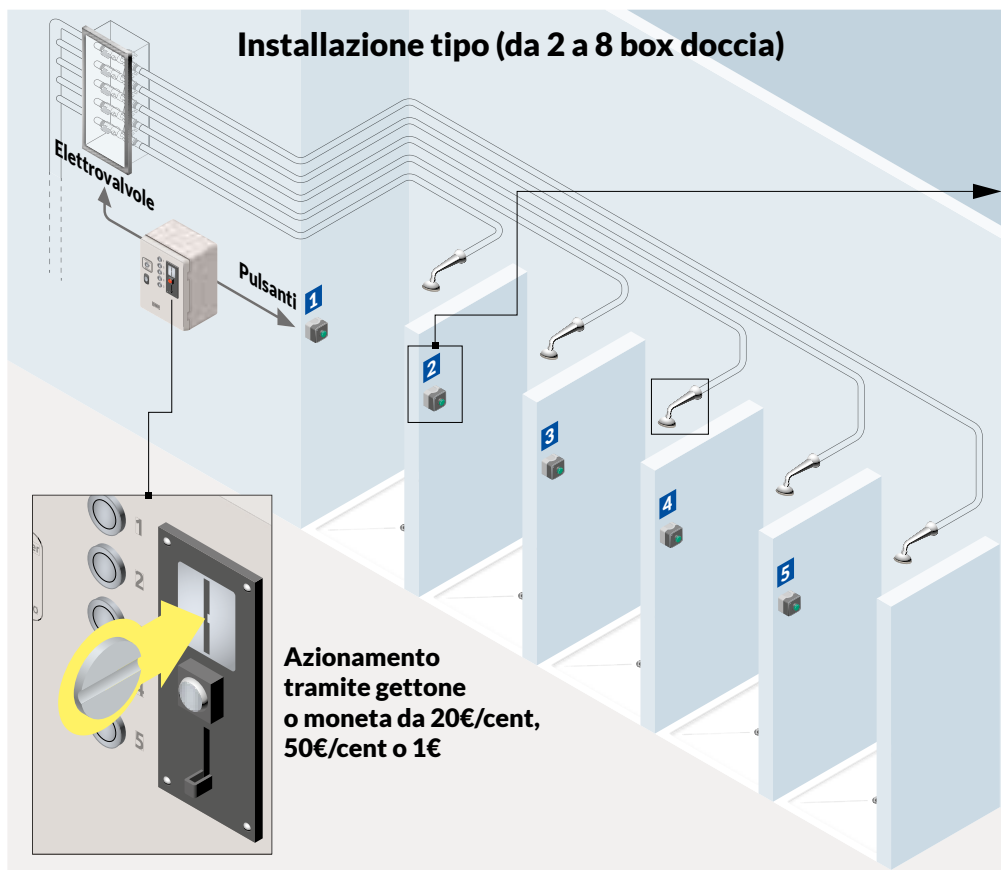


Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>Dce ST 2 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27702	Gettone DMP	<b>1.089,00</b>	2 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
	27702.02	20 €/cent	<b>1.089,00</b>		
	27702.05	50 €/cent	<b>1.089,00</b>		
	27702.10	1 €	<b>1.089,00</b>		
<b>Dce ST 3 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27703	Gettone DMP	<b>1.269,00</b>	3 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
	27703.02	20 €/cent	<b>1.269,00</b>		
	27703.05	50 €/cent	<b>1.269,00</b>		
	27703.10	1 €	<b>1.269,00</b>		
<b>Dce ST 4 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27704	Gettone DMP	<b>1.382,00</b>	4 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
	27704.02	20 €/cent	<b>1.382,00</b>		
	27704.05	50 €/cent	<b>1.382,00</b>		
	27704.10	1 €	<b>1.382,00</b>		
<b>Dce ST 5 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27705	Gettone DMP	<b>1.495,00</b>	5 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
	27705.02	20 €/cent	<b>1.495,00</b>		
	27705.05	50 €/cent	<b>1.495,00</b>		
	27705.10	1 €	<b>1.495,00</b>		
<b>Dce ST 6 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27706	Gettone DMP	<b>1.608,00</b>	6 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
	27706.02	20 €/cent	<b>1.608,00</b>		
	27706.05	50 €/cent	<b>1.608,00</b>		
	27706.10	1 €	<b>1.608,00</b>		
<b>Dce ST 7 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27707	Gettone DMP	<b>1.721,00</b>	7 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
	27707.02	20 €/cent	<b>1.721,00</b>		
	27707.05	50 €/cent	<b>1.721,00</b>		
	27707.10	1 €	<b>1.721,00</b>		
<b>Dce ST 8 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27708	Gettone DMP	<b>1.834,00</b>	8 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
	27708.02	20 €/cent	<b>1.834,00</b>		
	27708.05	50 €/cent	<b>1.834,00</b>		
	27708.10	1 €	<b>1.834,00</b>		



**Elettrovalvole**

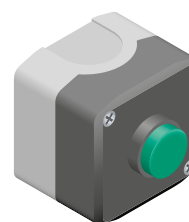
### Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



**Azionamento  
tramite gettone  
o moneta da 20€/cent,  
50€/cent o 1€**



### **Pulsante On-Off** Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

#### **Funzione Push**

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

#### **Funzione Smart**

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

# DCE 28 ST Plus



Kit SD Plus

## Caratteristiche

**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni**  
**Kit SD Plus composto da soffione, elettrovalvola, rubinetto d'arresto, cover esterna regolabile**

**Azionamento tramite gettone o moneta da 0,20€/cent, 0,50€/cent o 1€**

Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65

Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti

Circuito elettronico protetto dall'umidità

Cassetta in vetroresina, antiruggine

Microchip per controllo funzioni con software DMP

Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone

Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo

Indicatori luminosi libero/occupato

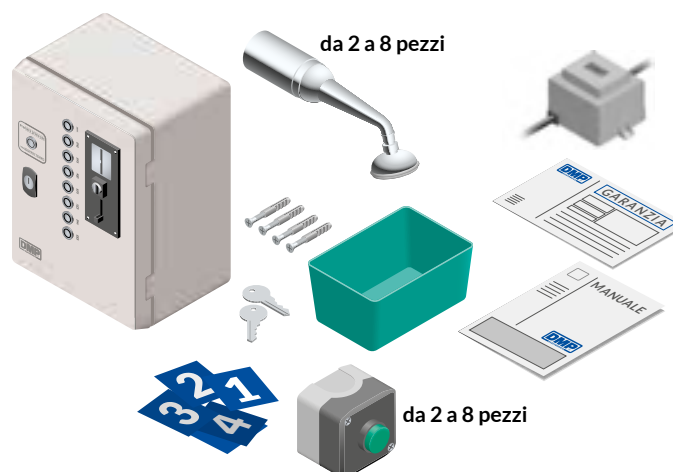
Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.

Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac


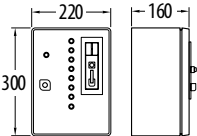
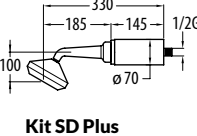
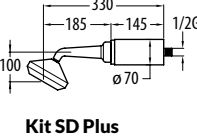
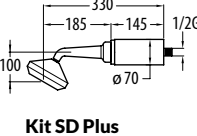
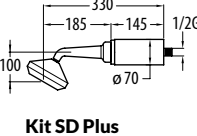
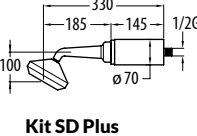
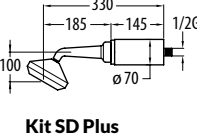
## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-st-plus](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-st-plus)

## Dce 28 ST Plus

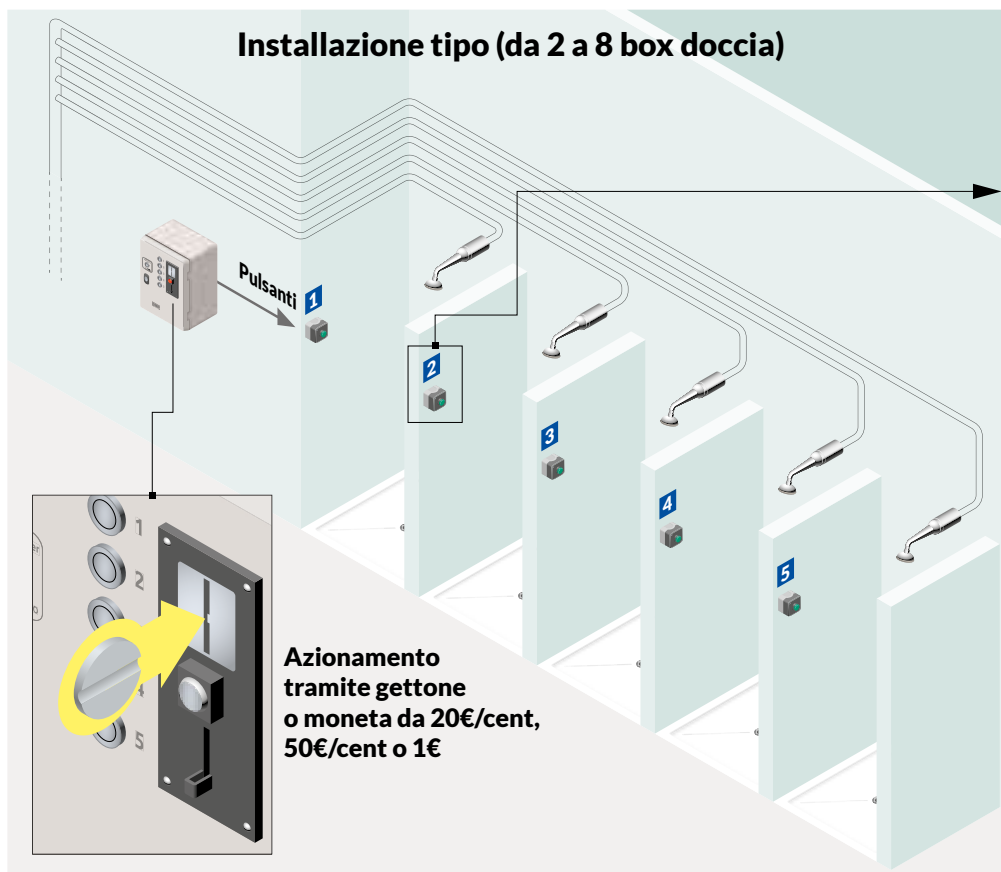


Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>Dce ST-Plus 2 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27722	Gettone DMP	1.380,00	2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	27722.02	20 €/cent	1.380,00		
	27722.05	50 €/cent	1.380,00		
	27722.10	1 €	1.380,00		
<b>Dce ST-Plus 3 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27723	Gettone DMP	1.702,00	3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	27723.02	20 €/cent	1.702,00		
	27723.05	50 €/cent	1.702,00		
	27723.10	1 €	1.702,00		
<b>Dce ST-Plus 4 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27724	Gettone DMP	1.957,00	4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	27724.02	20 €/cent	1.957,00		
	27724.05	50 €/cent	1.957,00		
	27724.10	1 €	1.957,00		
<b>Dce ST-Plus 5 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27725	Gettone DMP	2.212,00	5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	27725.02	20 €/cent	2.212,00		
	27725.05	50 €/cent	2.212,00		
	27725.10	1 €	2.212,00		
<b>Dce ST-Plus 6 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27726	Gettone DMP	2.467,00	6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	27726.02	20 €/cent	2.467,00		
	27726.05	50 €/cent	2.467,00		
	27726.10	1 €	2.467,00		
<b>Dce ST-Plus 7 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27727	Gettone DMP	2.722,00	7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	27727.02	20 €/cent	2.722,00		
	27727.05	50 €/cent	2.722,00		
	27727.10	1 €	2.722,00		
<b>Dce ST-Plus 8 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	27728	Gettone DMP	2.977,00	8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	27728.02	20 €/cent	2.977,00		
	27728.05	50 €/cent	2.977,00		
	27728.10	1 €	2.977,00		

### Kit SD Plus

Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata.  
Cover regolabile  
Doccetta anticalcare

### Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)

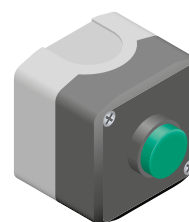


**Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€**



### Pulsante On-Off

Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

#### Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

#### Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

# DCE 28 Tag



## Caratteristiche

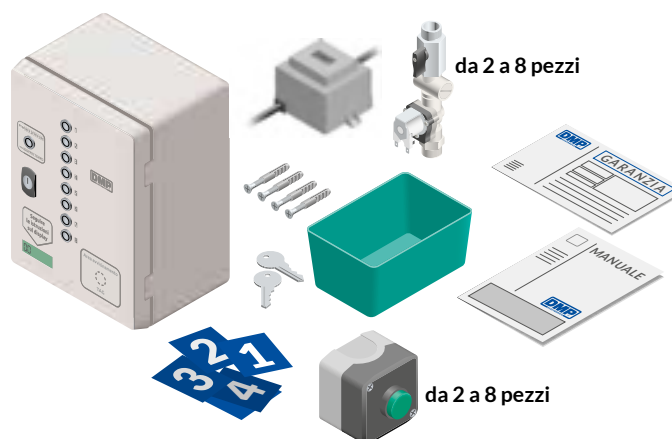
**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni**  
**Azionamento tramite chiavetta, card o bracciale**  
 Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65  
 Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti  
 Circuito elettronico protetto dall'umidità  
 Cassetta in vetroresina, antiruggine  
 Microchip per controllo funzioni con software DMP  
 Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone  
 Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo  
 Indicatori luminosi libero/occupato  
 Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.  
 Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac



## Contenuto della confezione




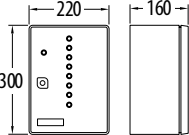
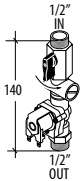
[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-tag](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-tag)



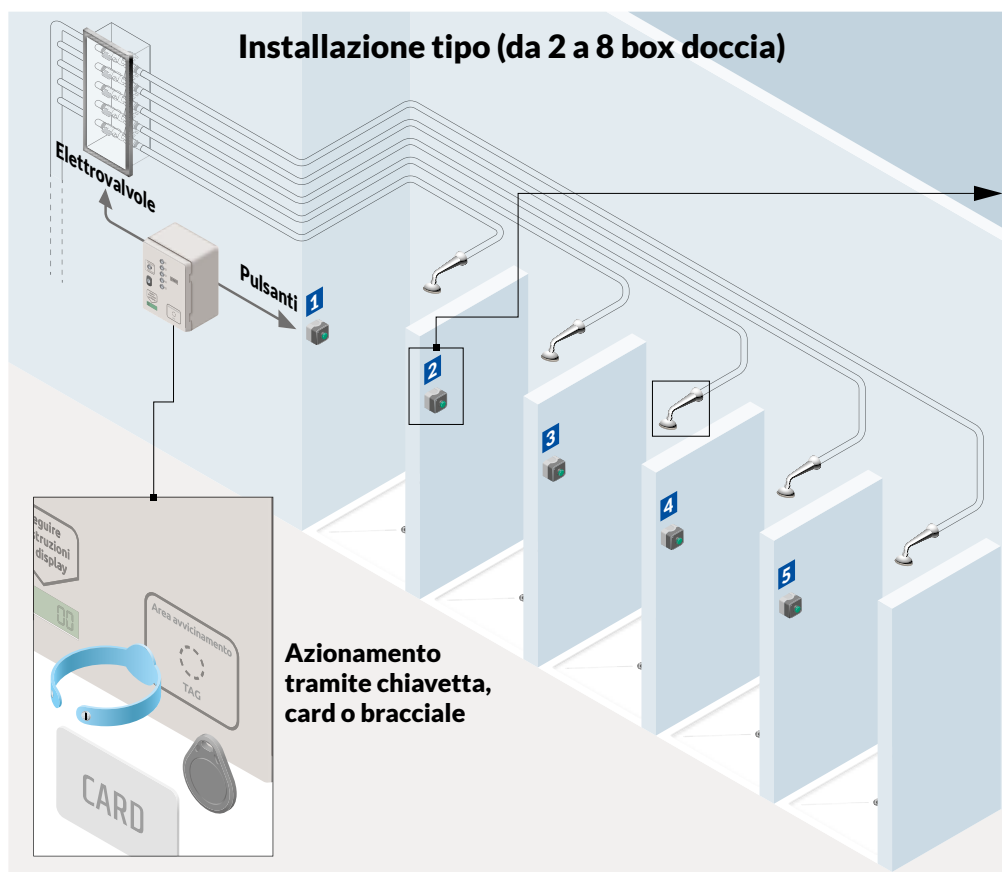
**Soffioni doccia forniti separatamente**  
 Vedi i modelli disponibili a pag. 156

## Dce 28 Tag

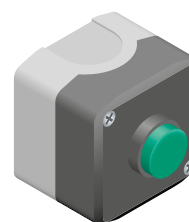


Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>Dce Tag 2 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37702	Chiavetta, card o bracciale	1.160,00	2 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag 3 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37703	Chiavetta, card o bracciale	1.338,00	3 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag 4 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37704	Chiavetta, card o bracciale	1.451,00	4 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag 5 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37705	Chiavetta, card o bracciale	1.564,00	5 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag 6 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37706	Chiavetta, card o bracciale	1.677,00	6 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag 7 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37707	Chiavetta, card o bracciale	1.790,00	7 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag 8 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37708	Chiavetta, card o bracciale	1.903,00	8 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	<b>Elettrovalvola</b>

### Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



### Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

#### Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

#### Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

# DCE 28 Tag Plus



Kit SD Plus



## Caratteristiche

**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni**  
**Kit SD Plus composto da soffione, elettrovalvola, rubinetto d'arresto, cover esterna regolabile**

**Azionamento tramite chiavetta, card o bracciale**

Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65

Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti

Circuito elettronico protetto dall'umidità

Cassetta in vetroresina, antiruggine

Microchip per controllo funzioni con software DMP

Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone

Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo

Indicatori luminosi libero/occupato

Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.

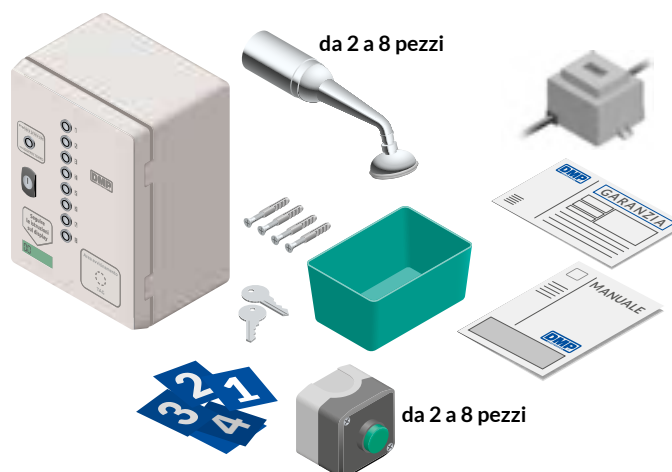
Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-tag-plus](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-tag-plus)

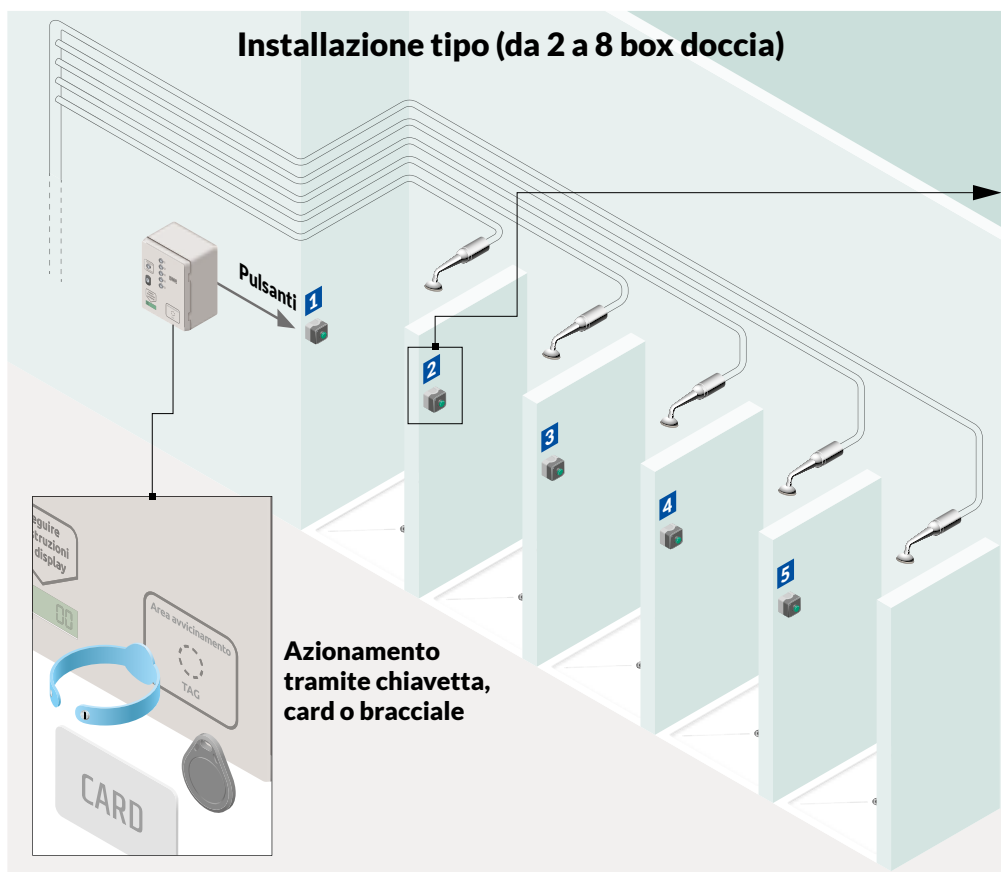
# Dce 28 Tag Plus



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>Dce Tag Plus 2 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37722	Chiavetta, card o bracciale	1.463,00	2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag Plus 3 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37723	Chiavetta, card o bracciale	1.786,00	3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag Plus 4 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37724	Chiavetta, card o bracciale	2.041,00	4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag Plus 5 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37725	Chiavetta, card o bracciale	2.296,00	5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag Plus 6 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37726	Chiavetta, card o bracciale	2.551,00	6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag Plus 7 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37727	Chiavetta, card o bracciale	2.806,00	7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
<b>Dce Tag Plus 8 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37728	Chiavetta, card o bracciale	3.061,00	8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	

**Kit SD Plus**  
Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata.  
Cover regolabile  
Doccetta anticalcare

## Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



**Azionamento tramite chiavetta, card o bracciale**

## Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

### Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

### Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.





## Caratteristiche

**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni  
Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€  
oppure chiavetta, card o bracciale**

Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65

Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti

Circuito elettronico protetto dall'umidità

Cassetta in vetroresina, antiruggine

Microchip per controllo funzioni con software DMP

Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone

Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo

Indicatori luminosi libero/occupato

Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.

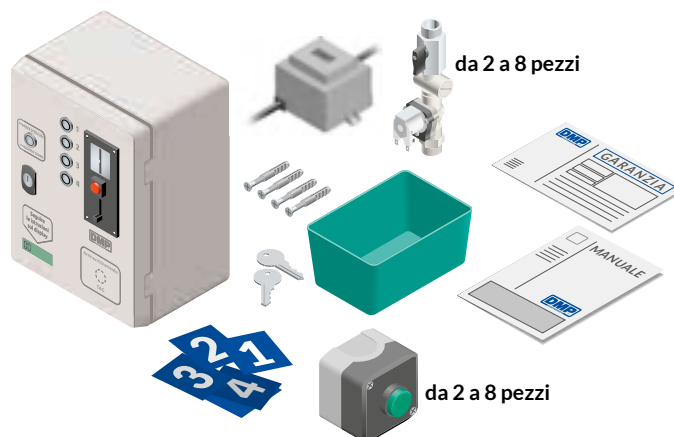
Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac



## Contenuto della confezione




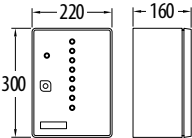
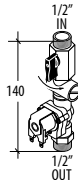
[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-gt](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-gt)



**Soffioni doccia forniti separatamente**  
Vedi i modelli disponibili a pag. 156

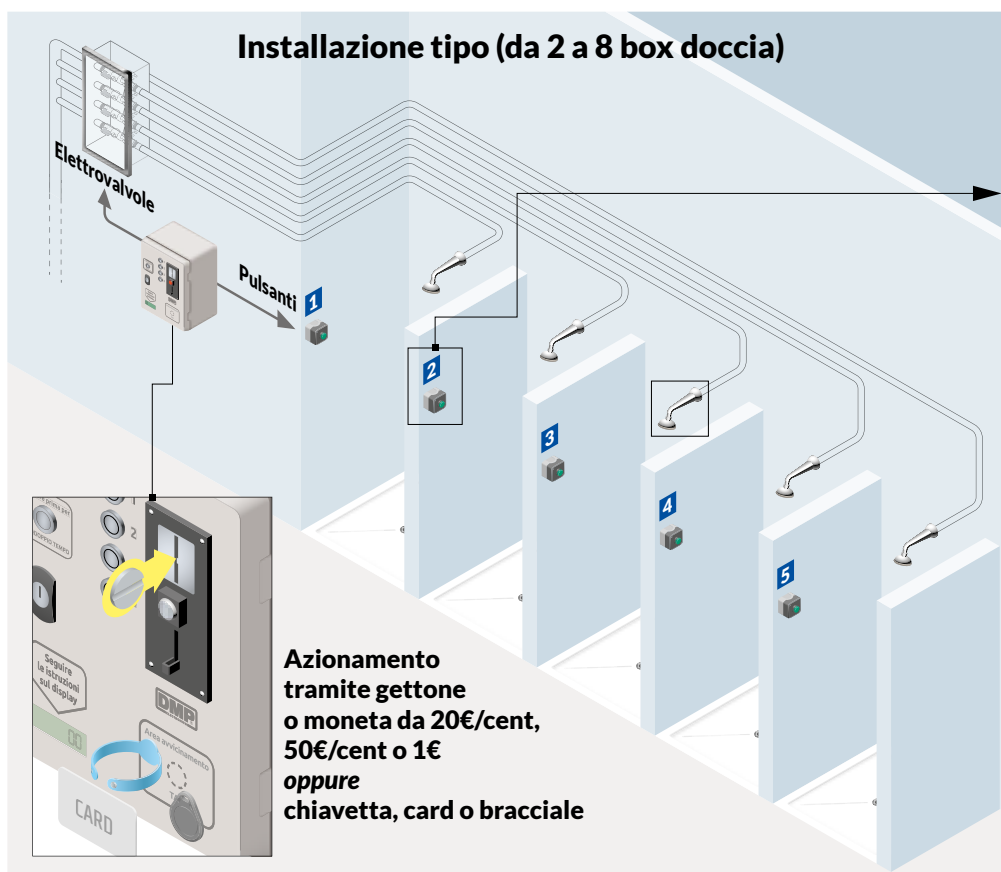
# Dce 28 GT



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>Dce GT 2 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37802	Tag + gettone DMP	<b>1.380,00</b>	2 elettrovalvole Timer da 1 a 7 min	
	37802.02	Tag + 0,20 €			
	37802.05	Tag + 0,50 €			
	37802.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT 3 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37803	Tag + gettone DMP	<b>1.558,00</b>	3 elettrovalvole Timer da 1 a 7 min	
	37803.02	Tag + 0,20 €			
	37803.05	Tag + 0,50 €			
	37803.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT 4 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37804	Tag + gettone DMP	<b>1.671,00</b>	4 elettrovalvole Timer da 1 a 7 min	
	37804.02	Tag + 0,20 €			
	37804.05	Tag + 0,50 €			
	37804.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT 5 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37805	Tag + gettone DMP	<b>1.784,00</b>	5 elettrovalvole Timer da 1 a 7 min	
	37805.02	Tag + 0,20 €			
	37805.05	Tag + 0,50 €			
	37805.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT 6 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37806	Tag + gettone DMP	<b>1.897,00</b>	6 elettrovalvole Timer da 1 a 7 min	
	37806.02	Tag + 0,20 €			
	37806.05	Tag + 0,50 €			
	37806.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT 7 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37807	Tag + gettone DMP	<b>2.010,00</b>	7 elettrovalvole Timer da 1 a 7 min	
	37807.02	Tag + 0,20 €			
	37807.05	Tag + 0,50 €			
	37807.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT 8 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37808	Tag + gettone DMP	<b>2.123,00</b>	8 elettrovalvole Timer da 1 a 7 min	
	37808.02	Tag + 0,20 €			
	37808.05	Tag + 0,50 €			
	37808.10	Tag + 1 €			

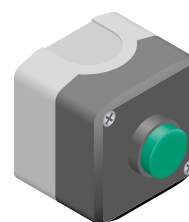
**Elettrovalvola**

## Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



**Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€ oppure chiavetta, card o bracciale**

## Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

### Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

### Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

# DCE 28 GT Plus



Kit SD Plus

## Caratteristiche

**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni  
Kit SD Plus composto da soffione, elettrovalvola, rubinetto d'arresto,  
cover esterna regolabile**

**Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€  
oppure chiavetta, card o bracciale**

Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65

Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti

Circuito elettronico protetto dall'umidità

Cassetta in vetroresina, antiruggine

Microchip per controllo funzioni con software DMP

Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone

Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo

Indicatori luminosi libero/occupato

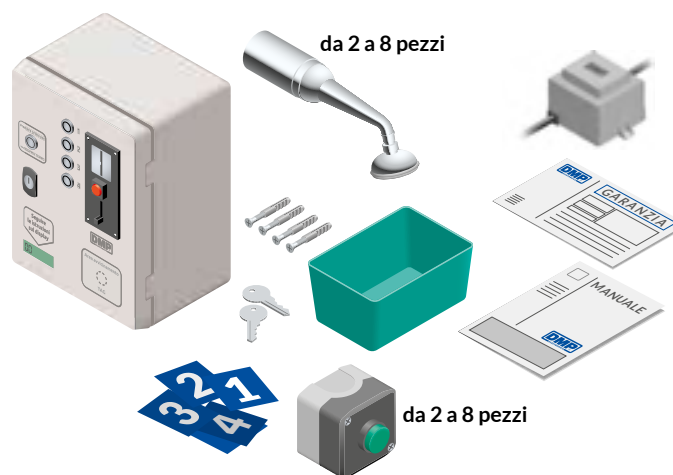
Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.

Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

## Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac


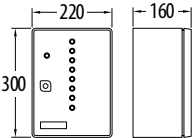
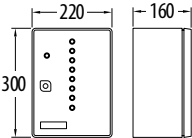
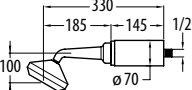
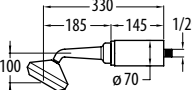
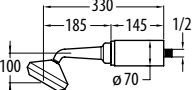
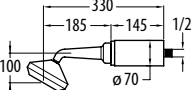
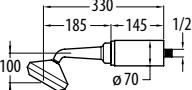
## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-gt-plus](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-gt-plus)

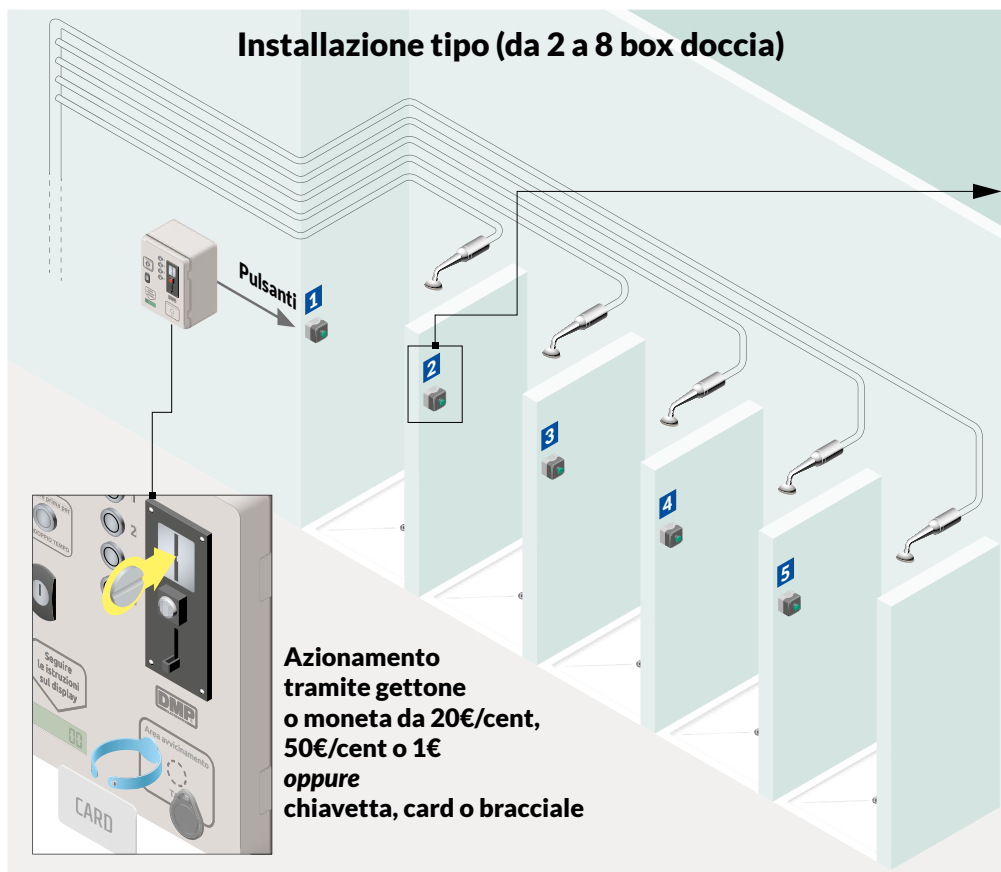
# Dce 28 GT Plus



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>Dce GT Plus 2 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37822	Tag + gettone DMP	<b>1.683,00</b>	2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	37822.02	Tag + 0,20 €			
	37822.05	Tag + 0,50 €			
	37822.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT Plus 3 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37823	Tag + gettone DMP	<b>2.004,00</b>	3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	37823.02	Tag + 0,20 €			
	37823.05	Tag + 0,50 €			
	37823.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT Plus 4 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37824	Tag + gettone DMP	<b>2.259,00</b>	4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	37824.02	Tag + 0,20 €			
	37824.05	Tag + 0,50 €			
	37824.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT Plus 5 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37825	Tag + gettone DMP	<b>2.514,00</b>	5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	37825.02	Tag + 0,20 €			
	37825.05	Tag + 0,50 €			
	37825.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT Plus 6 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37826	Tag + gettone DMP	<b>2.769,00</b>	6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	37826.02	Tag + 0,20 €			
	37826.05	Tag + 0,50 €			
	37826.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT Plus 7 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37827	Tag + gettone DMP	<b>3.024,00</b>	7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	37827.02	Tag + 0,20 €			
	37827.05	Tag + 0,50 €			
	37827.10	Tag + 1 €			
<b>Dce GT Plus 8 box doccia</b> Trasformatore 11Vac	37828	Tag + gettone DMP	<b>3.279,00</b>	8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
	37828.02	Tag + 0,20 €			
	37828.05	Tag + 0,50 €			
	37828.10	Tag + 1 €			

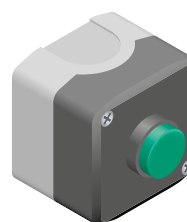
**Kit SD Plus**  
 Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata.  
 Cover regolabile  
 Doccetta anticalcare

## Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



**Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€ oppure chiavetta, card o bracciale**

## Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

### Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.


### Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

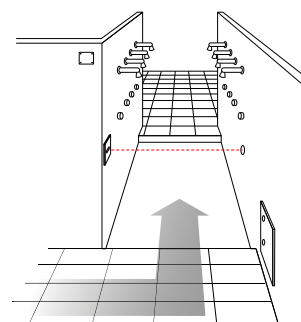
# Doccia a passaggio









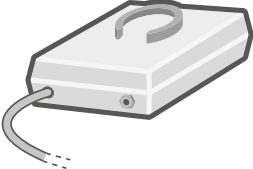
## Doccia a passaggio per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Prezzo €	Note
 <b>Doccia a passaggio - 21</b> Trasformatore 14Vac	01121	585,00	Con 1 elettrovalvola da 3/4"
<b>Doccia a passaggio - 22</b> Trasformatore 14Vac	01122	629,00	Con 2 elettrovalvole da 3/4"

Soffioni e spruzzatori non forniti



## Accessori per Nilo e DCE 28 tutti i modelli

Modello	Codice	Prezzo €	
<b>Soffione DMP-PL</b> Braccio in ottone cromato Soffione in ABS cromato con ugelli anticalcare	R/69019	40,00	
<b>Soffione DMP-MT</b> Braccio in ottone cromato Soffione in ottone cromato con ugelli anticalcare	R/63020	88,00	
<b>Gettone DMP</b>	06950	0,80	
<b>Card Tag</b>	37771	4,90	
<b>Bracciale Tag</b>	37773	11,60	
<b>Chiavetta Tag</b>	37774	6,20	
<b>Ric-Tag-010</b> Caricatore programmabile di crediti, con alimentatore incorporato comprensivo di software su chiavetta USB. Connessione a PC tramite porta USB Ric-Tag-010 è vendibile in abbinamento ai seguenti modelli: DCE 28 TAG DCE 28 TAG Plus DCE 28 GT DCE 28 GT Plus	37751	790,00	





# Orinatori elettronici

---



## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua **ottimizzato**
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



Flush In Glass  
p. 160

NEW



Fin Glass  
p. 162

NEW



Fin  
p. 164



Flush Comp  
p. 166



Flash Box  
p. 168



Saniflush  
p. 170



River Extra  
p. 172



## Certificazioni





# Flush In Glass



► Piastra in vetro temperato

NEW



## Caratteristiche

Sistema elettronico ad incasso per orinatoio singolo  
 Piastra in vetro temperato retroverniciato con cornice inox AISI 304  
 "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare con anello inox AISI 304  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione  
 Quantità acqua regolabile  
 Scarico d'acqua con 2 modalità:  
 - ad avvicinamento  
 - ad allontanamento  
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore  
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

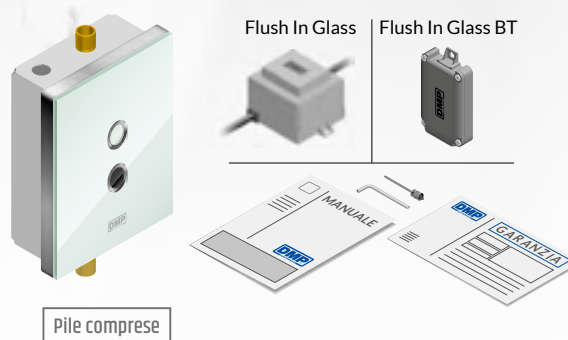
### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portatile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

## Contenuto della confezione




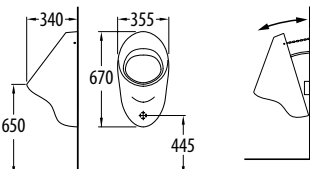
[www.dmpelectronics.com/it/product-details/flush-in-glass](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/flush-in-glass)

## Flush In Glass



Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore piastra	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Flush In Glass 300 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	72183	ad allontanamento	Bianco	<b>530,00</b>		Con funzione per uso manuale Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
	72103	ad avvicinamento	Bianco	<b>530,00</b>		
 <b>Flush In Glass 300</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	32123	ad allontanamento	Bianco	<b>530,00</b>		
	32103	ad avvicinamento	Bianco	<b>530,00</b>		

## DH-01

Modello	Codice	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Orinatoio serie DH-01</b> Ceramica bianca Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile	74303	<b>398,00</b>	

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso per Flush In Glass	55548	<b>58,00</b>	da 57 a 66 cm 

<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso per DH-01	55539	<b>274,00</b>	
---	-------	---------------	---



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

# Fin Glass



► Piastra in vetro temperato

NEW



## Caratteristiche

Sistema elettronico ad incasso per orinatoio singolo  
 Piastra in vetro temperato retroverniato con cornice inox AISI 304  
 "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare con anello inox AISI 304  
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Quantità acqua regolabile  
 Scarico d'acqua con 2 modalità:  
 - ad avvicinamento  
 - ad allontanamento  
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore  
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

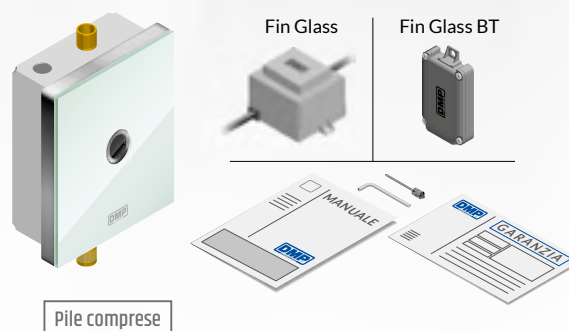
### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc


## Contenuto della confezione




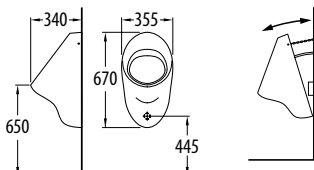
[www.dmpelectronics.com/it/product-details/fin-glass](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/fin-glass)

## Fin Glass




Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore piastra	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Fin Glass 200 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	72863	ad allontanamento	Bianco	455,00		Senza pulsante manuale
	72853	ad avvicinamento	Bianco	455,00		Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
 <b>Fin Glass 200</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	32863	ad allontanamento	Bianco	455,00		
	32853	ad avvicinamento	Bianco	455,00		

## DH-01

Modello	Codice	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Orinatoio serie DH-01</b> Ceramica bianca Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile	74303	398,00	

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	Misure in mm
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso per Fin/Fin Glass	55533	57,00	

<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso per DH-01	55539	274,00	
---	-------	--------	---



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

► Piastra in acciaio inox



## Caratteristiche

Sistema elettronico ad incasso per orinatoio singolo  
 Piastra acciaio inox AISI 304 lucido  
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione  
 Quantità acqua regolabile  
 Scarico d'acqua con 2 modalità:  
 - ad avvicinamento  
 - ad allontanamento  
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore  
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

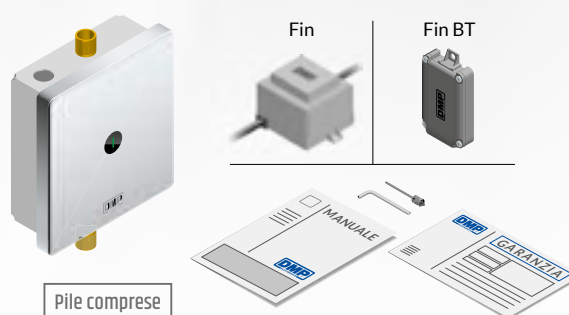
### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/fin](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/fin)

## Fin 200

Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore piastra	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Fin 200 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	82806	ad avvicinamento	Cromo lucido	350,00		Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
	82826	ad allontanamento	Cromo lucido	350,00		
<b>Fin 200</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	22806	ad avvicinamento	Cromo lucido	350,00		
	22826	ad allontanamento	Cromo lucido	350,00		

## Fin 300

Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore piastra	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Fin 300 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	84606	ad avvicinamento	Cromo lucido	384,00		Con funzione per uso manuale Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
	84626	ad allontanamento	Cromo lucido	384,00		
<b>Fin 300</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	24606	ad avvicinamento	Cromo lucido	384,00		
	24626	ad allontanamento	Cromo lucido	384,00		

## DH-01

Modello	Codice	Prezzo €	Misure in mm
<p><b>Orinatoio serie DH-01</b> Ceramica bianca Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile</p>	74303	398,00	

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	Note	Misure in mm
<b>Kit esterno 90°</b> per uscita acqua lunghezza 250 mm	R/61551	22,00	Compreso di curvetta, raccordi e tubo Da utilizzare in caso di collegamento ad orinatoi con codolo esterno	
<b>Kit esterno 90°</b> per uscita acqua lunghezza 350 mm	R/69103	25,00	Compreso di curvetta, raccordi e tubo Da utilizzare in caso di collegamento ad orinatoi con codolo esterno	
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso per Fin/Fin Glass	55533	57,00		
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso per DH-01	55539	274,00		



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

# Flush Comp



## Caratteristiche

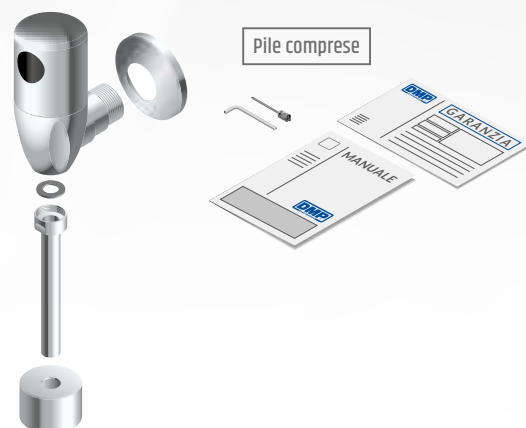
Sistema elettronico da esterno per orinatoio singolo  
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Corpo e cappuccio in ottone cromato lucido  
 Possibilità di attacco idrico proveniente dall'alto  
 Scarico d'acqua ad avvicinamento o ad allontanamento  
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore  
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm  
 Quantità d'acqua regolabile

## Alimentazione

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portapile a tenuta stagna integrale




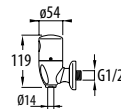
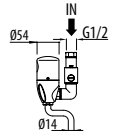
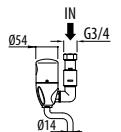
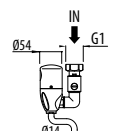
## Contenuto della confezione



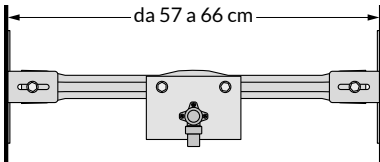
[www.dmpelectronics.com/it/product-details/flush-comp](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/flush-comp)

## Flush Comp



Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 <b>Flush Comp 1 BT</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	78806	ad avvicinamento	Cromo lucido	378,00	
	78826	ad allontanamento	Cromo lucido	378,00	
<b>Flush Comp 1 BT NV 12</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	79006	ad avvicinamento	Cromo lucido	406,00	
	79026	ad allontanamento	Cromo lucido	406,00	
<b>Flush Comp 1 BT NV 34</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	79406	ad avvicinamento	Cromo lucido	406,00	
	79426	ad allontanamento	Cromo lucido	406,00	
<b>Flush Comp 1 BT NV 10</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	77806	ad avvicinamento	Cromo lucido	406,00	
	77826	ad allontanamento	Cromo lucido	406,00	

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso per Flush Comp e Flash Box	55536	52,00	



# Flash Box



## Caratteristiche

Sistema elettronico da esterno per orinatoio singolo  
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Cassetta esterna in acciaio inox AISI 304 lucido  
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione  
 Scarico d'acqua ad avvicinamento o ad allontanamento  
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore  
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

### Per modelli a pile

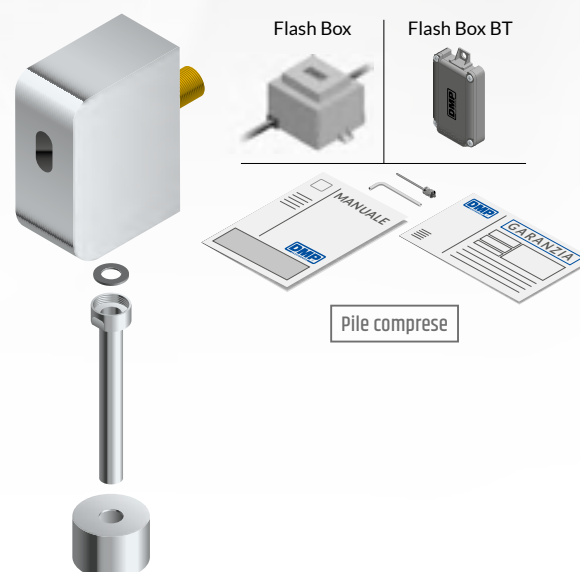
Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portatile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vac



## Contenuto della confezione



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/flash-box](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/flash-box)

## Flash Box 200

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Flash Box 200 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	64106	Cromo lucido	422,00		Ad avvicinamento

<b>Flash Box 200</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	04106	Cromo lucido	363,00		Ad avvicinamento
--	-------	--------------	--------	--	------------------

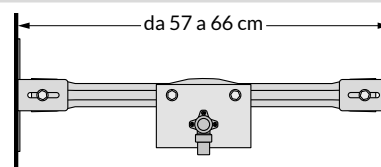
## Flash Box 300

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
<b>Flash Box 300 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	70106	Cromo lucido	464,00		Ad avvicinamento Con funzione per uso manuale

<b>Flash Box 300</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	10106	Cromo lucido	405,00		Ad avvicinamento Con funzione per uso manuale
--	-------	--------------	--------	--	--

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso per Flush Comp e Flash Box	55536	52,00





## Caratteristiche

**Orinatoio singolo con sistema elettronico integrato nella ceramica**

**Sensori "DMP Infrared Sensor" in vetro temperato anticalcare**

**Corpo del sensore realizzato in acciaio inox marino AISI 316**

**Sistema basculante di apertura con dispositivo di sicurezza**

Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Scarico d'acqua con 2 modalità:

- ad avvicinamento
- ad allontanamento

Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore

Possibile predisposizione per griglia lavapavimenti

Staffa posteriore di fissaggio a parete universale in acciaio inox AISI 304

Sifone snodabile incorporato da Ø 40 mm

Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V

Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno

Avviso pile scariche tramite led sui sensori

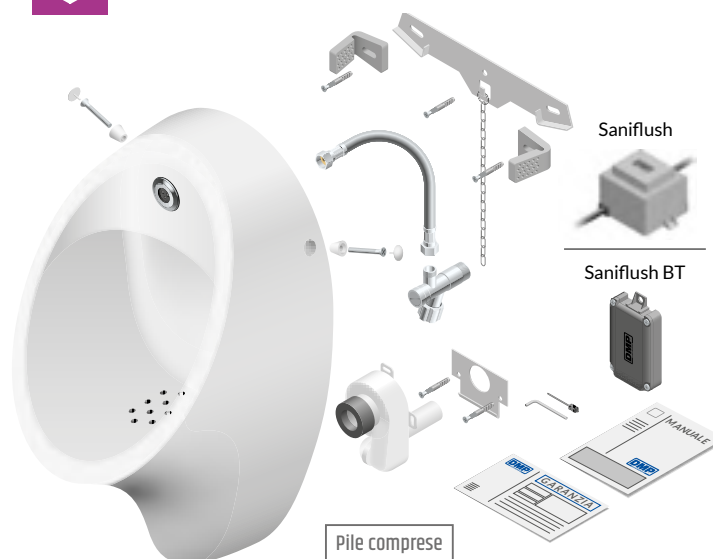
Box portapile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc




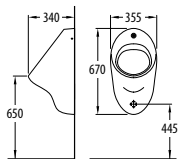

## Contenuto della confezione




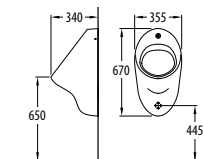

[www.dmpelectronics.com/it/product-details/saniflush](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/saniflush)

## Saniflush MTD versione standard



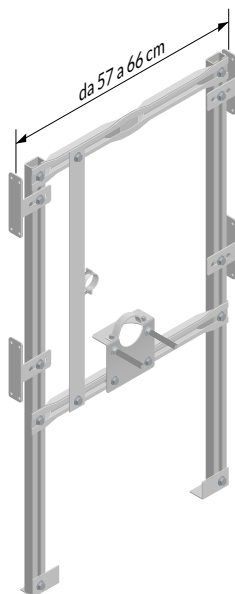
Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Saniflush Mtd BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V Con sifone snodabile	74316 74456	ad avvicinamento ad allontanamento	849,00 849,00		Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
 <b>Saniflush Mtd</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc Con sifone snodabile	14316 14456	ad avvicinamento ad allontanamento	849,00 849,00		

## Saniflush LPV per griglia lavapavimenti

Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Prezzo €	Misure in mm	Note
 <b>Saniflush Lpv Mtd BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V Con doppia elettrovalvola Con sifone snodabile	74336 74476	ad avvicinamento ad allontanamento	961,00 961,00		Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
 <b>Saniflush Lpv Mtd</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc Con doppia elettrovalvola Con sifone snodabile	14336 14486	ad avvicinamento ad allontanamento	961,00 961,00		

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso per Saniflush	55539	274,00



Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile





## Caratteristiche

### Sistema elettronico a barriera ottica per orinatoi multipli con rilevatore di presenza

Sensori DMP realizzati in materiale antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico a 12 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori max 10 metri con catarifrangente  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Scarico d'acqua in presenza dell'utente  
 Piastra esterna in acciaio inox AISI 304 e viti antivandalismo  
 Cassetta ad incasso profonda 70 mm  
 Flusso attivo dopo l'allontanamento regolabile da 1 a 10 secondi  
 Rubinetto d'arresto con filtro in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

### Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vac

## Contenuto della confezione



## River Extra

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €
<b>River Extra 200</b> Elettrovalvola 1/2" Fino a 4 orinatoi <b>Con filtro</b>	07716	Cromo lucido	544,00
<b>River Extra 200</b> Elettrovalvola 3/4" Da 5+ orinatoi <b>Senza filtro</b>	07736	Cromo lucido	593,00



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/river-extra](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/river-extra)

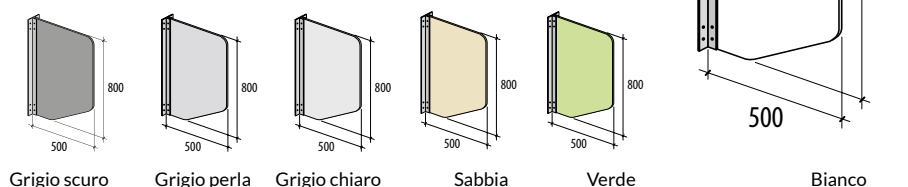
## Griglie a canale per orinatoi



Modello	Codice	Prezzo €	Note
CG 15/70	15015	712,00	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 1 modulo
CG 15/140	15016	1.381,00	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 2 moduli
CG 15/210	15019	1.986,00	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 3 moduli
CG 40/70	15070	846,00	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 1 modulo
CG 40/140	15014	1.481,00	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 2 moduli
CG 40/210	15021	2.059,00	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 3 moduli

## Pannelli divisori per orinatoi

Modello	Codice	Colore	Prezzo €
<b>Pannello in HPL stratificato</b> spessore 14 mm	05959	Bianco	248,00
	05960	Verde	248,00
	05961	Sabbia	248,00
	05962	Grigio chiaro	248,00
	05963	Grigio perla	248,00
	05969	Grigio scuro	248,00



A close-up photograph of a person's arm and hand holding a pair of blue denim jeans. The person is wearing a light-colored, possibly white, sleeveless top. The background is a white brick wall. The text 'WC elettronici' is overlaid on the right side of the image.

# WC elettronici

---



## Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Piastre in **vetro temperato** o in acciaio inox
- Risparmio d'acqua **ottimizzato**
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- Tecnostruttura per **vasi sospesi**
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia 2 anni**



Dikaflush Glass  
p. 176 NEW



Dikaflush  
p. 180



Flussometri WC  
p. 184



Riomatic  
p. 189



FM 14300  
p. 189



Dikaflush  
Tecno Block ST  
p. 189



Dika Zaino BT  
p. 189



## Certificazioni





# Dikaflush Glass



► Piastra in vetro temperato

NEW



## Caratteristiche

Sistema elettronico con cassetta ad incasso per WC singolo  
 Piastra in vetro temperato retroverniciato con cornice inox AISI 304  
 "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare con anello inox AISI 304  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione sensori inclinato di 15° e regolabile da 20 a 80 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione  
 Con velo o senza velo d'acqua prima dello scarico principale  
 Disponibile per vasi a terra (ST Glass) e per vasi sospesi (Tecno Glass e VSG Glass)  
 Opzionale: sensori con azionamento ad avvicinamento della mano  
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore  
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portatile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush-glass](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush-glass)



**A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente**

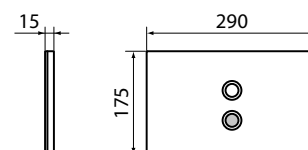
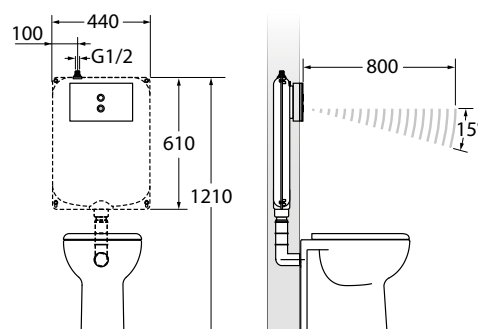
## Dikaflush ST Glass



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
<b>Dikaflush ST Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75303	Vetro temp. bianco	884,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
<b>Dikaflush ST Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	35303	Vetro temp. bianco	884,00	
<b>Dikaflush VL Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75323	Vetro temp. bianco	987,00	<b>Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush VL Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	35323	Vetro temp. bianco	987,00	
<b>Dikaflush RA Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75333	Vetro temp. bianco	987,00	<b>Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush RA Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	35333	Vetro temp. bianco	987,00	
<b>Dikaflush ST 34 Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75313	Vetro temp. bianco	884,00	<b>Ad avvicinamento della mano</b> <b>Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto</b> Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
<b>Dikaflush ST 34 Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	35313	Vetro temp. bianco	884,00	



### Contenuto della confezione



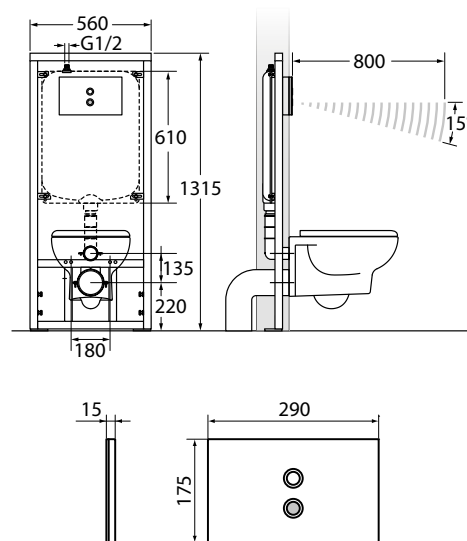
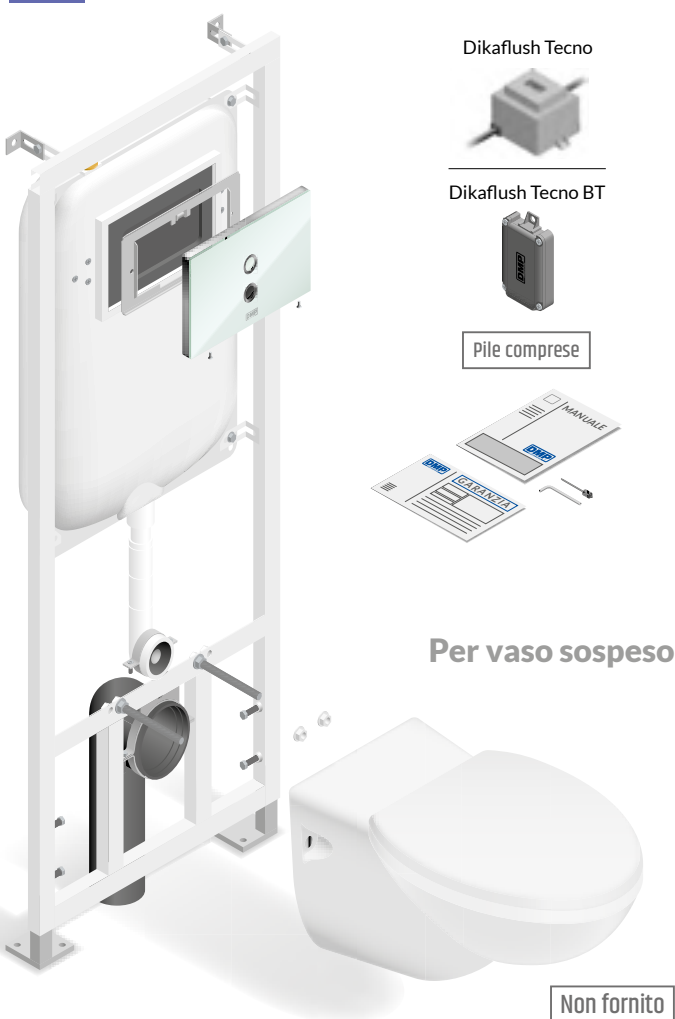
Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"

## Dikaflush Tecno Glass

Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
<b>Dikaflush Tecno ST Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85403	Vetro temp. bianco	1.223,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
<b>Dikaflush Tecno ST Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	35403	Vetro temp. bianco	1.223,00	
<b>Dikaflush Tecno VL Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85423	Vetro temp. bianco	1.330,00	<b>Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush Tecno VL Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	35423	Vetro temp. bianco	1.330,00	
<b>Dikaflush Tecno RA Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85103	Vetro temp. bianco	1.330,00	<b>Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush Tecno RA Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	35103	Vetro temp. bianco	1.330,00	
<b>Dikaflush Tecno ST 34 Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	85013	Vetro temp. bianco	1.223,00	<b>Ad avvicinamento della mano</b> <b>Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto</b> Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
<b>Dikaflush Tecno ST 34 Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	35013	Vetro temp. bianco	1.223,00	



### Contenuto della confezione



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"



Tecnostruttura adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso

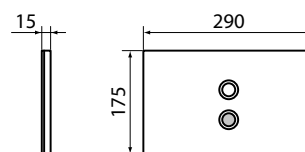
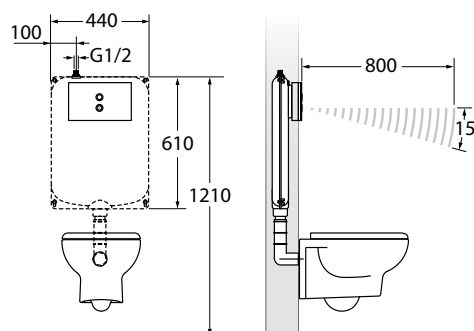
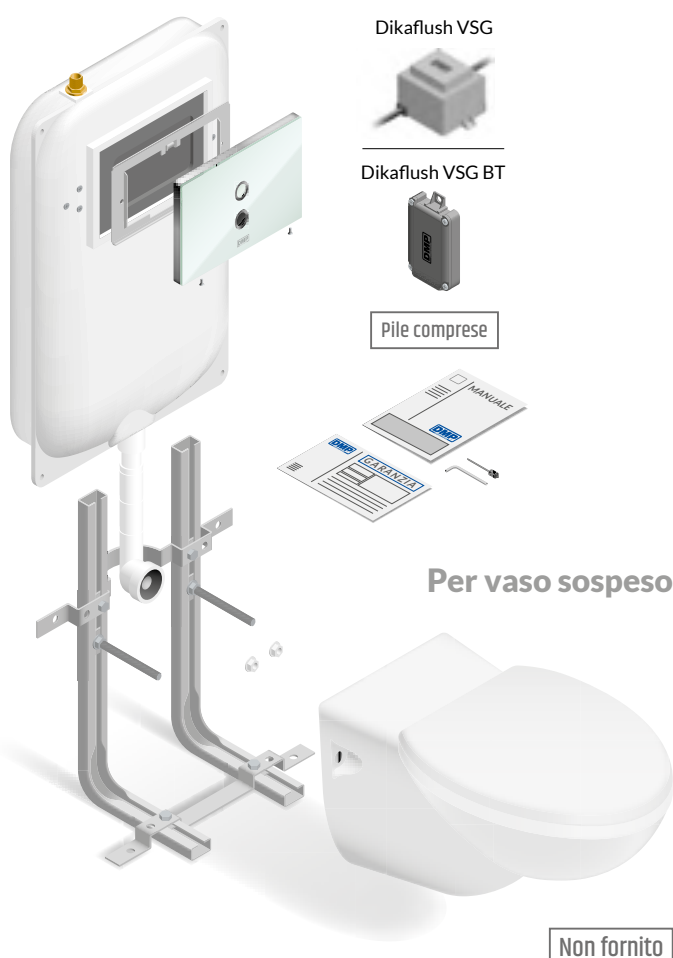
## Dikaflush VSG Glass



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
<b>Dikaflush VSG ST Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	95403	Vetro temp. bianco	974,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
<b>Dikaflush VSG ST Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25403	Vetro temp. bianco	974,00	
<b>Dikaflush VSG VL Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	95413	Vetro temp. bianco	1.077,00	<b>Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush VSG VL Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25413	Vetro temp. bianco	1.077,00	
<b>Dikaflush VSG RA Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	95423	Vetro temp. bianco	1.077,00	<b>Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush VSG RA Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25423	Vetro temp. bianco	1.077,00	
<b>Dikaflush VSG ST 34 Glass BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	95433	Vetro temp. bianco	974,00	<b>Ad avvicinamento della mano</b> <b>Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto</b> Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
<b>Dikaflush VSG ST 34 Glass</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	25433	Vetro temp. bianco	974,00	



### Contenuto della confezione



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"

# Dikaflush

► Piastra in acciaio inox



## Caratteristiche

Sistema elettronico con cassetta ad incasso per WC singolo  
 Piastra in acciaio inox AISI 304  
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione sensori inclinato di 15° e regolabile da 20 a 80 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP  
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione  
 Con velo o senza velo d'acqua prima dello scarico principale  
 Disponibile per vasi a terra (ST) e per vasi sospesi (Tecno e VSG)  
 Opzionale: sensori con azionamento ad avvicinamento della mano  
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore  
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

### Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V  
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno  
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori  
 Box portatile a tenuta stagna integrale

### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush)



**A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente**

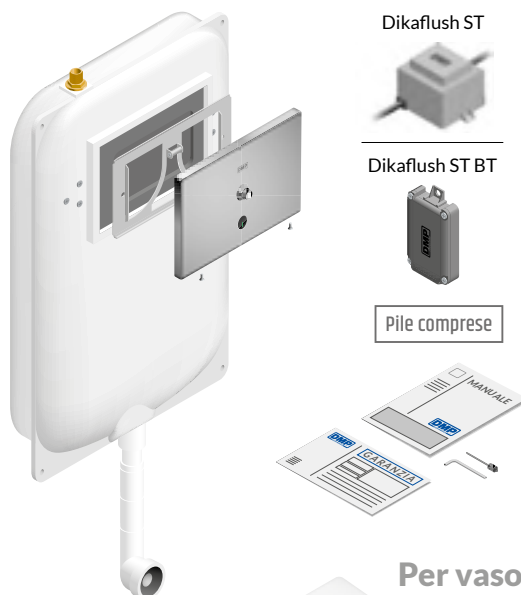
# Dikaflush ST



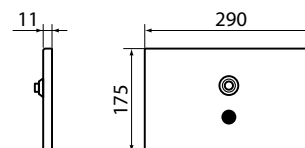
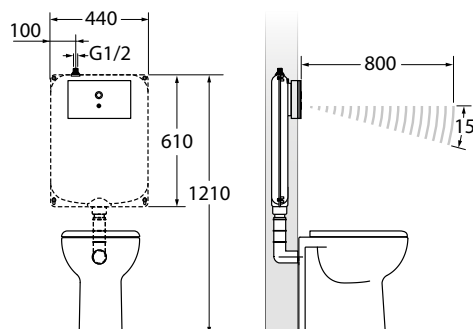
Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
<b>Dikaflush ST BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	74706	Cromo lucido	734,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
<b>Dikaflush ST</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	14706	Cromo lucido	734,00	
<b>Dikaflush VL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	74906	Cromo lucido	837,00	<b>Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush VL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	14906	Cromo lucido	837,00	
<b>Dikaflush RA BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	74806	Cromo lucido	837,00	<b>Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush RA</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	14806	Cromo lucido	837,00	
<b>Dikaflush ST 34 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	74716	Cromo lucido	734,00	<b>Ad avvicinamento della mano</b> <b>Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto</b> Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
<b>Dikaflush ST 34</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	14716	Cromo lucido	734,00	



## Contenuto della confezione



Per vaso a pavimento



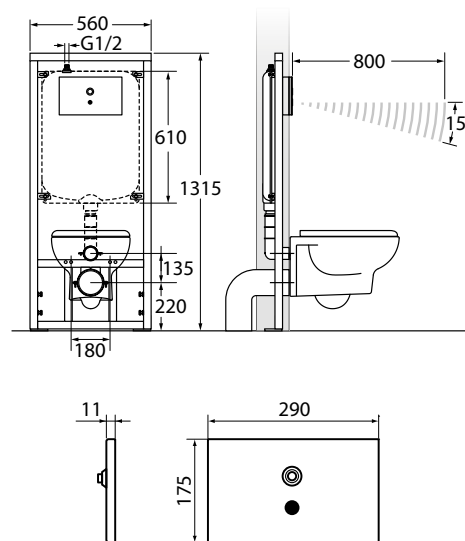
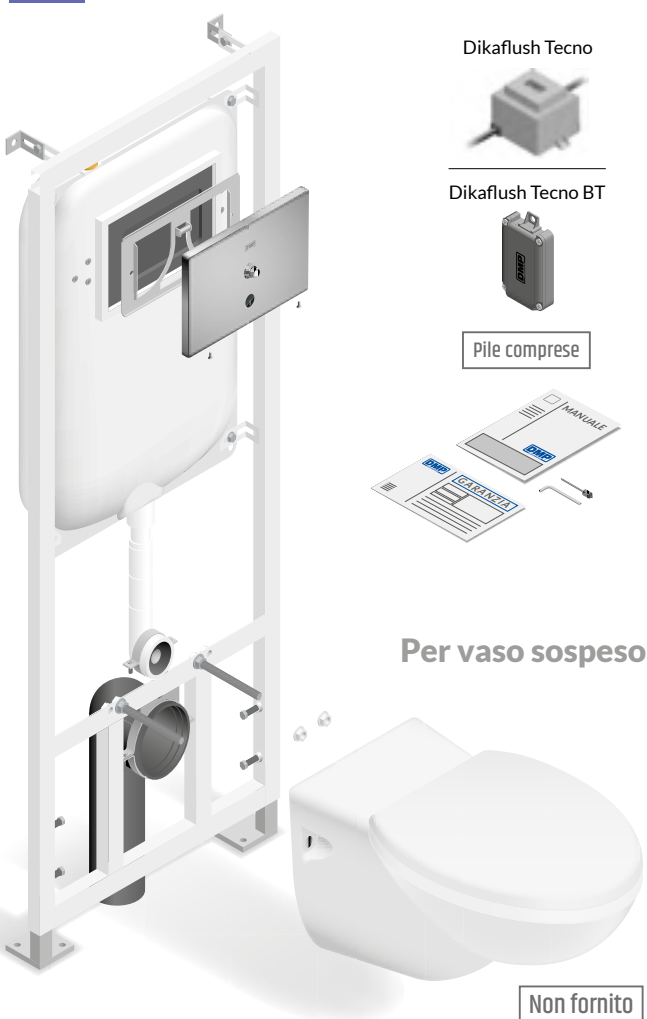
Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"

## Dikaflush Tecno

Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
<b>Dikaflush Tecno ST BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75506	Cromo lucido	1.068,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
<b>Dikaflush Tecno ST</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	15506	Cromo lucido	1.068,00	
<b>Dikaflush Tecno VL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75806	Cromo lucido	1.175,00	<b>Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush Tecno VL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	15806	Cromo lucido	1.175,00	
<b>Dikaflush Tecno RA BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75406	Cromo lucido	1.175,00	<b>Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush Tecno RA</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	15406	Cromo lucido	1.175,00	
<b>Dikaflush Tecno ST 34 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75516	Cromo lucido	1.068,00	<b>Ad avvicinamento della mano</b> <b>Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto</b> Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
<b>Dikaflush Tecno ST 34</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	15516	Cromo lucido	1.068,00	



### Contenuto della confezione



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"



Tecnostruttura adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso

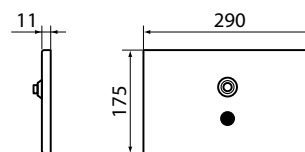
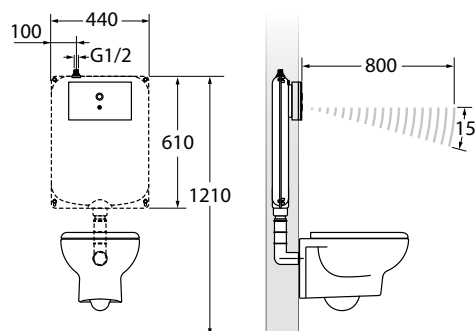
# Dikaflush VSG



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
<b>Dikaflush VSG ST BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	74756	Cromo lucido	824,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
<b>Dikaflush VSG ST</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	14756	Cromo lucido	824,00	
<b>Dikaflush VSG VL BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75546	Cromo lucido	927,00	<b>Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush VSG VL</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	14546	Cromo lucido	927,00	
<b>Dikaflush VSG RA BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	74206	Cromo lucido	927,00	<b>Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
<b>Dikaflush VSG RA</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	14206	Cromo lucido	927,00	
<b>Dikaflush VSG ST 34 BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	74106	Cromo lucido	824,00	<b>Ad avvicinamento della mano</b> <b>Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto</b> Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
<b>Dikaflush VSG ST 34</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	14106	Cromo lucido	824,00	



## Contenuto della confezione



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"



# Flussometri WC

## M Fix, M Lux



NEW



### Scarico intelligente

Lo scarico intelligente riconosce le nostre azioni e ci aiuta a risparmiare acqua, grazie a un sensore programmato per rilevare il tempo di permanenza e determinare la quantità del flusso d'acqua:

entro 90 secondi di permanenza, attiva lo scarico da 3 litri, oltre i 90 secondi attiva invece lo scarico da 6 litri.

La funzione è disponibile sui modelli 36 e 36FS a pag. 187 e 188



### Caratteristiche

#### Flussometro elettronico ad incasso per WC singolo

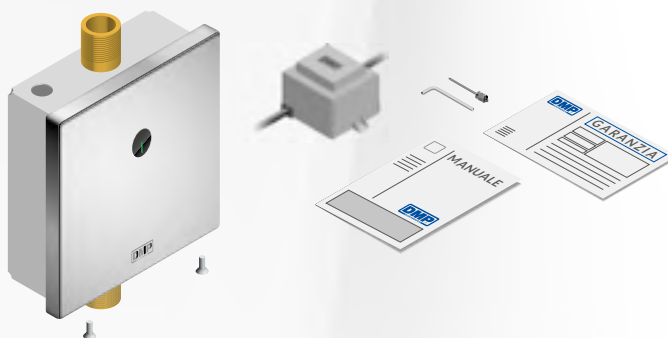
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare  
 Piastra esterna e cassetta a incasso in acciaio inox AISI 304  
 Circuito elettronico a tenuta stagna integrale  
 Raggio d'azione dei sensori inclinato di 15° e regolabile da 20 a 80 cm  
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni  
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione  
 Con velo o senza velo d'acqua prima dello scarico principale  
 Con valvola stop e filtro incorporato (mod. FS)  
 Versione con scarico differenziato da 3 a 6 litri (mod. 36)  
 Opzionale: tecnostuttura metallica per vasi sospesi  
 Opzionale: sensori con azionamento ad avvicinamento della mano  
 Pistone autopulente anticorrosione e anti-colpo d'ariete  
 Durata dello scarico regolabile da 2 a 8 secondi  
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore

#### Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vac



### Contenuto della confezione




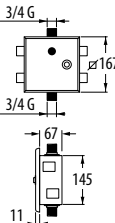
[www.dmpelectronics.com/it/product-details/flussometri-wc](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/flussometri-wc)




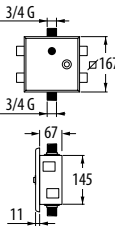
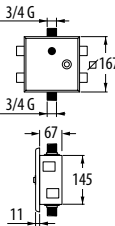
A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

## M Fix



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>M Fix 212</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	20916	Cromo lucido	553,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona	
	20918	Cromo satinato	583,00		
<b>M Fix 312</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	21916	Cromo lucido	595,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona  Con funzione per uso manuale	
	21918	Cromo satinato	625,00		

## M Lux

Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>M Lux 212</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	23036	Cromo lucido	618,00	Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona	
	23038	Cromo satinato	648,00		
<b>M Lux 312</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	24036	Cromo lucido	660,00	Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona  Con funzione per uso manuale	
	24038	Cromo satinato	690,00		



### Importante

L'impianto idrico deve avere tubi da minimo 3/4 G e portata acqua di min. 90/100 litri/minuto a 3 bar per ogni singolo apparecchio. In caso di utilizzo di molti prodotti contemporaneamente, aumentare adeguatamente le tubature dell'impianto idrico per garantire sempre una portata di 90/100 litri/minuto a 3 bar.



### Pistone DMP anticorrosione

Evita le corrosioni interne in caso di impianti idrici con dispersioni elettriche o elettrolisi.

## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55549	349,00



## M Fix FS con filtro/stop

Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
<b>M Fix 212 FS</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	22876	Cromo lucido	649,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona	
	22878	Cromo satinato	679,00		
<b>M Fix 312 FS</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	22896	Cromo lucido	691,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona  <b>Con funzione per uso manuale</b>	
	22898	Cromo satinato	721,00		

## M Lux FS con filtro/stop

Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
<b>M Lux 212 FS</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	22816	Cromo lucido	714,00	<b>Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona	
	22858	Cromo satinato	744,00		
<b>M Lux 312 FS</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	22886	Cromo lucido	756,00	<b>Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale</b> Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona  <b>Con funzione per uso manuale</b>	
	22888	Cromo satinato	786,00		



### Importante

L'impianto idrico deve avere tubi da minimo 3/4 G e portata acqua di min. 90/100 litri/minuto a 3 bar per ogni singolo apparecchio. In caso di utilizzo di molti prodotti contemporaneamente, aumentare adeguatamente le tubature dell'impianto idrico per garantire sempre una portata di 90/100 litri/minuto a 3 bar.



Con filtro incorporato ispezionabile  
 Con valvola stop per chiusura acqua



### Pistone DMP anticorrosione

Evita le corrosioni interne in caso di impianti idrici con dispersioni elettriche o elettrolisi.


## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55551	349,00



## M Fix 36 con scarico intelligente 3/6 litri



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>M Fix 36212</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	20967	Cromo lucido	623,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona	
	20968	Cromo satinato	653,00		
<b>M Fix 36312</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	21967	Cromo lucido	665,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona  Con funzione per uso manuale	
	21968	Cromo satinato	695,00		

## ★ Scarico intelligente

Lo scarico intelligente riconosce le nostre azioni e ci aiuta a risparmiare acqua, grazie a un sensore programmato per rilevare il tempo di permanenza e determinare la quantità del flusso d'acqua:

entro 90 secondi di permanenza, attiva lo scarico da 3 litri, oltre i 90 secondi attiva invece lo scarico da 6 litri.

## ☆ Importante

L'impianto idrico deve avere tubi da minimo 3/4 G e portata acqua di min. 90/100 litri/minuto a 3 bar per ogni singolo apparecchio. In caso di utilizzo di molti prodotti contemporaneamente, aumentare adeguatamente le tubature dell'impianto idrico per garantire sempre una portata di 90/100 litri/minuto a 3 bar.



### Pistone DMP anticorrosione

Evita le corrosioni interne in caso di impianti idrici con dispersioni elettriche o elettrolisi.


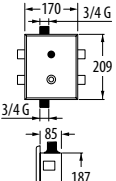
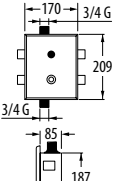
## Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55551	349,00



## M Fix 36 FS con scarico intelligente 3/6 litri e filtro/stop



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
 <b>M Fix 36212 FS</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	28046	Cromo lucido	719,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona	
	28048	Cromo satinato	749,00		
<b>M Fix 36312 FS</b> Trasformatore 230Vac/14Vac	28846	Cromo lucido	761,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona  <b>Con funzione per uso manuale</b>	
	28848	Cromo satinato	791,00		

### ★ Scarico intelligente

Lo scarico intelligente riconosce le nostre azioni e ci aiuta a risparmiare acqua, grazie a un sensore programmato per rilevare il tempo di permanenza e determinare la quantità del flusso d'acqua:

entro 90 secondi di permanenza, attiva lo scarico da 3 litri, oltre i 90 secondi attiva invece lo scarico da 6 litri.

### ★ Importante

L'impianto idrico deve avere tubi da minimo 3/4 G e portata acqua di min. 90/100 litri/minuto a 3 bar per ogni singolo apparecchio. In caso di utilizzo di molti prodotti contemporaneamente, aumentare adeguatamente le tubature dell'impianto idrico per garantire sempre una portata di 90/100 litri/minuto a 3 bar.



Con filtro incorporato ispezionabile  
 Con valvola stop per chiusura acqua



#### Pistone DMP anticorrosione

Evita le corrosioni interne in caso di impianti idrici con dispersioni elettriche o elettrolisi.

### Accessori


Modello	Codice	Prezzo €
<b>Tecnostruttura</b> per pareti in cartongesso	55551	349,00





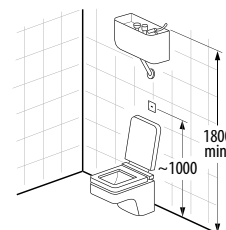
## Riomatic



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Note
 <b>Riomatic 100</b> Trasformatore 24 Vdc	08416	Cromo lucido	438,00	Sistema elettronico per WC a cassetta alta Cassetta alta e tubature non fornite
	08413	Bianco	438,00	



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/riomatic](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/riomatic)



## FM 14300

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Scarico	Prezzo €	Note
 <b>Fm 14300 BT Sln</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	84306	Cromo lucido	Sinistra	350,00	Flussometro elettronico esterno per lo scarico di WC e orinatoi Con funzione per uso manuale
	84307	Cromo lucido	Destra	350,00	
<b>Fm 14300 BT Lt</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	84426	Cromo lucido	Destra	362,00	
<b>Fm 14300 BT Frt</b> 2 Pile alcaline da 1,5V	84415	Cromo lucido	Superiore	362,00	



Pile comprese



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/fm-14300](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/fm-14300)



## Dikaflush Tecno Block ST

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Note
 <b>Dikaflush Tecno Block ST BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	75706	Bianco	1.895,00	<b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 6/8 secondi) <b>Con funzione per uso manuale</b> Miscelatore termostatico incorporato Doccetta con flessibile incorporato Piastra esterna e coperchio superiore in acciaio inox AISI 304 Vaso WC e tavoletta forniti
 <b>Dikaflush Tecno Block ST</b> Trasformatore 230Vac/5Vdc	15706	Bianco	1.895,00	


Pile comprese



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush-tecno-block-st](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush-tecno-block-st)



## Dika Zaino BT

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Note
 <b>Dika Zaino BT</b> 3 Pile alcaline da 1,5V	74773	Bianco	690,00	Sensore incorporato nella cassetta <b>Senza velo d'acqua</b> Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 6/8 secondi) <b>Con funzione per uso manuale</b> Vaso WC e tavoletta NON forniti

Pile comprese



[www.dmpelectronics.com/it/product-details/dika-zaino-bt](http://www.dmpelectronics.com/it/product-details/dika-zaino-bt)

# Indice alfabetico dei modelli

<b>Modello</b>	<b>Categoria</b>	<b>Pagina</b>
Arco Plus	Rubinetti elettronici a canna lunga	<b>86</b>
Arco Plus RZ	Rubinetti elettronici a canna lunga o con rialzo	<b>92</b>
Aria	Asciugamani elettronici	<b>128</b>
Billo	Rubinetti elettronici a canna lunga	<b>88</b>
Billo Plus	Rubinetti elettronici a canna lunga o con rialzo	<b>90</b>
Cento	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>64</b>
Class ABS	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>76</b>
Class Metal	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>74</b>
Compacto	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>80</b>
DCE 28 GT	Docce elettroniche	<b>152</b>
DCE 28 GT Plus	Docce elettroniche	<b>154</b>
DCE 28 HD	Comandi temporizzati per PickUp	<b>133</b>
DCE 28 ST	Docce elettroniche	<b>144</b>
DCE 28 ST Plus	Docce elettroniche	<b>146</b>
DCE 28 Tag	Docce elettroniche	<b>148</b>
DCE 28 Tag Plus	Docce elettroniche	<b>150</b>
DH-01	Orinatoi	<b>163</b>
Dia	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>82</b>
Dikaflush ST	WC elettronici	<b>181</b>
Dikaflush ST Glass	WC elettronici	<b>177</b>
Dikaflush Tecno	WC elettronici	<b>182</b>
Dikaflush Tecno Glass	WC elettronici	<b>178</b>
Dikaflush Tecno Block ST	WC elettronici	<b>189</b>
Dikaflush VSG	WC elettronici	<b>183</b>
Dikaflush VSG Glass	WC elettronici	<b>179</b>
Dika Zaino BT	WC elettronici	<b>189</b>
Doccia a passaggio	Docce elettroniche	<b>156</b>
Eco Plus	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>70</b>
Fin	Orinatoi elettronici	<b>164</b>
Fin Glass	Orinatoi elettronici	<b>162</b>
Flash Box	Orinatoi elettronici	<b>168</b>
Flush Comp	Orinatoi elettronici	<b>166</b>
Flush In Glass	Orinatoi elettronici	<b>160</b>
FM 14300	WC elettronici	<b>189</b>
Green	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>72</b>
Griglie a canale per orinatoi	Orinatoi	<b>173</b>
Handly	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>62</b>
Hello 100	Rubinetti elettronici da cucina	<b>26</b>
Hello 200	Rubinetti elettronici da cucina	<b>28</b>
M Fix / M Lux	WC elettronici	<b>185</b>
M Fix FS / M Lux FS	WC elettronici	<b>186</b>

<b>Modello</b>	<b>Categoria</b>	<b>Pagina</b>
M Fix 36	WC elettronici	<b>187</b>
M Fix 36 FS	WC elettronici	<b>188</b>
MiniUno 32	Rubinetti elettronici da parete	<b>58</b>
MiniUno 40 Mono Sensor	Rubinetti elettronici da parete	<b>44</b>
MiniUno 40 Dual Sensor	Rubinetti elettronici da parete	<b>46</b>
MiniUno 40 On-Off Sensor	Rubinetti elettronici da parete	<b>47</b>
MiniUno Soap	Dosatori elettronici di sapone	<b>106</b>
Nilo	Docce elettroniche	<b>142</b>
Nilo PK 53	Comandi temporizzati per PickUp	<b>133</b>
Oceanus Plus	Rubinetti elettronici da cucina	<b>30</b>
Ovalis	Rubinetti elettronici da parete	<b>34</b>
PickUp	Asciugacapelli automatici	<b>132</b>
Quadro Q	Rubinetti elettronici da parete	<b>36</b>
Quadro R	Rubinetti elettronici da parete	<b>40</b>
Quadro T	Rubinetti elettronici da parete	<b>38</b>
Quadro Y	Rubinetti elettronici da parete	<b>42</b>
Quary Soap	Dosatori elettronici di sapone	<b>108</b>
Quary Tap	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>66</b>
Riomatic	WC elettronici	<b>189</b>
River Extra	Orinatori elettronici	<b>172</b>
Rubidos 01	Sistema integrato acqua+sapone	<b>118</b>
Rubidos 03	Sistema integrato acqua+sapone	<b>120</b>
Rubidos 12	Sistema integrato acqua+sapone	<b>122</b>
Saniflush	Orinatori elettronici	<b>170</b>
Sanileo RB10	Rubinetti elettronici da parete	<b>55</b>
Sanileo RB12	Rubinetti elettronici da parete	<b>55</b>
Sanisoap ABS	Dosatori elettronici di sapone	<b>114</b>
Sanisoap Inox	Dosatori elettronici di sapone	<b>112</b>
SBD	Docce elettroniche	<b>140</b>
SBD Wireless	Docce elettroniche	<b>140</b>
SD Plus	Docce elettroniche	<b>141</b>
Sette	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>78</b>
Speedy	Rubinetti elettronici da parete	<b>51</b>
Speedy C	Rubinetti elettronici da parete	<b>53</b>
Speedymix Comp Mono Sensor	Rubinetti elettronici da parete	<b>48</b>
Speedymix Comp Dual Sensor	Rubinetti elettronici da parete	<b>49</b>
Spin	Docce elettroniche	<b>138</b>
Splash	Docce elettroniche	<b>136</b>
Tube Plus	Rubinetti elettronici da lavabo	<b>68</b>
Tube Plus RZ	Rubinetti elettronici a canna lunga o con rialzo	<b>96</b>
Tube Soap	Dosatori elettronici di sapone	<b>110</b>
Turbo	Asciugamani elettronici	<b>126</b>
Uno / UnoMix	Rubinetti elettronici da parete	<b>56</b>



# Condizioni di vendita

## 1. CONDIZIONI GENERALI

- a) L'inoltro e/o la formulazione di qualsivoglia ordinativo di vendita, di fornitura o di prestazione di servizi di assistenza implica - da parte dell'acquirente ed in difetto di specifica pattuizione contraria, risultante per iscritto - l'applicazione e l'accettazione delle presenti condizioni di vendita.
- b) Ai sensi e per gli effetti dell'art.1419 c.c., la nullità di una singola clausola contenuta nelle presenti condizioni generali non comporta né la nullità del contratto, né tantomeno delle altre clausole.
- c) Ogni eventuale clausola aggiunta a margine o nel corpo degli ordinativi di vendita o della corrispondenza, che risulti contrastante con le presenti condizioni generali, potrà essere opposta alla venditrice solo a fronte di preventiva accettazione scritta della medesima.
- d) Tutte le informazioni e le specifiche contenute nei cataloghi e dei preavvisi della venditrice (concernenti, a titolo esemplificativo e comunque non esaustivo, i prezzi, le dimensioni e le caratteristiche dei prodotti) debbono intendersi menzionate a mero titolo indicativo. Di conseguenza, la venditrice si riserva la facoltà di modificare e/o eliminare in qualsiasi momento e senza preavvisi di sorta i modelli dei propri prodotti ed i relativi prezzi, senza che da ciò possano conseguire responsabilità della medesima o indennità a favore dell'acquirente - ordinante. Analogamente, gli studi e le raccomandazioni tecniche vengono fornite dalla venditrice solo a titolo indicativo, con esonero della venditrice da ogni responsabilità al riguardo. L'acquirente o l'utente è comunque tenuto a verificare che la merce ed i servizi forniti siano compatibili con l'uso al quale gli stessi prodotti sono destinati e con le condizioni particolari di utilizzo.
- e) L'acquirente o l'utente dichiara comunque di essere a conoscenza che l'installazione ed il montaggio di alcune apparecchiature richiedono comunque condizioni particolari da rispettare, quali la messa in tensione dell'elettricità e dell'afflusso di acqua fredda, calda o miscelata nonché di tutti gli scarichi necessari di acqua. A tale scopo occorre fare sempre riferimento alle istruzioni di montaggio.

## 2. OFFERTE E PREZZI

- a) Ogni preventivo fatto per qualsiasi tipo dei nostri prodotti, o qualsiasi ordine di attrezzature e/o prodotti, si intenderà certo e definitivo solo dopo l'inoltro - da parte della DMP Electronics Srl ed in favore dell'acquirente - di un avviso di ricezione ed accettazione. Ogni eventuale modifica, accessorio o opzione richiesta dopo l'invio dell'avviso di ricezione formerà oggetto di un supplemento di fatturazione.
- b) Ogni consegna effettuata verrà fatturata al prezzo vigente il giorno della spedizione o del ritiro. Le tariffe sono fissate al netto delle tasse.
- c) Qualsiasi richiesta di annullamento non sarà presa in considerazione dopo l'invio dell'avviso di ricezione dell'ordine o dopo l'esecuzione parziale o totale, salvo stipulazione contraria risultante per iscritto. La DMP Electronics Srl si riserva il diritto di consegnare e fatturare tutte le merci e i materiali la cui spedizione sia già stata ordinata il giorno dell'annullamento. Gli ordini sono accettati senza alcun impegno di consegna in unica soluzione.

## 3. CONDIZIONI DI PAGAMENTO

- a) Modalità e scadenze  
Le fatture possono essere pagate presso la Sede Amministrativa della DMP Electronics Srl a mezzo assegno, bonifico bancario o postale a vista o a mezzo Ricevuta Bancaria domiciliata presso la banca del Cliente a 30 giorni fine mese dalla spedizione o dal ritiro, netto e senza sconto, qualunque sia il giorno del mese civile in cui sono fatti la spedizione o il ritiro. Ogni altra diversa modalità di pagamento o data di scadenza sarà accettata solo a titolo eccezionale e comunque solo se indicata per iscritto sull'ordinativo di vendita e sulla relativa accettazione. La venditrice si riserva comunque il diritto di modificare in qualunque momento le condizioni di vendita, nonché di esigere dall'acquirente una garanzia per la corretta esecuzione del suo impegno di pagamento. Le prime consegne a nuovi Clienti saranno eseguite contro pagamento di anticipo o in controprestazione, salvo stipula contraria.
- b) Pagamento  
Qualsiasi ritardo di pagamento alle scadenze fissate comporterà automaticamente, dal giorno successivo alla scadenza e senza necessità della costituzione in mora, l'applicazione di interessi moratori ai sensi del D. Lgs. 9 ottobre 2002 n.231. L'omesso o il ritardato pagamento di una singola scadenza comporterà, ai sensi dell'art.1186 c.c., la decadenza del debitore dai termini relativi alle scadenze successive, con conseguente diritto della venditrice di pretendere immediatamente e senza preavviso il pagamento di tutti i propri crediti scaduti ed a scadere. Analogamente, in caso di omesso o ritardato pagamento di una singola scadenza la venditrice si riserva il diritto di annullare gli ordini o i contratti in corso e di sospendere, ai sensi dell'art.1460 c.c., l'esecuzione. Resta inteso che da un pagamento anticipato non potrà conseguire alcun diritto dell'acquirente ad una riduzione o ad uno sconto sul corrispettivo dovuto.
- c) Trattenuta conguagli  
Ogni eventuale reclamo sulla qualità di una fornitura non abiliterà l'acquirente a sospendere il pagamento del corrispettivo, salvo che la ricorrenza di eventuali vizi o difetti sia stata riconosciuta per iscritto dalla venditrice. In quest'ultimo caso, la sospensione potrà essere circoscritta al solo corrispettivo riferito ai prodotti e/o servizi oggetto del reclamo. L'acquirente non ha comunque diritto di procedere a compensazioni o conguagli sugli importi portati delle fatture emesse dalla venditrice.

## 4. RISERVA DI PROPRIETÀ

- a) Le merci consegnate restano di proprietà della venditrice sino all'adempimento di tutti gli obblighi dell'acquirente, in particolare fino al pagamento totale del prezzo.

## 5. TERMINI

- a) I termini di consegna o di messa a disposizione devono intendersi prospettati a titolo indicativo.
- b) Qualsiasi ritardo in una consegna o qualsiasi consegna scaglionata non potrà in alcun caso dar luogo a indennità o risarcimento danno ed interessi.
- c) Il rispetto dei termini di consegna presuppone, in tutti i casi, da una parte il rispetto degli impegni contrattuali da parte dell'acquirente ed in particolare delle condizioni di pagamento e dall'altra la non sopravvenienza di qualsiasi evento di forza maggiore.

## 6. CONSEGNE

- a) Le forniture sono sempre vendute come prese ed accettate dall'acquirente nei nostri magazzini e pagabili come tali, con la data di spedizione o di ritiro considerate come data di fatturazione.
- b) Qualunque siano le condizioni di vendita, le merci viaggiano esclusivamente a rischio e pericolo del destinatario, anche nel caso di consegna porto pagato, porto franco con addebito in fattura o eventualmente franco. La venditrice declina qualsiasi responsabilità per avarie, perdite, deterioramenti di qualunque natura, nonché per i ritardi che le merci potrebbero subire durante il trasporto.
- c) Il destinatario della merce è tenuto, al momento del ricevimento, a verificare il materiale consegnato alla presenza del responsabile del trasportatore, segnalando tempestivamente al medesimo la presenza di ogni eventuale avaria e formulando allo stesso le specifiche riserve del caso, annotandole sul documento di trasporto. E ciò, anche nel caso in cui gli imballaggi risultino integri.

## 7. CONFORMITÀ DEL MATERIALE

- a) Ogni eventuale reclamo riguardante la consistenza dei prodotti alla consegna, la quantità degli stessi ovvero il peso e la conformità alla distinta di spedizione dovrà essere formulato per iscritto - a pena di decadenza - entro il termine di 8 (otto) giorni decorrenti dal ricevimento della merce da parte del Cliente destinatario.
- b) Non è ammesso alcun reclamo riguardante la composizione dei prodotti della consegna, la quantità consegnata, il peso o la sua conformità con la distinta di spedizione, se ricevuto oltre il termine di 8 (otto) giorni decorrenti dal ricevimento della merce da parte del Cliente destinatario.
- c) Non sarà accettata alcuna restituzione senza previo accordo scritto da parte della venditrice anche se la consegna ha avuto luogo dopo la scadenza del termine di consegna indicato. Qualsiasi restituzione accettata dalla DMP Electronics Srl sarà effettuata esclusivamente in porto pagato dal mittente, all'indirizzo notificato, salvo accordo particolare.
- d) Il saldo a credito sarà definito esclusivamente dopo il ricevimento e la verifica della quantità e della qualità sia del materiale reso che degli imballaggi. Qualsiasi reso di merce che abbia subito o meno delle alterazioni anche lievi sarà custodito a disposizione del mittente o sarà oggetto di detrazioni di abbuono in rapporto al suo valore di fatturazione, corrispondente alle spese di controllo, di rimessa a nuovo, di rimessa in magazzino, ecc.
- e) Gli impianti sanitari e idraulici dovranno obbligatoriamente essere spurgati per evitare qualsiasi rischio di deterioramento e danneggiamento dei prodotti (fare riferimento alle specifiche tecniche presenti sulle istruzioni di montaggio).

## 8. GARANZIA

Tutti gli apparecchi forniti dalla venditrice sono stati sottoposti a Controlli di Qualità prima di lasciare la fabbrica. La garanzia è valida alle seguenti condizioni:

- a) L'apparecchio è garantito per 24 (ventiquattro) mesi dalla data di acquisto, contro difetti di materiale e di fabbricazione. La data di acquisto dovrà essere comprovata da regolare documento o scontrino fiscale di acquisto (indispensabile per la validità della garanzia stessa) da esibire al tecnico del Centro di Assistenza autorizzato.
- b) Attenersi scrupolosamente a quanto specificato e richiesto sulle Istruzioni di Installazione e d'Uso, allegate ad ogni prodotto della DMP Electronics. Il mancato rispetto delle indicazioni e delle specifiche riportate sulle Istruzioni, provoca l'immediata decadenza della garanzia.
- c) Sono esclusi dalla garanzia: i danni provocati da errata installazione, trascuratezza, negligenza, incuria, uso improprio dell'apparecchio (impiego con voltaggio errato, presa inadatta); anomalie dell'impianto elettrico ovvero tensione diversa dal limite stabilito dalle norme CEI (+/- 10% del valore nominale); anomalie dell'impianto idrico; urti, cadute, incidenti, danni da trasporti, ecc.; i difetti marginali che hanno un effetto trascurabile sul valore o sul funzionamento dell'apparecchio; l'utilizzo di detergenti chimici aggressivi che danneggiano il corpo dell'apparecchio; la normale usura di funzionamento (pile, o-ring, membrane, motorini, ecc.).
- d) La garanzia decade qualora l'apparecchio venga manomesso o riparato da personale non autorizzato o con parti non originali DMP Electronics.
- e) La garanzia è valida solo se la data di acquisto è convalidata da timbro e firma del rivenditore sul certificato di garanzia e se quest'ultimo perviene presso la sede della DMP Electronics entro 20 giorni dalla data di acquisto.
- f) L'effettuazione di una riparazione prima della scadenza della garanzia non modifica la data di scadenza della garanzia. La garanzia sulle parti che vengono sostituite termina alla scadenza della garanzia sul prodotto.
- g) L'apparecchio dovrà essere fatto riparare solo presso uno dei Centri di Assistenza Autorizzati DMP Electronics, informandosi presso il negozio che ha fornito l'apparecchio o tramite l'Ufficio Commerciale della DMP Electronics.
- h) Per l'intervento in regime di garanzia, al Centro di Assistenza Autorizzato DMP Electronics non è dovuto alcun compenso. Al presente certificato deve essere allegato documento o scontrino fiscale di acquisto. Ai fini della validità della garanzia, è indispensabile che questi documenti siano esibiti al tecnico del Centro di Assistenza Autorizzato DMP Electronics, sia per gli interventi a domicilio che per le riparazioni da effettuare in laboratorio.

## 9. CONTESTAZIONI

- a) Per ogni contestazione che dovesse insorgere in merito all'esecuzione e/o all'interpretazione del presente contratto, ivi comprese le contestazioni sulle forniture, sulle prestazioni di servizi di assistenza o sul pagamento del corrispettivo, sarà competente in via esclusiva il Giudice del luogo ove ha sede la DMP Electronics s.r.l. E ciò, anche nell'ipotesi di pluralità di convenuti e/o di chiamata in garanzia. Il pagamento con tratta o altra accettazione di pagamento non comporta alcuna deroga a tale competenza.

*Le presenti Condizioni Generali di vendita hanno carattere contrattuale; la DMP Electronics Srl si riserva il diritto di modificare le caratteristiche dei propri prodotti senza alcun preavviso. Il nostro marchio è depositato. E' vietata la riproduzione, sia totale che parziale, del presente documento.*

DMP Electronics Srl

Via Maestri del Lavoro, 1 | 64020 Canzano (TE) - Italia

T +39 0861 2046 | F +39 0861 232000

[www.dmpelectronics.com](http://www.dmpelectronics.com) | [info@dmpelectronics.it](mailto:info@dmpelectronics.it)



Rubineria elettronica dal 1978