

Catalogo Listino

45/CL



Rubineria elettronica dal 1978

Catalogo Listino


45/CL



Rubineria elettronica dal 1978

INDICE

Introduzione	4
Rubinetti elettronici	
da cucina	24
da parete	32
da lavabo	60
a canna lunga o con rialzo	84
Dosatori elettronici di sapone	104
Sistema integrato acqua+sapone	116
Asciugamani elettronici	124
Asciugacapelli automatici	130
Docce elettroniche	134
Orinatori elettronici	158
WC elettronici	174



*“ 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

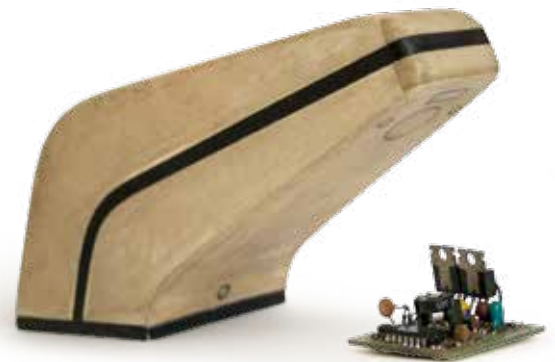
guida, che attraversa i decenni e i cambiamenti epocali, lasciando inalterata la voglia di imparare, di rimetterci in gioco, per crescere e migliorare. Impariamo dal passato proiettati nel futuro, per offrire al mercato soluzioni rapide ed efficaci attraverso prodotti sicuri, efficienti, affidabili,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



Il primo brevetto DMP Electronics



Il primo asciugamani elettronico con i primi sensori a infrarossi



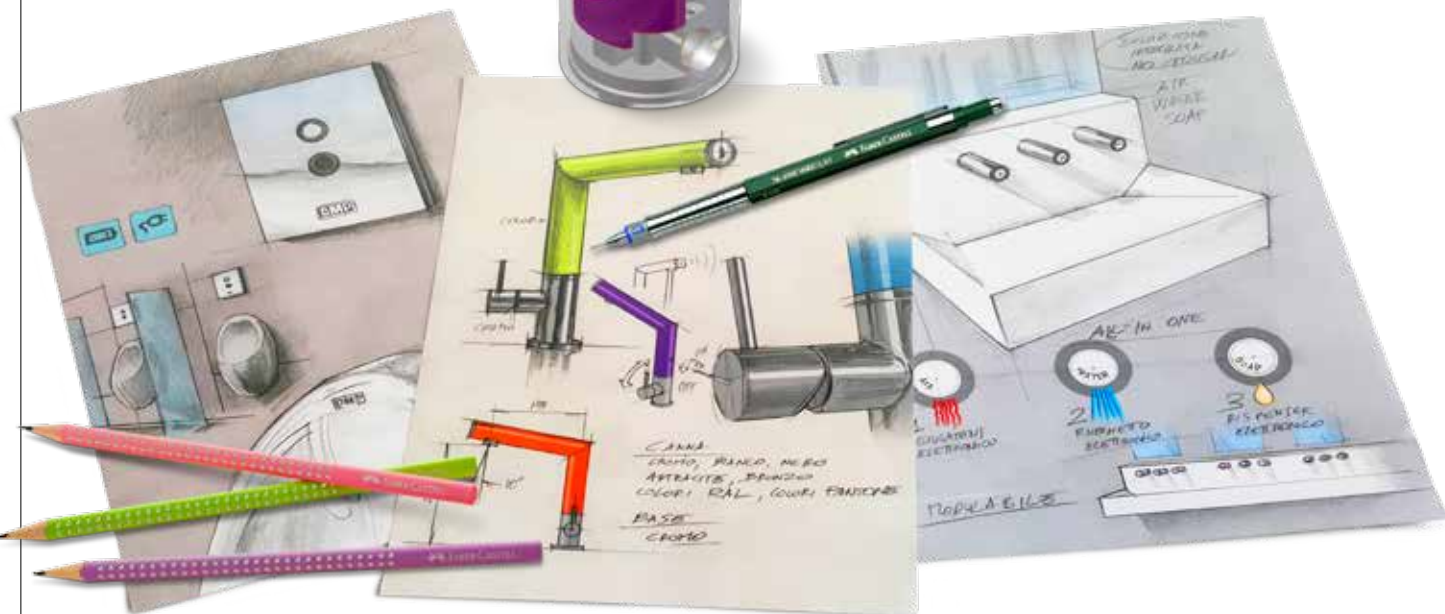
Il primo prototipo estetico del rubinetto elettronico con il circuito originale



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.





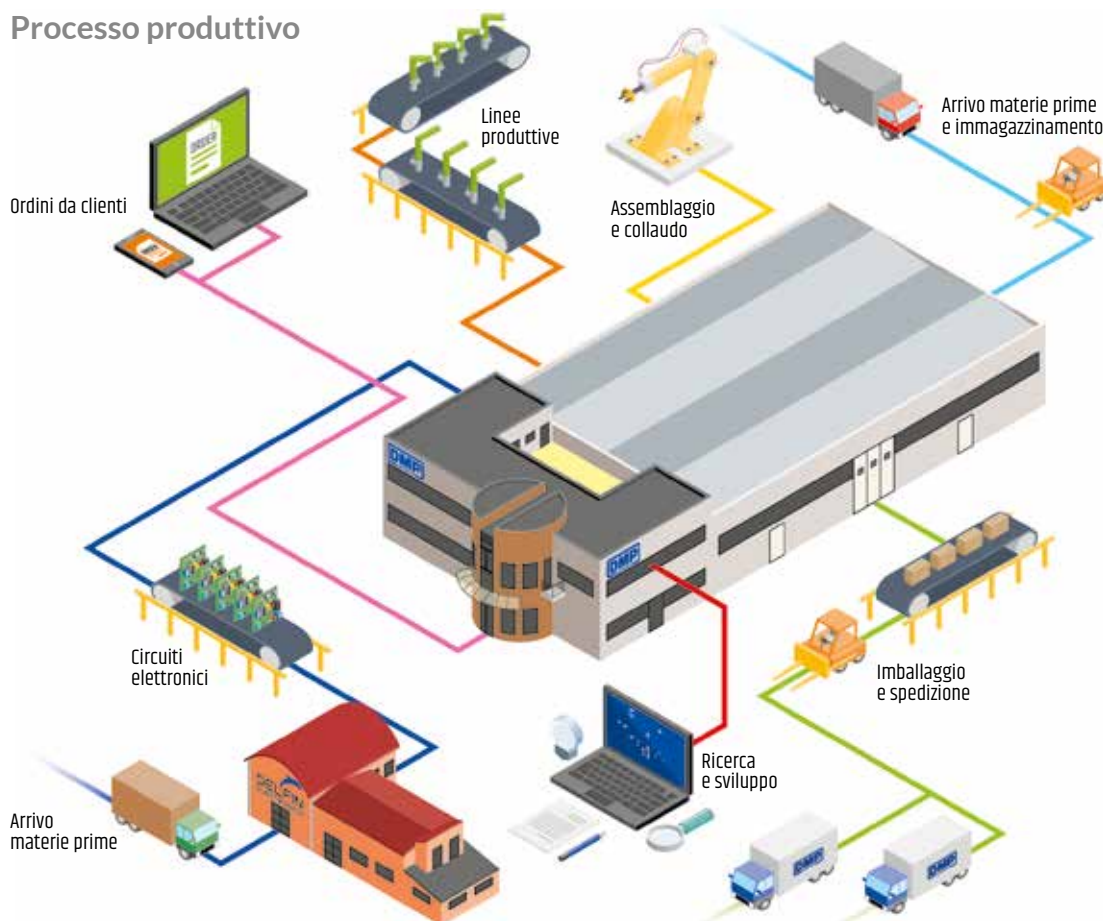
Sinfonia italiana

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.





*“ 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.



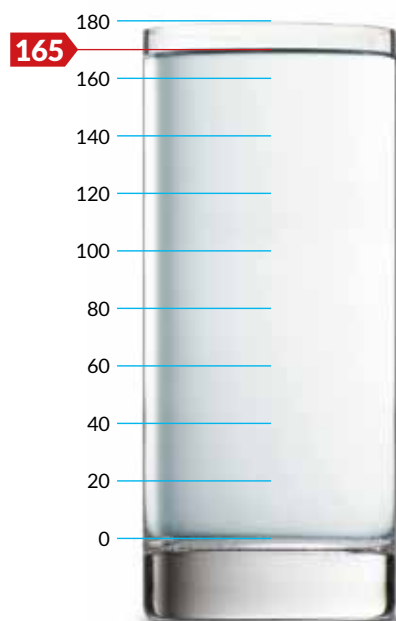
BREEAM®

CONSUMO MEDIO QUOTIDIANO D'ACQUA

Differenze tra rubinetteria tradizionale e rubinetteria elettronica DMP

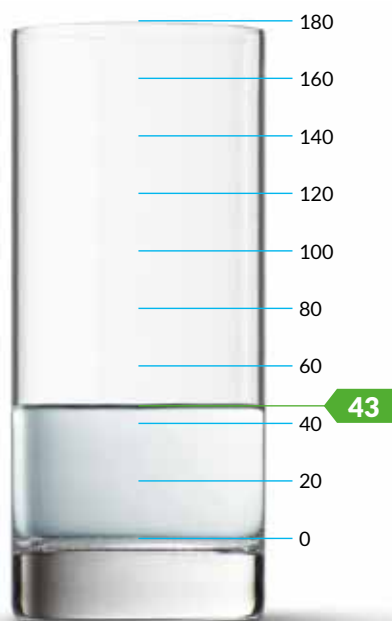
Rubinetti manuali

Litri giornalieri



Rubinetti elettronici DMP

Litri giornalieri



Portfolio

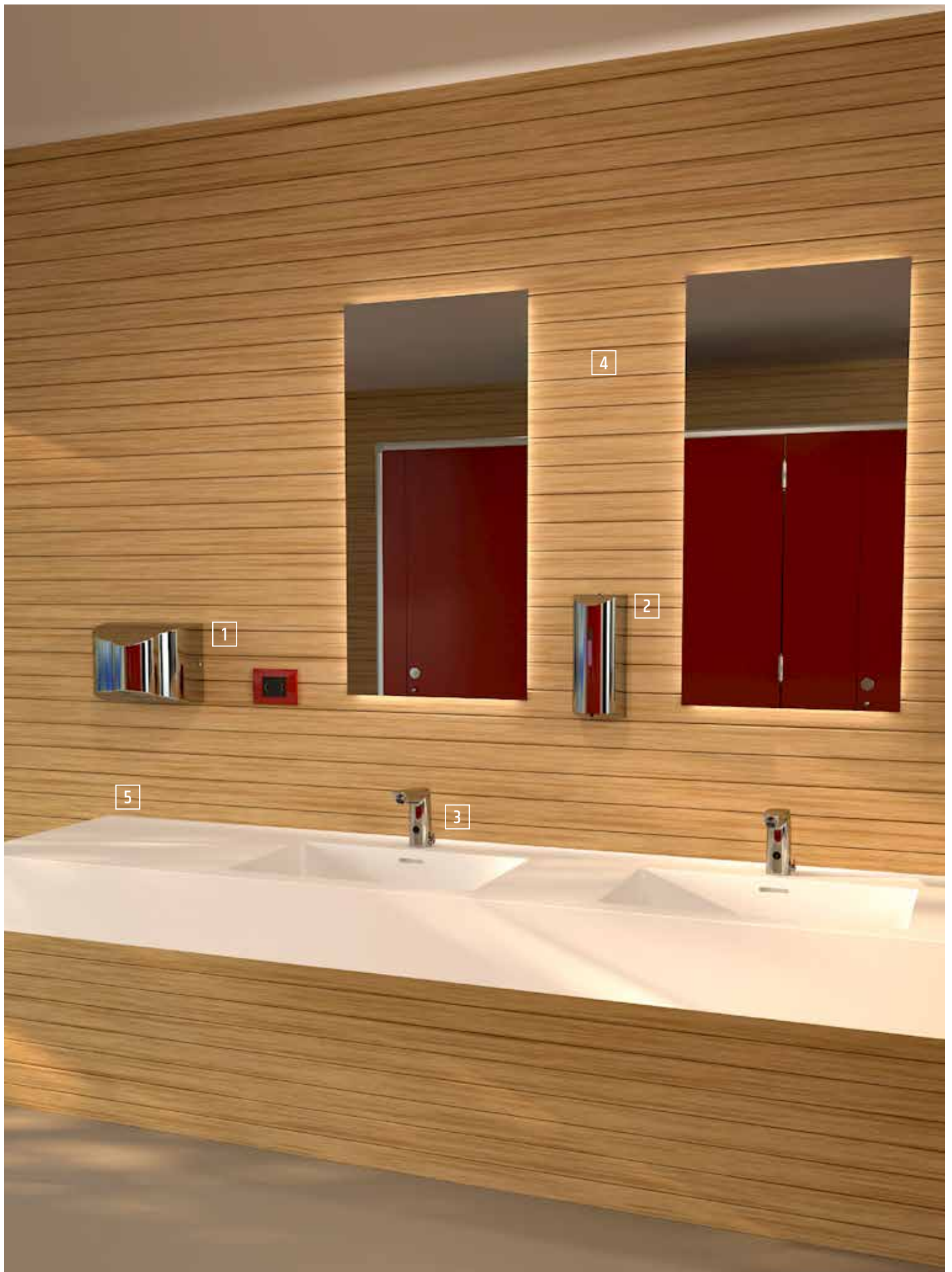


SuperTris HS registered design by DMP Electronics and Simone Micheli

> supertris.it

1 Specchi retroilluminati a LED

2 SuperTris HS - Gruppo lavamani con comandi elettronici a scomparsa





SuperTris VM registered design by DMP Electronics and Simone Micheli

> supertris.it **1** SuperTris VM - Gruppo lavamani con comandi elettronici integrati **2** Saniflush, p.170



3





2

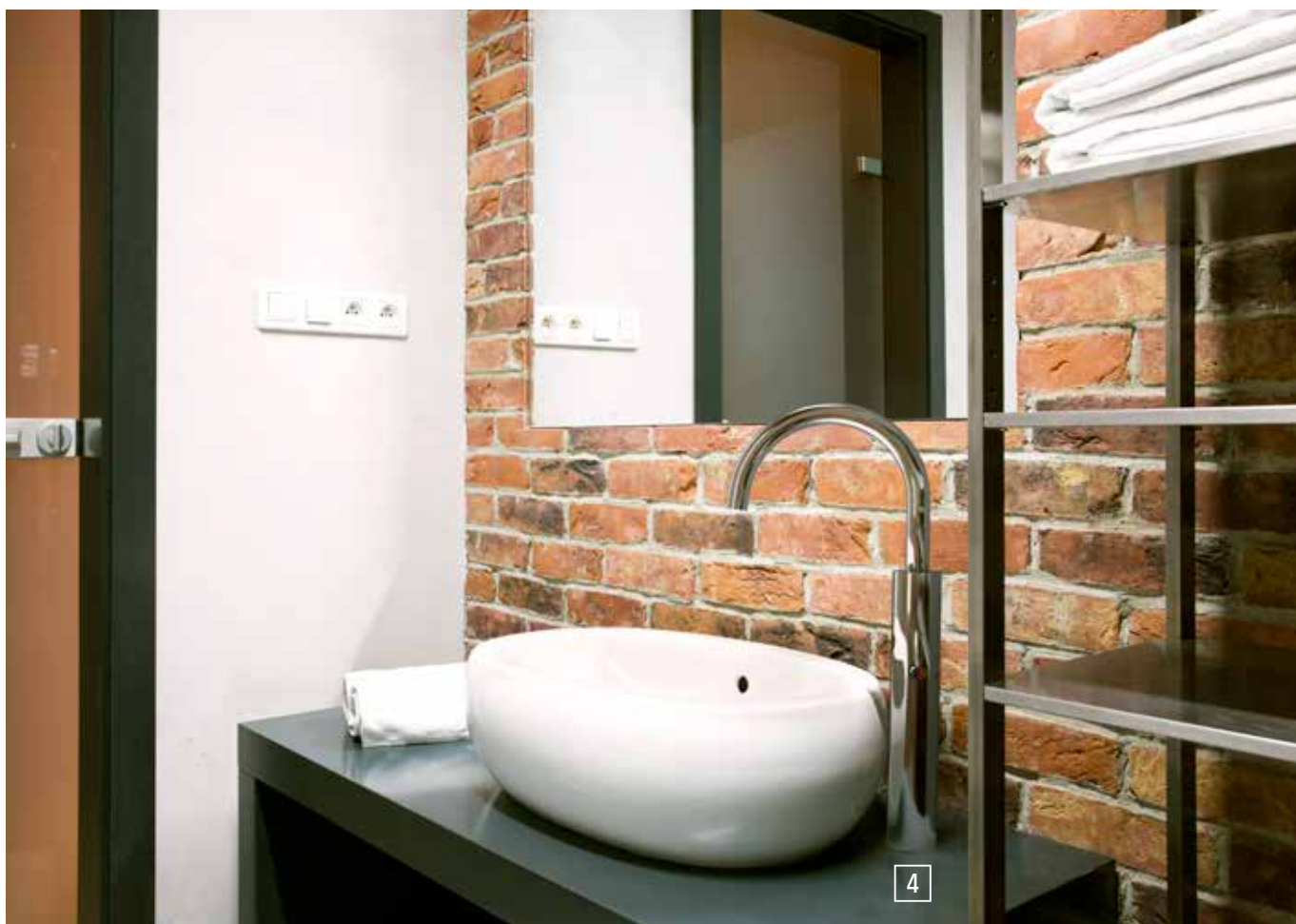


1 e 2 Hello 100, p.26





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



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 PCF

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



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
Hello 100 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



Hello 200

Brevettato

NEW

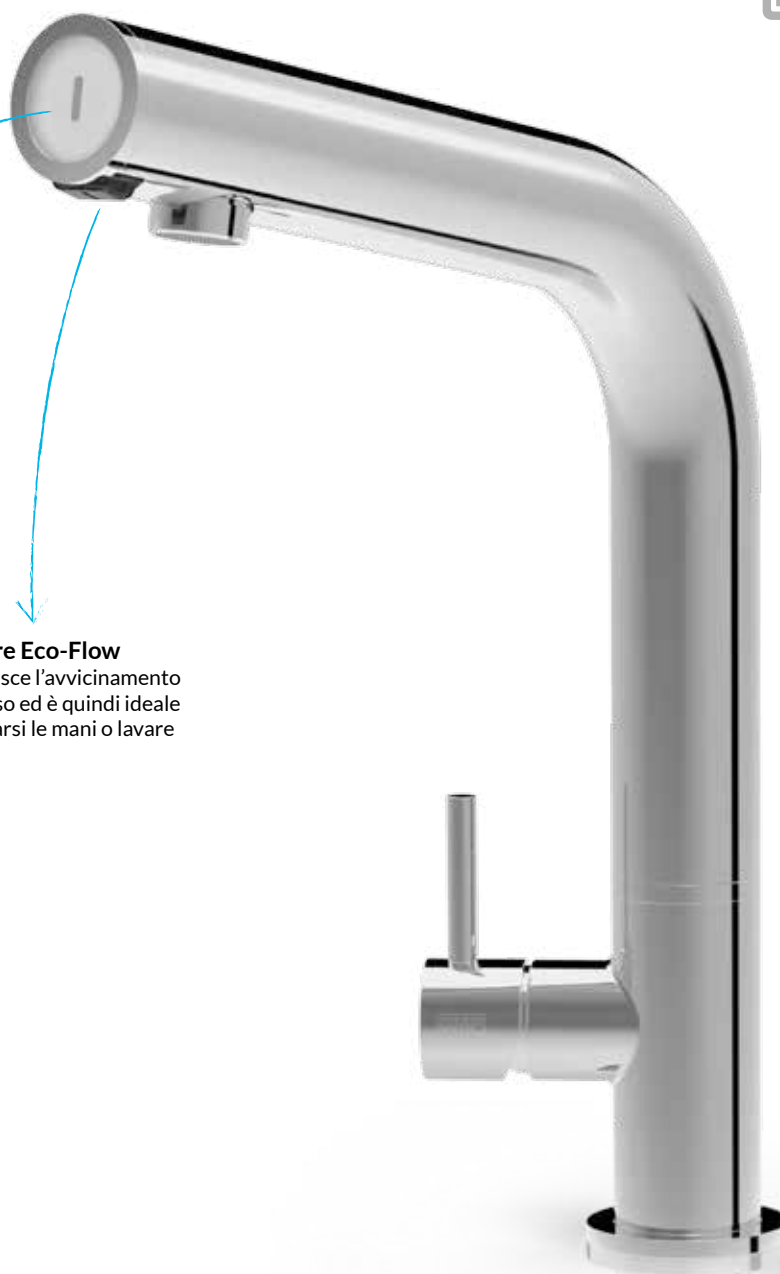


Sensore On-Off

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


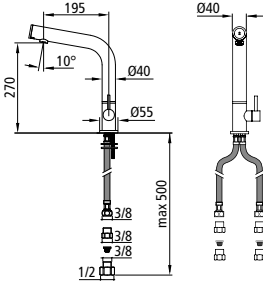


www.dmpelectronics.com/it/product-details/hello-200



Hello 200 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 Hello 200 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

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

Rubinetti elettronici 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



Pile comprese


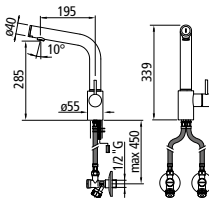
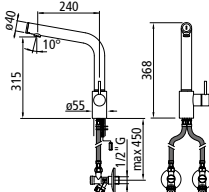


www.dmpelectronics.com/it/product-details/oceanus-plus



Oceanus Plus con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 Oceanus Plus 200 BT 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		
Oceanus Plus 300 BT 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



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 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





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

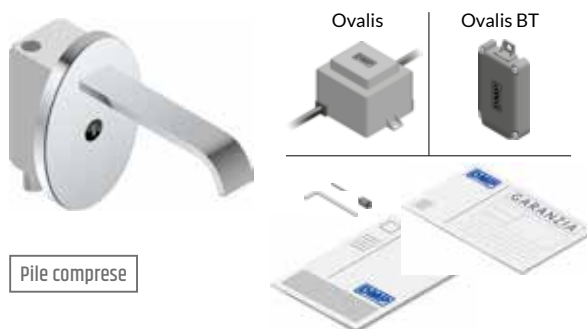
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione


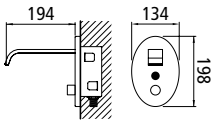



www.dmpelectronics.com/it/product-details/ovalis




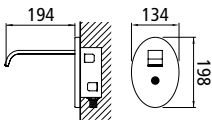

Ovalis Mix con mixer acqua calda/fredda



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

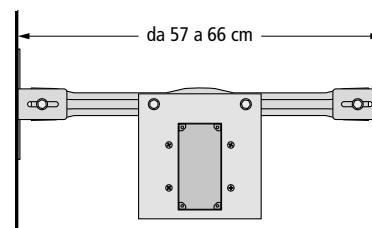


Ovalis per acqua fredda o premiscelata

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

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura 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

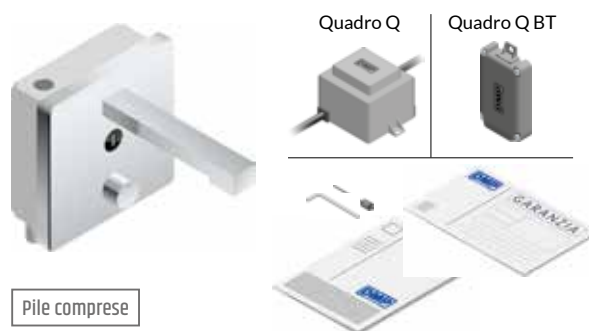
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-q



QuadroMix Q con mixer acqua calda/fredda



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

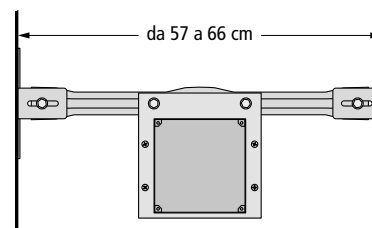


Quadro Q per acqua fredda o premiscelata

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

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura 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

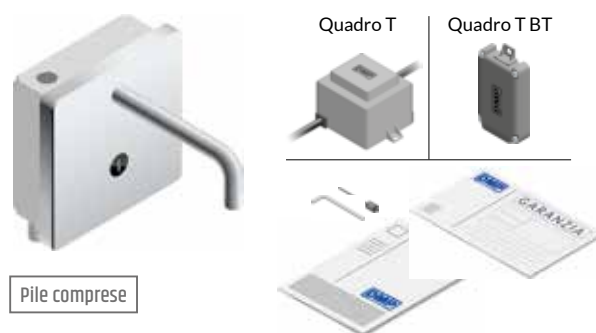
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-t



QuadroMix T con mixer acqua calda/fredda



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

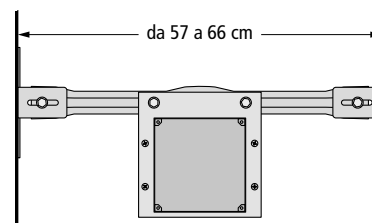


Quadro T per acqua fredda o premiscelata

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

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura 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

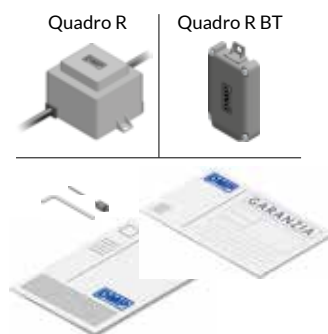
Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione



Pile comprese


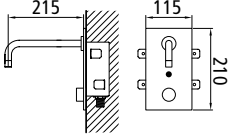


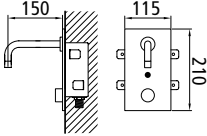



www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-r



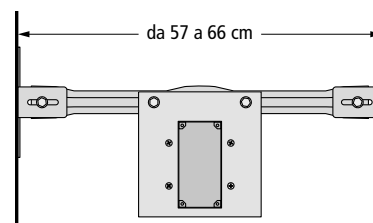
QuadroMix R con mixer acqua calda/fredda



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

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura 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

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

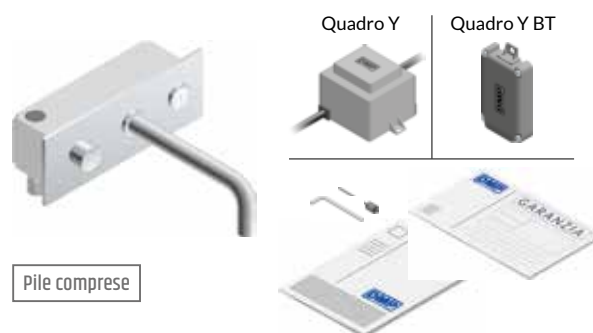
Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-y



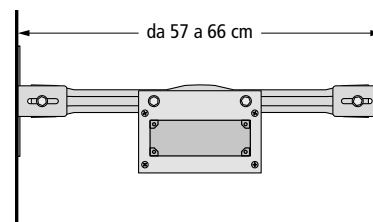
QuadroMix Y con mixer acqua calda/fredda



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

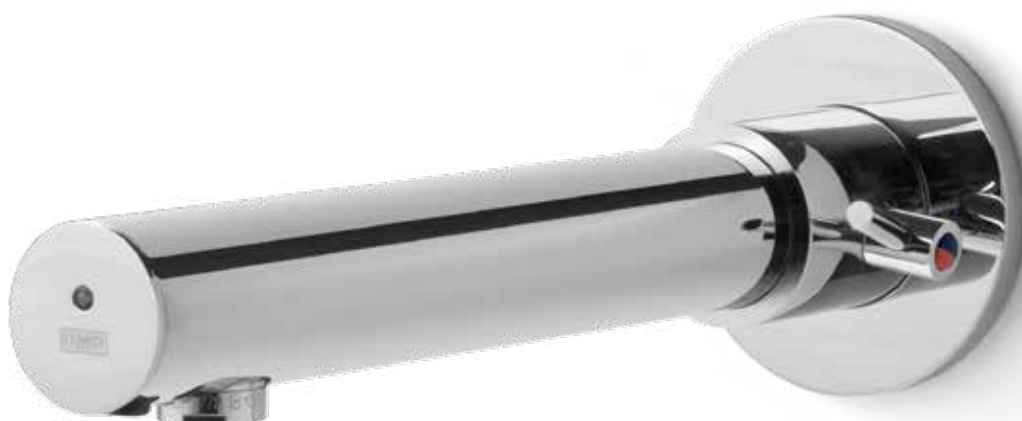
Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura 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

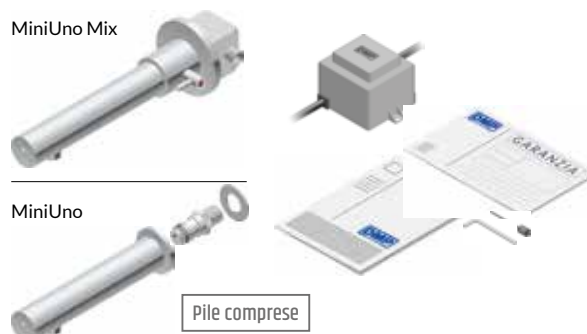
Per modelli a pile

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

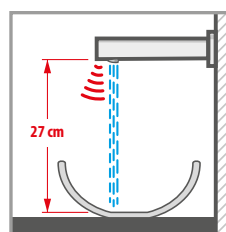
Per modelli a corrente

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



MiniUno Mix Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
MiniUnoMix 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	85156	Cromo lucido	632,00		Montaggio con cassetta a incasso
	85158	Cromo satinato	652,00		
MiniUnoMix 40300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25156	Cromo lucido	632,00		
	25158	Cromo satinato	652,00		
MiniUnoMix 40270 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	85126	Cromo lucido	609,00		Montaggio con cassetta a incasso
	85128	Cromo satinato	629,00		
MiniUnoMix 40270 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25126	Cromo lucido	609,00		
	25128	Cromo satinato	629,00		
MiniUnoMix 40240 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
MiniUno 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82986	Cromo lucido	402,00		Montaggio a innesto rapido
	82988	Cromo satinato	422,00		
MiniUno 40312 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22986	Cromo lucido	439,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22988	Cromo satinato	459,00		
MiniUno 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82956	Cromo lucido	380,00		Montaggio a innesto rapido
	82958	Cromo satinato	400,00		
MiniUno 40262 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22956	Cromo lucido	415,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22958	Cromo satinato	435,00		
MiniUno 40215 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82926	Cromo lucido	357,00		Montaggio a innesto rapido
	82928	Cromo satinato	377,00		
MiniUno 40227 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22926	Cromo lucido	392,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22928	Cromo satinato	412,00		

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso Per Miniunomix 40 e Miniuno 40 a corrente	55512	60,00	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso Per Miniuno 40 a pile	55509	55,00	



MiniUno Mix Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda



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



MiniUno Dual Sensor per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
MiniUno DS 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82716	Cromo lucido	452,00		Montaggio a innesto rapido
	82718	Cromo satinato	472,00		
MiniUno DS 40312 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22716	Cromo lucido	489,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22718	Cromo satinato	509,00		
MiniUno DS 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82906	Cromo lucido	430,00		Montaggio a innesto rapido
	82908	Cromo satinato	450,00		
MiniUno DS 40262 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22906	Cromo lucido	465,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22908	Cromo satinato	485,00		
MiniUno DS 40215 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82706	Cromo lucido	407,00		Montaggio a innesto rapido
	82708	Cromo satinato	427,00		
MiniUno DS 40227 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22706	Cromo lucido	442,00		Montaggio con cassetta a incasso
	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
MiniUnoMix On-Off 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	85153	Cromo lucido	657,00		Montaggio con cassetta a incasso
	85151	Cromo satinato	677,00		
MiniUnoMix On-Off 40300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25153	Cromo lucido	657,00		
	25151	Cromo satinato	677,00		
MiniUnoMix On-Off 40270 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	85154	Cromo lucido	634,00		Montaggio con cassetta a incasso
	85152	Cromo satinato	654,00		
MiniUnoMix On-Off 40270 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25154	Cromo lucido	634,00		
	25152	Cromo satinato	654,00		
MiniUnoMix On-Off 40240 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
MiniUno On-Off 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82960	Cromo lucido	427,00		Montaggio a innesto rapido
	82969	Cromo satinato	447,00		
MiniUno On-Off 40312 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22960	Cromo lucido	464,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22969	Cromo satinato	484,00		
MiniUno On-Off 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82930	Cromo lucido	405,00		Montaggio a innesto rapido
	82939	Cromo satinato	425,00		
MiniUno On-Off 40262 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22957	Cromo lucido	440,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22959	Cromo satinato	460,00		
MiniUno On-Off 40215 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82927	Cromo lucido	382,00		Montaggio a innesto rapido
	82925	Cromo satinato	402,00		
MiniUno On-Off 40227 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22927	Cromo lucido	417,00		Montaggio con cassetta a incasso
	22929	Cromo satinato	437,00		

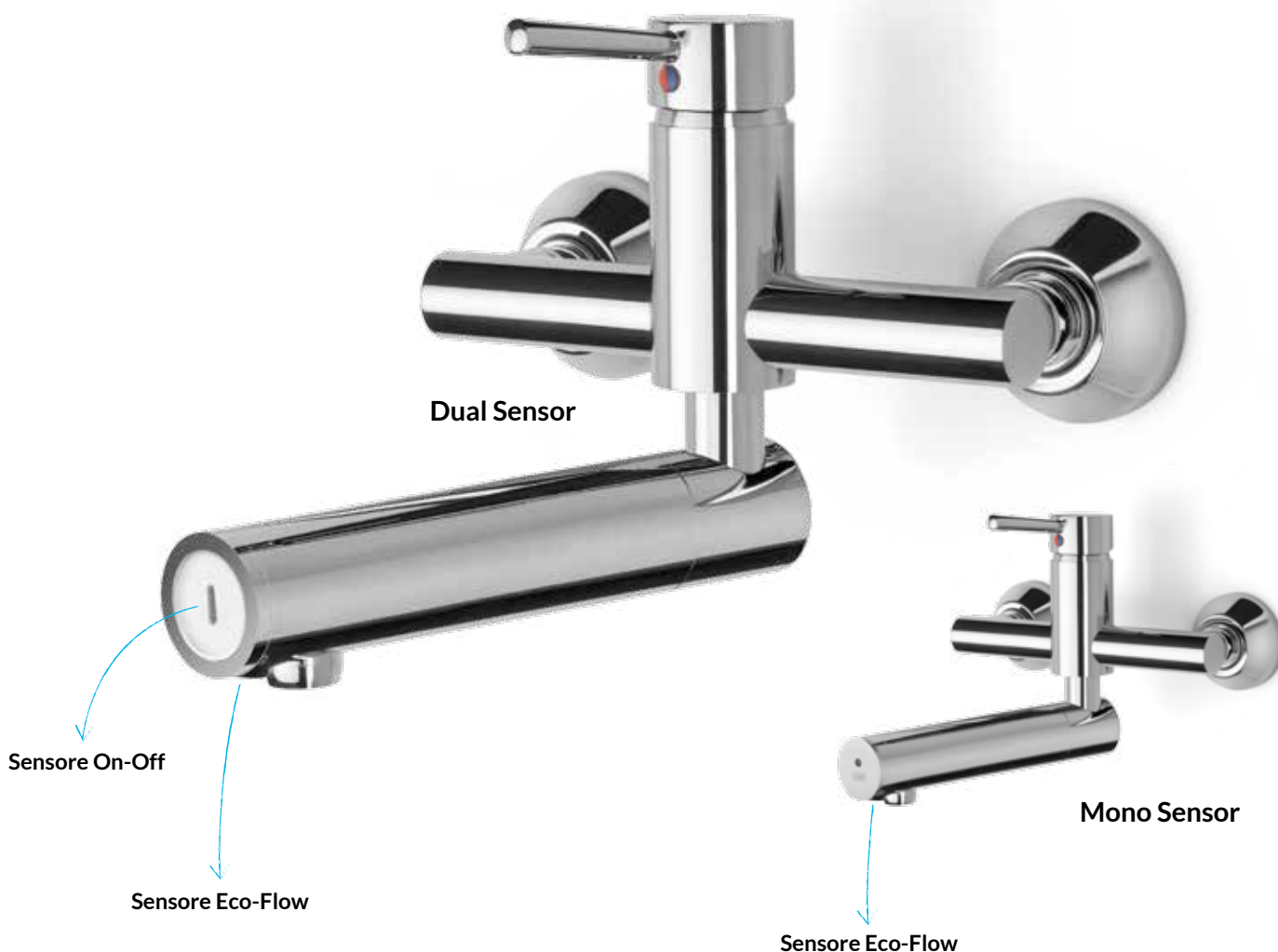
Brevettato
 Sensore On-Off
 (max 3 minuti)



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

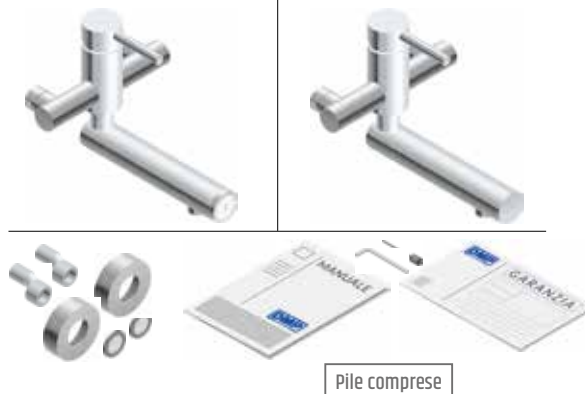
Per modelli a pile

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

SpeedyMix Comp Dual Sensor


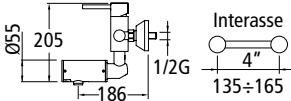
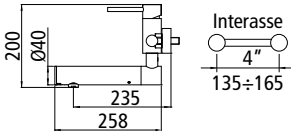
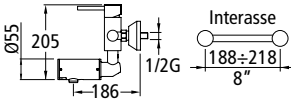
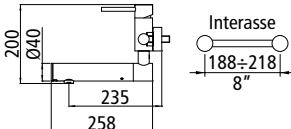
SpeedyMix Comp Mono Sensor


www.dmpelectronics.com/it/product-details/speedymix-comp




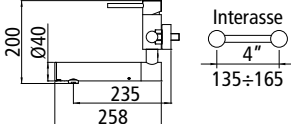
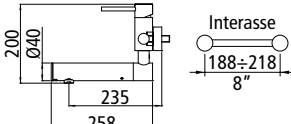
SpeedyMix Comp Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda



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

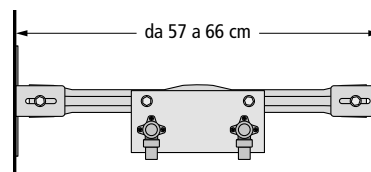


SpeedyMix Comp Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda

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

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura 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

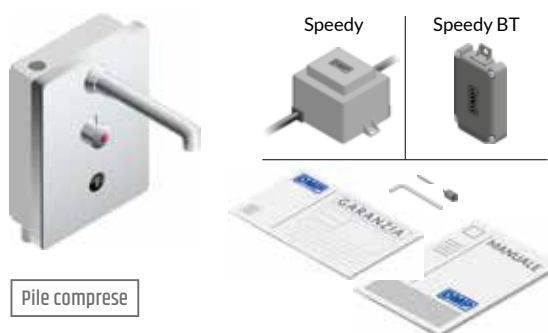
Per modelli a pile

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



SpeedyMix 200 a incasso con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €	Misure in mm
SpeedyMix 209 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67046	Cromo lucido	Fissa 110 mm	556,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p>
SpeedyMix 216 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67056	Cromo lucido	Fissa 170 mm	559,00	
SpeedyMix 221 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67011	Cromo lucido	Fissa 210 mm	562,00	
SpeedyMix 225 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67015	Cromo lucido	Fissa 250 mm	565,00	
SpeedyMix 215 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77046	Cromo lucido	Girevole 155 mm	586,00	
SpeedyMix 219 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77056	Cromo lucido	Girevole 185 mm	589,00	
SpeedyMix 220 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77022	Cromo lucido	Girevole 200 mm	593,00	
SpeedyMix 209 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07046	Cromo lucido	Fissa 110 mm	556,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p>
SpeedyMix 216 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07056	Cromo lucido	Fissa 170 mm	559,00	
SpeedyMix 221 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07011	Cromo lucido	Fissa 210 mm	562,00	
SpeedyMix 225 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07015	Cromo lucido	Fissa 250 mm	565,00	
SpeedyMix 215 Trasformatore 230Vac/5Vdc	17046	Cromo lucido	Girevole 155 mm	586,00	
SpeedyMix 219 Trasformatore 230Vac/5Vdc	17056	Cromo lucido	Girevole 185 mm	589,00	
SpeedyMix 220 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
Speedy 209 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67006	Cromo lucido	Fissa 110 mm	444,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p>
Speedy 216 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67016	Cromo lucido	Fissa 170 mm	447,00	
Speedy 221 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67021	Cromo lucido	Fissa 210 mm	450,00	
Speedy 225 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67025	Cromo lucido	Fissa 250 mm	453,00	
Speedy 215 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77006	Cromo lucido	Girevole 155 mm	471,00	
Speedy 219 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77016	Cromo lucido	Girevole 185 mm	475,00	
Speedy 220 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77020	Cromo lucido	Girevole 200 mm	478,00	
Speedy 209 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07006	Cromo lucido	Fissa 110 mm	444,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p>
Speedy 216 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07016	Cromo lucido	Fissa 170 mm	447,00	
Speedy 221 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07021	Cromo lucido	Fissa 210 mm	450,00	
Speedy 225 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07025	Cromo lucido	Fissa 250 mm	453,00	
Speedy 215 Trasformatore 230Vac/5Vdc	17006	Cromo lucido	Girevole 155 mm	471,00	
Speedy 219 Trasformatore 230Vac/5Vdc	17016	Cromo lucido	Girevole 185 mm	475,00	
Speedy 220 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 €	Misure in mm
SpeedyMix 309 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67146	Cromo lucido	Fissa 110 mm	594,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> <p>CON FUNZIONE PER USO MANUALE</p>
SpeedyMix 316 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67156	Cromo lucido	Fissa 170 mm	598,00	
SpeedyMix 321 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67111	Cromo lucido	Fissa 210 mm	602,00	
SpeedyMix 325 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67115	Cromo lucido	Fissa 250 mm	605,00	
SpeedyMix 315 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77146	Cromo lucido	Girevole 155 mm	624,00	
SpeedyMix 319 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77156	Cromo lucido	Girevole 185 mm	627,00	
SpeedyMix 320 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77122	Cromo lucido	Girevole 200 mm	630,00	
SpeedyMix 309 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07146	Cromo lucido	Fissa 110 mm	594,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> <p>CON FUNZIONE PER USO MANUALE</p>
SpeedyMix 316 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07156	Cromo lucido	Fissa 170 mm	598,00	
SpeedyMix 321 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07111	Cromo lucido	Fissa 210 mm	602,00	
SpeedyMix 325 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07115	Cromo lucido	Fissa 250 mm	605,00	
SpeedyMix 315 Trasformatore 230Vac/5Vdc	17146	Cromo lucido	Girevole 155 mm	624,00	
SpeedyMix 319 Trasformatore 230Vac/5Vdc	17156	Cromo lucido	Girevole 185 mm	627,00	
SpeedyMix 320 Trasformatore 230Vac/5Vdc	17122	Cromo lucido	Girevole 200 mm	630,00	



Speedy 300 a incasso per acqua fredda o premiscelata

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



SpeedyMix 200 C con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo €	Misure in mm
SpeedyMix 209-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67066	Cromo lucido	Fissa 110 mm	694,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p>
SpeedyMix 216-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67076	Cromo lucido	Fissa 170 mm	697,00	
SpeedyMix 221-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67091	Cromo lucido	Fissa 210 mm	701,00	
SpeedyMix 225-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67085	Cromo lucido	Fissa 250 mm	705,00	
SpeedyMix 215-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77066	Cromo lucido	Girevole 155 mm	723,00	
SpeedyMix 219-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77076	Cromo lucido	Girevole 185 mm	726,00	
SpeedyMix 220-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77062	Cromo lucido	Girevole 200 mm	729,00	
SpeedyMix 209-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07066	Cromo lucido	Fissa 110 mm	694,00	
SpeedyMix 216-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07076	Cromo lucido	Fissa 170 mm	697,00	
SpeedyMix 221-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07091	Cromo lucido	Fissa 210 mm	701,00	
SpeedyMix 225-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07085	Cromo lucido	Fissa 250 mm	705,00	
SpeedyMix 215-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	17066	Cromo lucido	Girevole 155 mm	723,00	
SpeedyMix 219-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	17076	Cromo lucido	Girevole 185 mm	726,00	
SpeedyMix 220-C 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
Speedy 209-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67026	Cromo lucido	Fissa 110 mm	580,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p>
Speedy 216-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67036	Cromo lucido	Fissa 170 mm	583,00	
Speedy 221-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67041	Cromo lucido	Fissa 210 mm	586,00	
Speedy 225-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67035	Cromo lucido	Fissa 250 mm	589,00	
Speedy 215-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77026	Cromo lucido	Girevole 155 mm	610,00	
Speedy 219-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77036	Cromo lucido	Girevole 185 mm	613,00	
Speedy 220-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77032	Cromo lucido	Girevole 200 mm	616,00	
Speedy 209-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07026	Cromo lucido	Fissa 110 mm	580,00	
Speedy 216-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07036	Cromo lucido	Fissa 170 mm	583,00	
Speedy 221-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07041	Cromo lucido	Fissa 210 mm	586,00	
Speedy 225-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07035	Cromo lucido	Fissa 250 mm	589,00	
Speedy 215-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	17026	Cromo lucido	Girevole 155 mm	610,00	
Speedy 219-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	17036	Cromo lucido	Girevole 185 mm	613,00	
Speedy 220-C 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 €	Misure in mm
SpeedyMix 309-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67166	Cromo lucido	Fissa 110 mm	730,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> <p>CON FUNZIONE PER USO MANUALE</p>
SpeedyMix 316-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67176	Cromo lucido	Fissa 170 mm	734,00	
SpeedyMix 321-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67191	Cromo lucido	Fissa 210 mm	738,00	
SpeedyMix 325-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67185	Cromo lucido	Fissa 250 mm	742,00	
SpeedyMix 315-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77166	Cromo lucido	Girevole 155 mm	761,00	
SpeedyMix 319-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77176	Cromo lucido	Girevole 185 mm	764,00	
SpeedyMix 320-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77162	Cromo lucido	Girevole 200 mm	767,00	
SpeedyMix 309-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07166	Cromo lucido	Fissa 110 mm	730,00	<p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> <p>CON FUNZIONE PER USO MANUALE</p>
SpeedyMix 316-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07176	Cromo lucido	Fissa 170 mm	734,00	
SpeedyMix 321-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07191	Cromo lucido	Fissa 210 mm	738,00	
SpeedyMix 325-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07185	Cromo lucido	Fissa 250 mm	742,00	
SpeedyMix 315-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	17166	Cromo lucido	Girevole 155 mm	761,00	
SpeedyMix 319-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	17176	Cromo lucido	Girevole 185 mm	764,00	
SpeedyMix 320-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	17162	Cromo lucido	Girevole 200 mm	767,00	



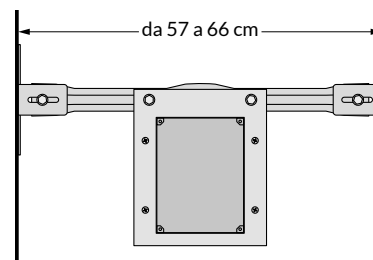
Speedy 300 C per acqua fredda o premiscelata

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

Accessori Speedy per modelli a incasso



Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55515	58,00



Sanileo Kit elettronico per rubinetto





RB 10



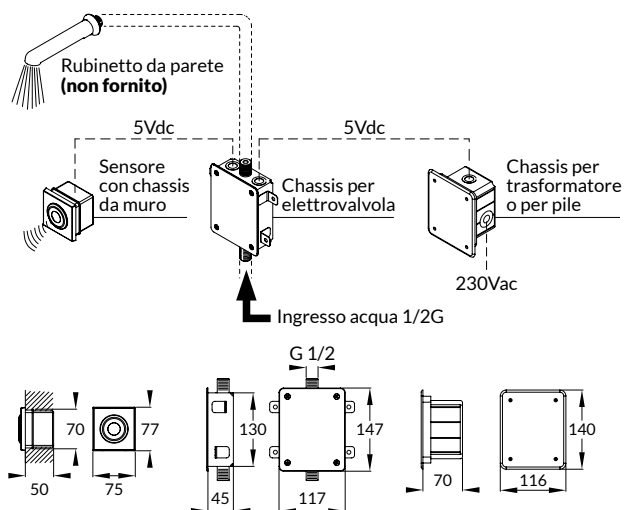
RB 12



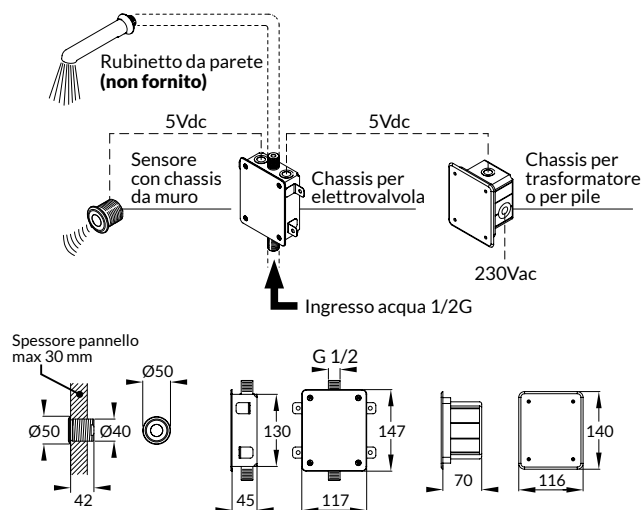
Sanileo per acqua fredda o premiscelata

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

UnoMix



Uno



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/uno



Uno con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
UnoMix 15 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	83606	Cromo lucido	385,00		Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio (vedi dettagli nel disegno in basso)
UnoMix 24 BT 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
Uno 12 Fr BT 2 Pile alcaline da 1,5V	83516	Cromo lucido	325,00		Montaggio su muratura
Uno 21 Fr BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82516	Cromo lucido	333,00		

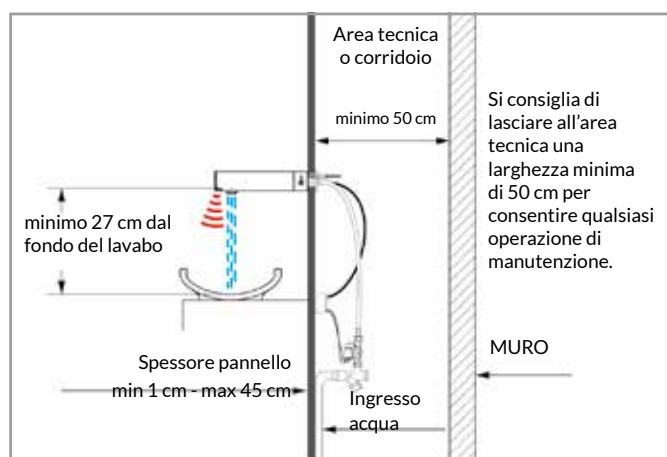
Accessori

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

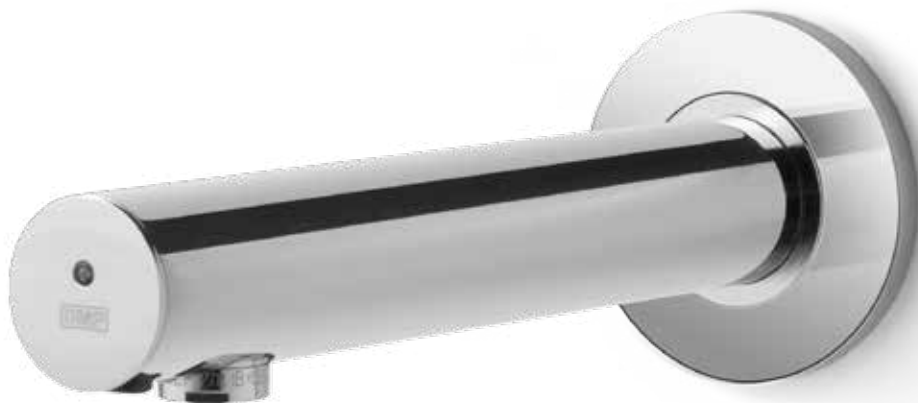



Importante

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.



MiniUno 32



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

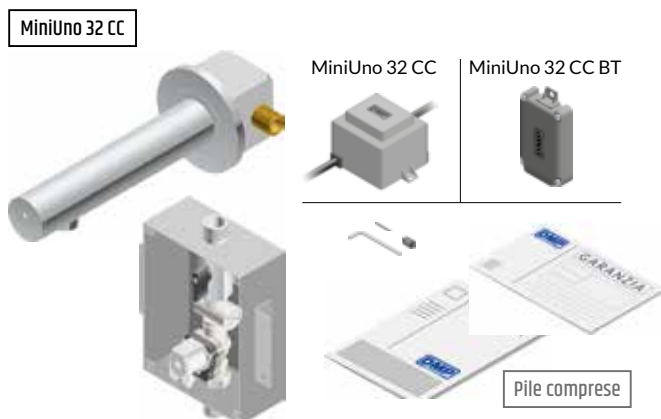
Per modelli a pile

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

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuono32



MiniUnoMix 32 con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
MiniUnoMix 32200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85506	Cromo lucido	590,00		Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio (vedi dettagli nel disegno in basso)
MiniUnoMix 32200 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
MiniUno 32200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	84506	Cromo lucido	410,00		Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio (vedi dettagli nel disegno in basso)
MiniUno 32200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	24506	Cromo lucido	410,00		



MiniUno 32 CC per acqua fredda o premiscelata

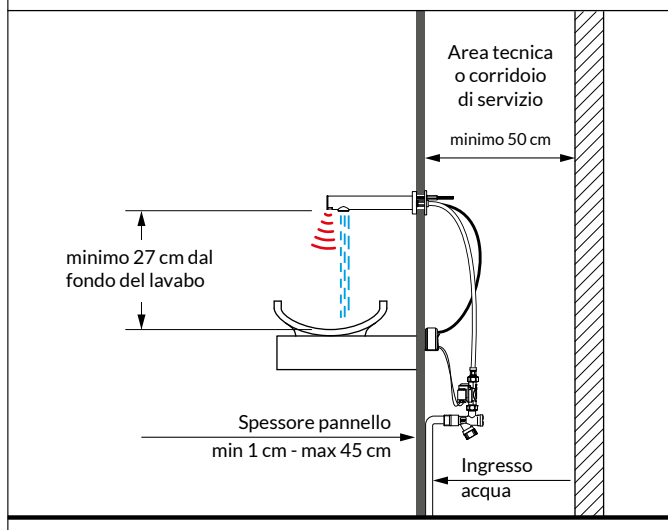
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
MiniUno 32 CC BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85606	Cromo lucido	620,00		Montaggio con cassetta a incasso (vedi dettagli nel disegno in basso)
MiniUno 32 CC Trasformatore 230Vac/5Vdc	25606	Cromo lucido	620,00		



Importante

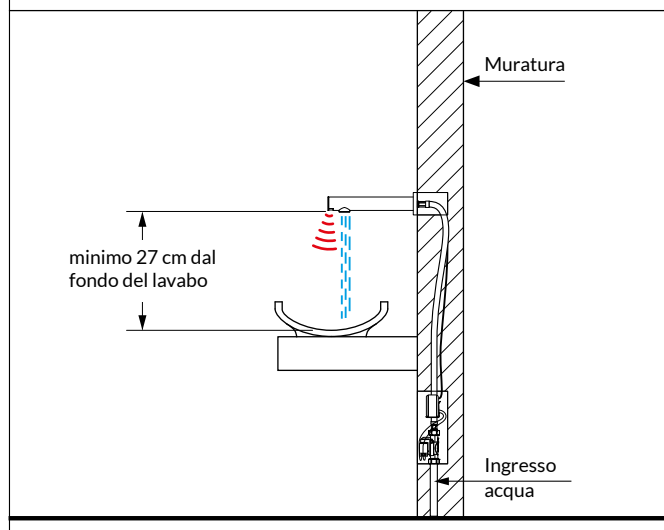
MiniUnoMix 32 - MiniUno 32

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.



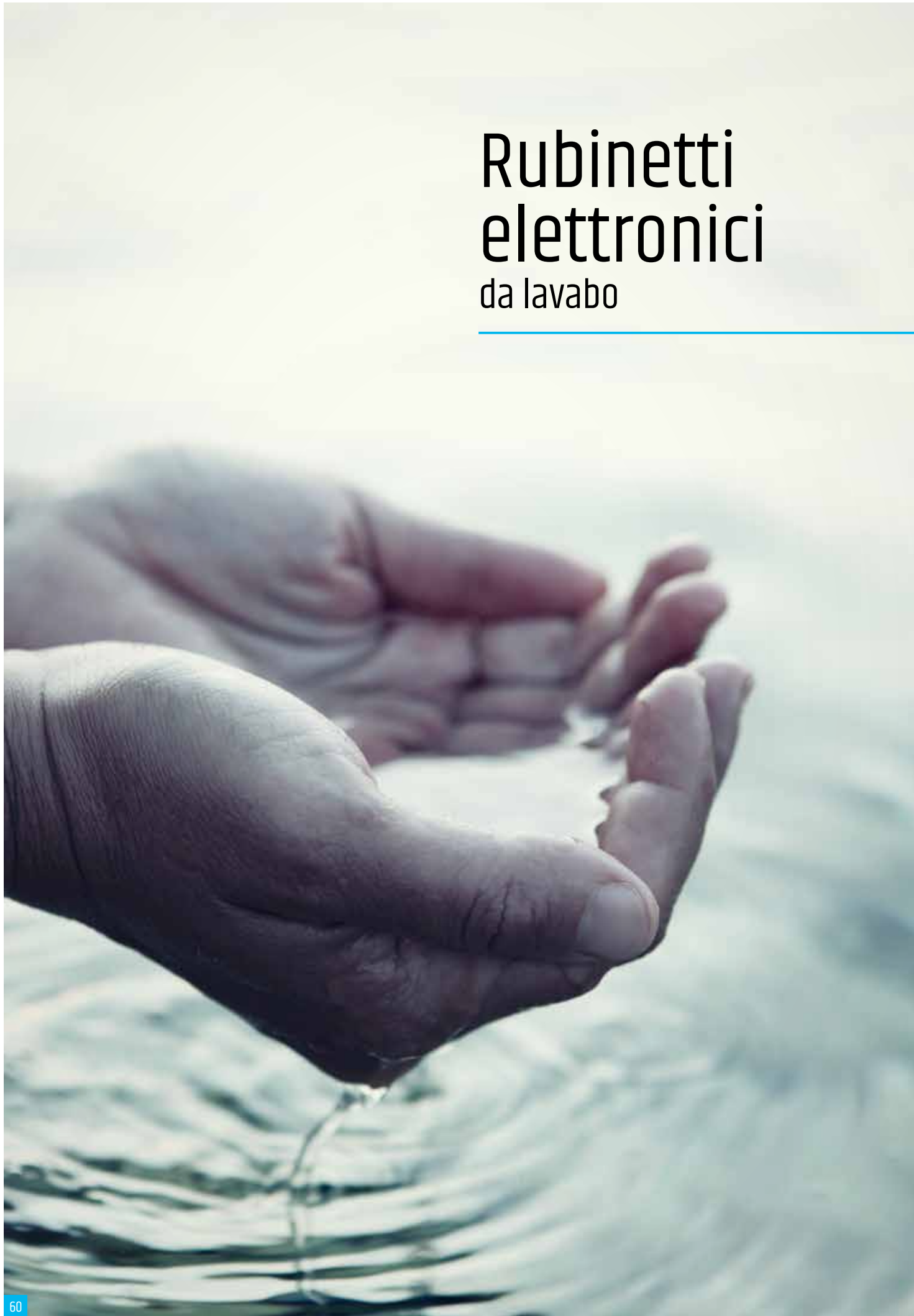
MiniUno 32 CC

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





Handly
p. 62

NEW



Cento
p. 64



Quary Tap
p. 66



Tube Plus
p. 68



Eco Plus
p. 70



Green
p. 72

NEW



Class Metal
p. 74



Class ABS
p. 76



Sette
p. 78



Compacto
p. 80



Dia
p. 82



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
 Miselatore 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



Handly Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
Handly 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
Handly 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
Handly 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 portapile 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



Cento Mix con mixer acqua calda/fredda



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



Cento Tap per acqua fredda o premiscelata

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



Cento Tap MS con mixer sottolavabo

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

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



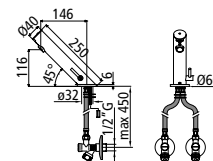
www.dmpelectronics.com/it/product-details/quary-tap



Quary Mix con mixer acqua calda/fredda

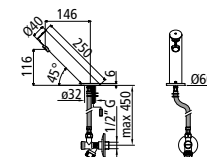


Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
Quary Mix BT 2 Pile alcaline da 1,5V	87606	Cromo lucido	448,00	
Quary Mix Trasformatore 230Vac/5Vdc	27606	Cromo lucido	448,00	



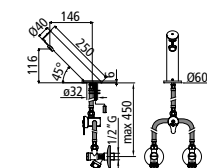
Quary Tap per acqua fredda o premiscelata

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



Quary Tap MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
Quary Tap MS BT 2 Pile alcaline da 1,5V	87906	Cromo lucido	479,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
Quary Tap MS 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)



Quary Mix

Quary Soap

Tube 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
 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

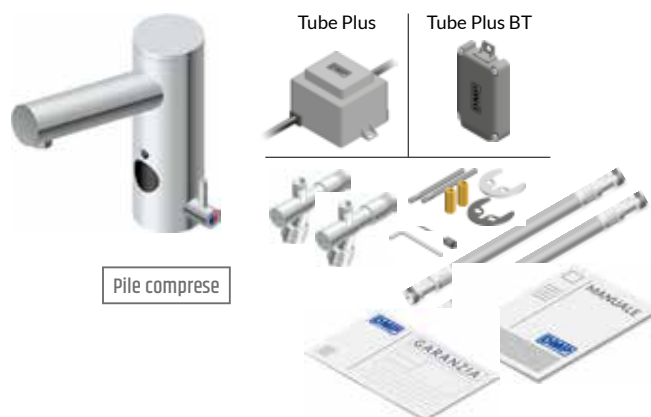
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-plus



TubeMix Plus con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
TubeMix Plus BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89406.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	389,00	
	89406	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	379,00	
TubeMix Plus 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
Tube Plus BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89806.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	365,00	
	89806	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	355,00	
Tube Plus 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
Tube Plus MS BT 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		
Tube Plus MS 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
Tube Plus TL BT 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		
Tube Plus TL 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
Tube Bidet Electronic BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89906.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	410,00	
	89906	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	400,00	
Tube Bidet Electronic 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

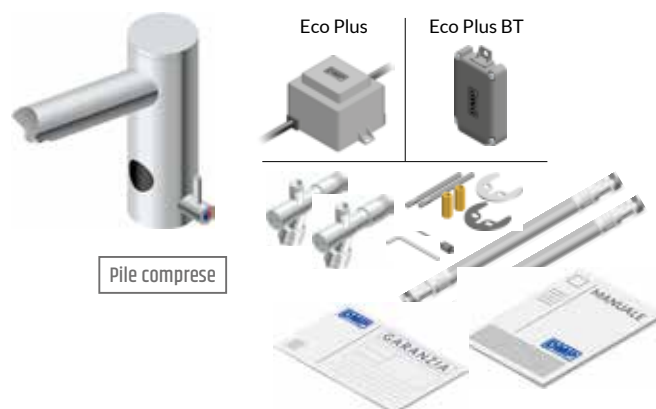
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



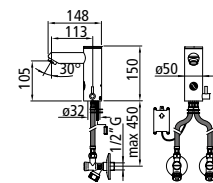
www.dmpelectronics.com/it/product-details/eco-plus



EcoMix Plus con mixer acqua calda/fredda

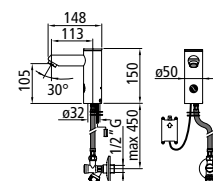


Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
EcoMix Plus 113 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	87806	Cromo lucido	370,00	
EcoMix Plus 113 Trasformatore 230Vac/5Vdc	27806	Cromo lucido	370,00	



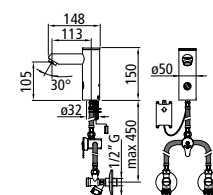
Eco Plus per acqua fredda o premiscelata

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



Eco Plus MS con mixer sottolavabo

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

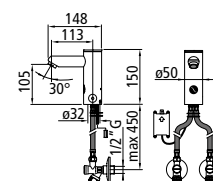


Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore



Eco Plus TL con mixer interno di sicurezza

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



Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo

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

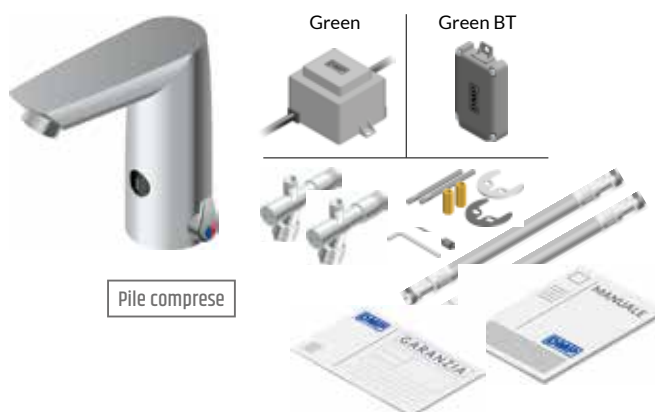
Per modelli a pile

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



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/green



Green Mix con mixer acqua calda/fredda



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



Green per acqua fredda o premiscelata

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



Green MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
Green MS BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89306	Cromo lucido	370,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
Green MS 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
Green TL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89117	Cromo lucido	329,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
Green TL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29117	Cromo lucido	329,00		

Class Metal



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

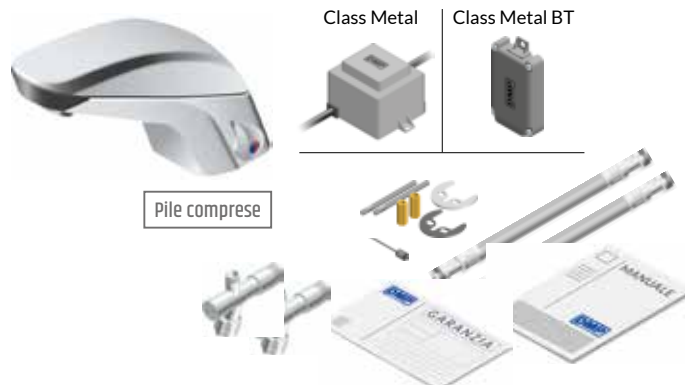
Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese

Class Metal

Class Metal BT



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
Class 20 metal BT 3 Pile alcaline da 1,5V	82206	Cromo lucido	393,00	
	82213	Cromo satinato	407,00	
	82203	Bianco	407,00	
Class 20 metal 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
Class 10 metal BT 3 Pile alcaline da 1,5V	82106	Cromo lucido	364,00	
	82113	Cromo satinato	378,00	
	82103	Bianco	378,00	
Class 10 metal 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
Class 30 metal BT 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		
Class 30 metal 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
Class 20 TL metal BT 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		
Class 20 TL metal 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

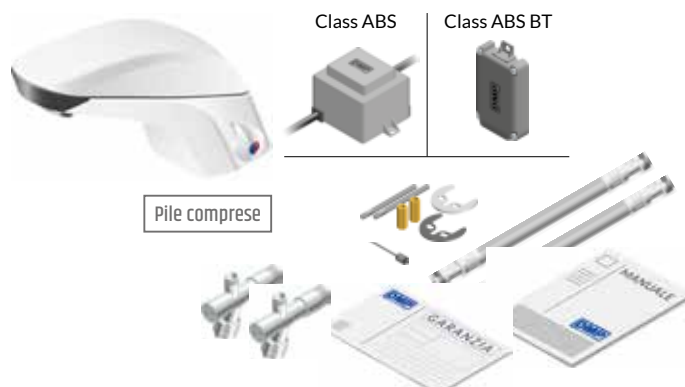
Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/class-abs



Class 20 ABS con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
Class 20 abs BT 3 Pile alcaline da 1,5V	83206	Cromo lucido	343,00	
	83203	Bianco	329,00	
Class 20 abs 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
Class 10 abs BT 3 Pile alcaline da 1,5V	83106	Cromo lucido	321,00	
	83103	Bianco	305,00	
Class 10 abs 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
Class 30 abs BT 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		
Class 30 abs 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
Class 20 TL abs BT 3 Pile alcaline da 1,5V	83206.TL	Cromo lucido	349,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
	83203.TL	Bianco	335,00		
Class 20 TL abs Trasformatore 230Vac/5Vdc	23206.TL	Cromo lucido	349,00		
	23203.TL	Bianco	335,00		



Class è disponibile con telecomando per shock termico programmato



Caratteristiche

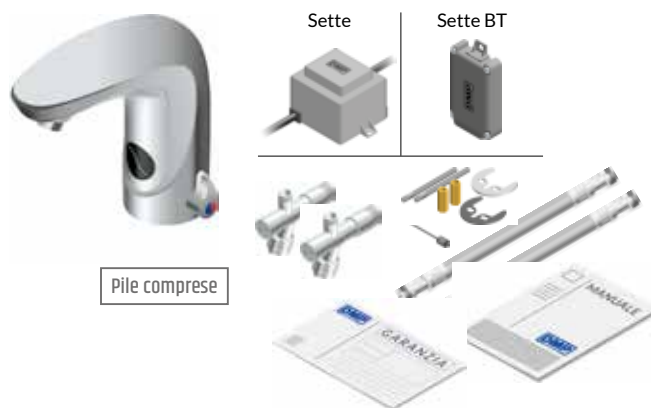
Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
Bobina integrata nel sensore (Patent Pending DMP)
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni 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



SetteMix con mixer acqua calda/fredda



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



Sette per acqua fredda o premiscelata

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



Sette MS con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
Sette MS BT 3 Pile alcaline da 1,5V	83906	Cromo lucido	373,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
Sette MS 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
Sette TL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	83717	Cromo lucido	333,00		Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
Sette TL 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

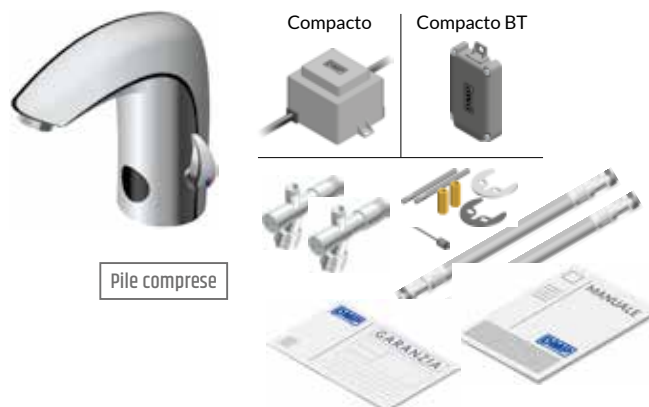
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



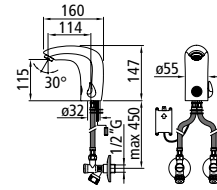
www.dmpelectronics.com/it/product-details/compacto



Compacto Mix con mixer acqua calda/fredda

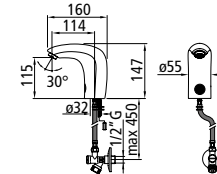


Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
CompactoMix BT 3 Pile alcaline da 1,5V	75906	Cromo lucido	390,00	
CompactoMix Trasformatore 230Vac/5Vdc	15906	Cromo lucido	390,00	



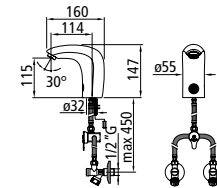
Compacto per acqua fredda o premiscelata

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



Compacto MS con mixer sottolavabo

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


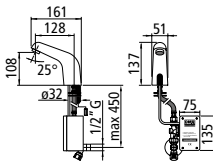



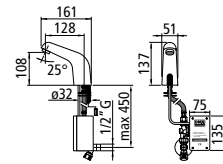
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dia




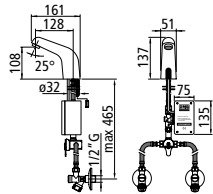


Dia per acqua fredda o premiscelata

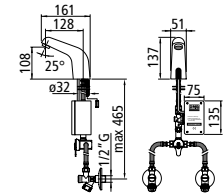



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 Dia 1200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	61506	Cromo lucido	376,00	
	61503	Bianco	390,00	
 Dia 1200 Trasformatore 230Vac/14Vac	11106	Cromo lucido	376,00	
	11103	Bianco	390,00	



DiaMix con mixer sottolavabo

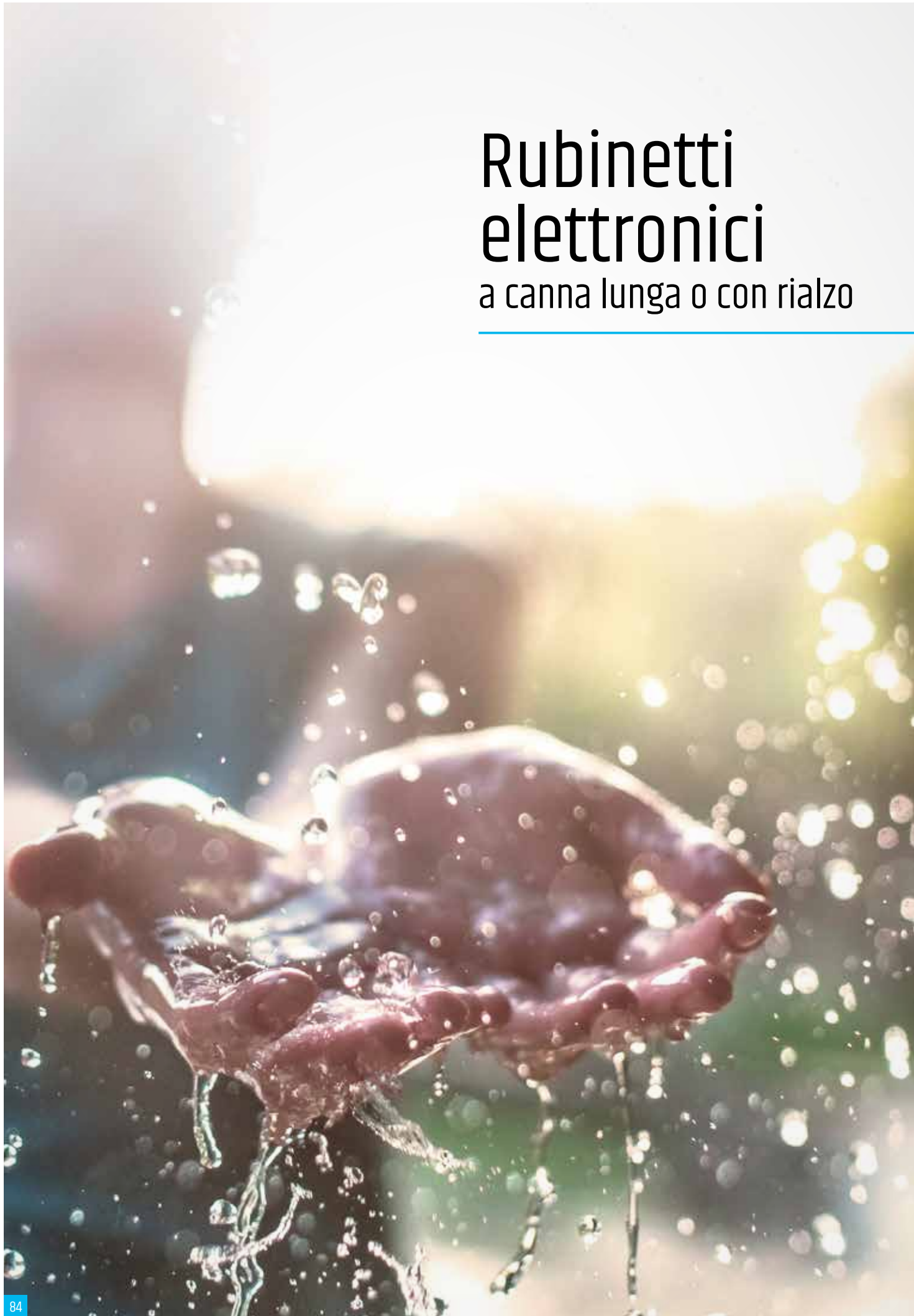
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 DiaMix 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	61606	Cromo lucido	440,00		 Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
	61603	Bianco	454,00		
 DiaMix 200 Trasformatore 230Vac/14Vac	11506	Cromo lucido	440,00		
	11503	Bianco	454,00		



 Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore

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

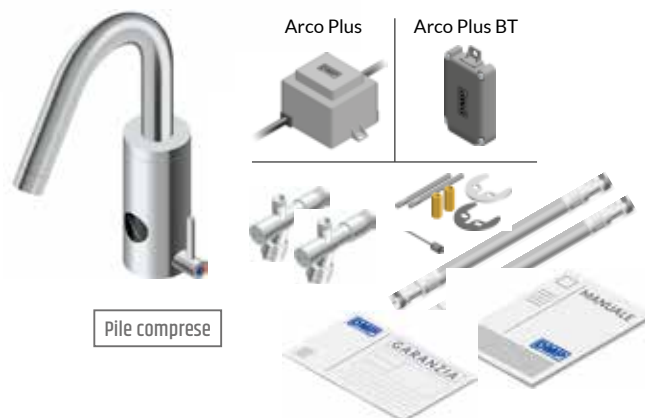
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



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	
ArcoMix Plus 135 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85306.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	407,00		
	85306	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	397,00		
ArcoMix Plus 135 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25306.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	407,00		
	25306	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	397,00		
ArcoMix Plus 155 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85356.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	413,00		
	85356	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	403,00		
ArcoMix Plus 155 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25356.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	413,00		
	25356	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	403,00		
ArcoMix Plus 195 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85396.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	423,00		
	85396	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	413,00		
ArcoMix Plus 195 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	
Arco Plus 135 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85206.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	373,00		
	85206	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	363,00		
Arco Plus 135 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25206.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	373,00		
	25206	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	363,00		
Arco Plus 155 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85256.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	379,00		
	85256	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	369,00		
Arco Plus 155 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25256.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	379,00		
	25256	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	369,00		
Arco Plus 195 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85296.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	389,00		
	85296	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	379,00		
Arco Plus 195 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

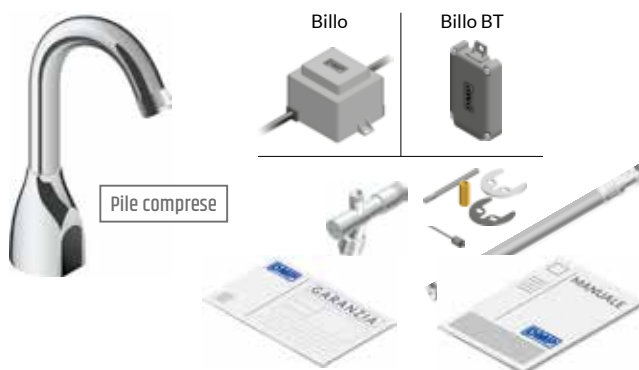
Per modelli a pile

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



BilloTap 108 per acqua fredda o premiscelata



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



BilloTap 115 per acqua fredda o premiscelata

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



BilloTap 119 per acqua fredda o premiscelata

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



BilloTap 308 con mixer sottolavabo

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



BilloTap 315 con mixer sottolavabo

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



BilloTap 319 con mixer sottolavabo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
BilloTap 319 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	76396	Cromo lucido	450,00		Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore
BilloTap 319 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

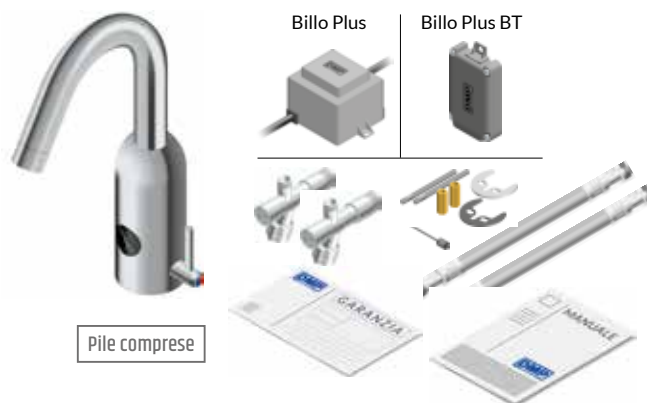
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



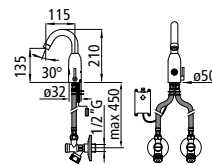
www.dmpelectronics.com/it/product-details/billo-plus



BilloMix Plus con mixer acqua calda/fredda

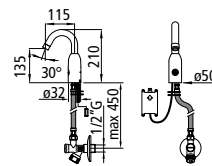


Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
BilloMix Plus 115 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	87106	Cromo lucido	377,00	
BilloMix Plus 115 Trasformatore 230Vac/5Vdc	27106	Cromo lucido	377,00	



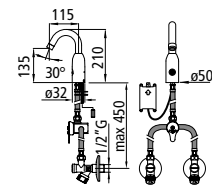
Billo Plus per acqua fredda o premiscelata

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



Billo Plus MS con mixer sottolavabo

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

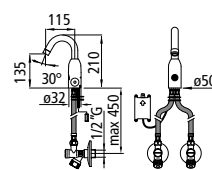


Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore



Billo Plus TL con mixer interno di sicurezza

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



Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo

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



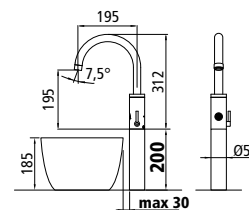
www.dmpelectronics.com/it/product-details/arco-plus-rz



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

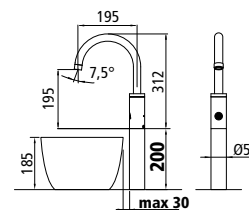


Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
ArcoMix Plus RZ N BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85394.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	463,00	
	85394	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	453,00	
ArcoMix Plus RZ N Trasformatore 230Vac/5Vdc	25394.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione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



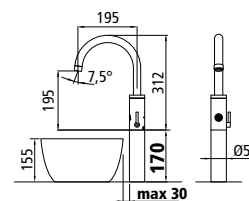
Arco Plus RZ N - prolunga 200 mm per acqua fredda o premiscelata

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



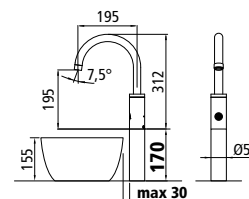
ArcoMix Plus RZ 1 - prolunga 170 mm con mixer acqua calda/fredda

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



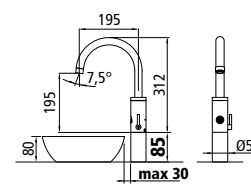
Arco Plus RZ 1 - prolunga 170 mm per acqua fredda o premiscelata

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

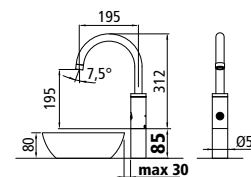


**ArcoMix Plus RZ 2 - prolunga 85 mm con mixer acqua calda/fredda**

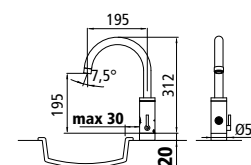
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
ArcoMix Plus RZ 2 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85392.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	445,00	
	85392	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	435,00	
ArcoMix Plus RZ 2 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25392.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione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

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

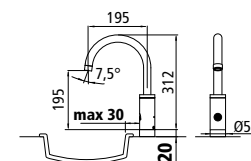
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
Arco Plus RZ 2 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85292.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	418,00	
	85292	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	408,00	
Arco Plus RZ 2 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25292.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	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
ArcoMix Plus RZ 3 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85393.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	438,00	
	85393	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	427,00	
ArcoMix Plus RZ 3 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
Arco Plus RZ 3 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85293.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	411,00	
	85293	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	401,00	
Arco Plus RZ 3 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

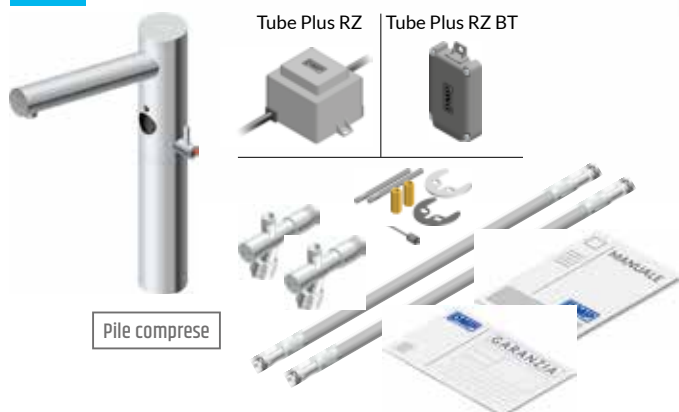
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese


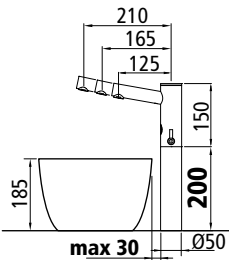



www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-plus-rz



Tube Mix Plus RZ N con mixer acqua calda/fredda



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 Tube Mix Plus RZ N210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80541.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 462,00	
Tube Mix Plus RZ N165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80546.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 456,00	
Tube Mix Plus RZ N125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80542.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 450,00	
Tube Mix Plus RZ N210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80541	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 452,00	
Tube Mix Plus RZ N165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80546	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 446,00	
Tube Mix Plus RZ N125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80542	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 440,00	
 Tube Mix Plus RZ N210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20541.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 462,00	
Tube Mix Plus RZ N165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20546.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 456,00	
Tube Mix Plus RZ N125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20542.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 450,00	
Tube Mix Plus RZ N210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20541	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 452,00	
Tube Mix Plus RZ N165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20546	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 446,00	
Tube Mix Plus RZ N125 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
 Tube Plus RZ N210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89541.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 437,00	
Tube Plus RZ N165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89546.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 431,00	
Tube Plus RZ N125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89542.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 425,00	
Tube Plus RZ N210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89541	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 427,00	
Tube Plus RZ N165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89546	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 421,00	
Tube Plus RZ N125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89542	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 415,00	
 Tube Plus RZ N210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29541.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 437,00	
Tube Plus RZ N165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29546.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 431,00	
Tube Plus RZ N125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29542.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 425,00	
Tube Plus RZ N210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29541	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 427,00	
Tube Plus RZ N165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29546	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 421,00	
Tube Plus RZ N125 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
Tube Mix Plus RZ 1210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80511.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 457,00	
Tube Mix Plus RZ 1165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80516.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 451,00	
Tube Mix Plus RZ 1125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80512.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 445,00	
Tube Mix Plus RZ 1210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80511	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 447,00	
Tube Mix Plus RZ 1165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80516	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 441,00	
Tube Mix Plus RZ 1125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80512	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 435,00	
Tube Mix Plus RZ 1210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20511.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 457,00	
Tube Mix Plus RZ 1165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20516.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 451,00	
Tube Mix Plus RZ 1125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20512.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 445,00	
Tube Mix Plus RZ 1210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20511	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 447,00	
Tube Mix Plus RZ 1165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20516	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 441,00	
Tube Mix Plus RZ 1125 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
Tube Plus RZ 1210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89511.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 432,00	
Tube Plus RZ 1165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89516.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 426,00	
Tube Plus RZ 1125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89512.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 420,00	
Tube Plus RZ 1210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89511	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 422,00	
Tube Plus RZ 1165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89516	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 416,00	
Tube Plus RZ 1125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89512	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 410,00	
Tube Plus RZ 1210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29511.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 432,00	
Tube Plus RZ 1165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29516.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 426,00	
Tube Plus RZ 1125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29512.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 420,00	
Tube Plus RZ 1210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29511	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 422,00	
Tube Plus RZ 1165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29516	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 416,00	
Tube Plus RZ 1125 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
 Tube Mix Plus RZ 2210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80521.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 443,00	
Tube Mix Plus RZ 2165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80526.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 437,00	
Tube Mix Plus RZ 2125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80522.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 431,00	
Tube Mix Plus RZ 2210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80521	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 433,00	
Tube Mix Plus RZ 2165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80526	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 427,00	
Tube Mix Plus RZ 2125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80522	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 421,00	
 Tube Mix Plus RZ 2210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20521.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 443,00	
Tube Mix Plus RZ 2165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20526.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 437,00	
Tube Mix Plus RZ 2125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20522.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 431,00	
Tube Mix Plus RZ 2210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20521	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 433,00	
Tube Mix Plus RZ 2165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20526	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 427,00	
Tube Mix Plus RZ 2125 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
 Tube Plus RZ 2210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89521.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 418,00	
Tube Plus RZ 2165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89526.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 412,00	
Tube Plus RZ 2125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89522.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 406,00	
Tube Plus RZ 2210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89521	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 408,00	
Tube Plus RZ 2165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89526	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 402,00	
Tube Plus RZ 2125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89522	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 396,00	
 Tube Plus RZ 2210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29521.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 418,00	
Tube Plus RZ 2165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29526.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 412,00	
Tube Plus RZ 2125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29522.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 406,00	
Tube Plus RZ 2210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29521	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 408,00	
Tube Plus RZ 2165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29526	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 402,00	
Tube Plus RZ 2125 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
Tube Mix Plus RZ 3210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80531.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 431,00	
Tube Mix Plus RZ 3165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80536.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 425,00	
Tube Mix Plus RZ 3125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80532.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 419,00	
Tube Mix Plus RZ 3210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80531	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 421,00	
Tube Mix Plus RZ 3165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80536	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 415,00	
Tube Mix Plus RZ 3125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80532	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 409,00	
Tube Mix Plus RZ 3210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20531.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 431,00	
Tube Mix Plus RZ 3165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20536.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 425,00	
Tube Mix Plus RZ 3125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20532.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 419,00	
Tube Mix Plus RZ 3210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20531	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 421,00	
Tube Mix Plus RZ 3165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20536	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 415,00	
Tube Mix Plus RZ 3125 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
Tube Plus RZ 3210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89531.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 406,00	
Tube Plus RZ 3165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89536.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 400,00	
Tube Plus RZ 3125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89532.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 395,00	
Tube Plus RZ 3210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89531	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 396,00	
Tube Plus RZ 3165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89536	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 390,00	
Tube Plus RZ 3125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89532	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 385,00	
Tube Plus RZ 3210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29531.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 406,00	
Tube Plus RZ 3165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29536.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 400,00	
Tube Plus RZ 3125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29532.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 395,00	
Tube Plus RZ 3210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29531	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 396,00	
Tube Plus RZ 3165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29536	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 390,00	
Tube Plus RZ 3125 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
 Tube Mix Plus RZ 5210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80551.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm	450,00	
Tube Mix Plus RZ 5165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80556.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	444,00	
Tube Mix Plus RZ 5125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80552.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	438,00	
Tube Mix Plus RZ 5210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	440,00	
Tube Mix Plus RZ 5165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80556	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	434,00	
Tube Mix Plus RZ 5125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80552	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	428,00	
 Tube Mix Plus RZ 5210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20551.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm	450,00	
Tube Mix Plus RZ 5165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20556.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	444,00	
Tube Mix Plus RZ 5125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20552.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	438,00	
Tube Mix Plus RZ 5210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	440,00	
Tube Mix Plus RZ 5165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20556	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	434,00	
Tube Mix Plus RZ 5125 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
 Tube Plus RZ 5210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89551.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm	425,00	
Tube Plus RZ 5165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89556.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	419,00	
Tube Plus RZ 5125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89552.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	413,00	
Tube Plus RZ 5210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	415,00	
Tube Plus RZ 5165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89556	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	409,00	
Tube Plus RZ 5125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89552	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	403,00	
 Tube Plus RZ 5210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29551.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm	425,00	
Tube Plus RZ 5165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29556.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	419,00	
Tube Plus RZ 5125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29552.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	413,00	
Tube Plus RZ 5210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	415,00	
Tube Plus RZ 5165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29556	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	409,00	
Tube Plus RZ 5125 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
Tube Mix Plus RZ 6210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80561.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 467,00	
Tube Mix Plus RZ 6165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80566.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 461,00	
Tube Mix Plus RZ 6125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80562.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 455,00	
Tube Mix Plus RZ 6210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 457,00	
Tube Mix Plus RZ 6165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 451,00	
Tube Mix Plus RZ 6125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80562	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 445,00	
Tube Mix Plus RZ 6210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20561.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 467,00	
Tube Mix Plus RZ 6165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20566.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 461,00	
Tube Mix Plus RZ 6125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	20562.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 455,00	
Tube Mix Plus RZ 6210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 457,00	
Tube Mix Plus RZ 6165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	20566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 451,00	
Tube Mix Plus RZ 6125 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
Tube Plus RZ 6210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89561.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 442,00	
Tube Plus RZ 6165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89566.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 436,00	
Tube Plus RZ 6125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89562.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 430,00	
Tube Plus RZ 6210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 432,00	
Tube Plus RZ 6165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 426,00	
Tube Plus RZ 6125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89562	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 420,00	
Tube Plus RZ 6210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29561.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 442,00	
Tube Plus RZ 6165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29566.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 436,00	
Tube Plus RZ 6125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29562.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 430,00	
Tube Plus RZ 6210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 432,00	
Tube Plus RZ 6165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 426,00	
Tube Plus RZ 6125 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
 Tube Mix Plus RZ 9210.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89041.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.070,00	
Tube Mix Plus RZ 9165.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89046.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.064,00	
Tube Mix Plus RZ 9125.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89042.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.058,00	
Tube Mix Plus RZ 9210 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89041	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.060,00	
Tube Mix Plus RZ 9165 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89046	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.054,00	
Tube Mix Plus RZ 9125 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89042	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.048,00	
 Tube Mix Plus RZ 9210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29041.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.070,00	
Tube Mix Plus RZ 9165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29046.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.064,00	
Tube Mix Plus RZ 9125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29042.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.058,00	
Tube Mix Plus RZ 9210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29041	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.060,00	
Tube Mix Plus RZ 9165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29046	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.054,00	
Tube Mix Plus RZ 9125 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
 Tube Plus RZ 9210.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89641.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.045,00	
Tube Plus RZ 9165.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89646.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.039,00	
Tube Plus RZ 9125.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89642.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.033,00	
Tube Plus RZ 9210 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89641	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.035,00	
Tube Plus RZ 9165 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89646	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.029,00	
Tube Plus RZ 9125 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89642	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.023,00	
 Tube Plus RZ 9210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29641.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.045,00	
Tube Plus RZ 9165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29646.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.039,00	
Tube Plus RZ 9125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29642.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm 1.033,00	
Tube Plus RZ 9210 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29641	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm 1.035,00	
Tube Plus RZ 9165 Trasformatore 230Vac/5Vdc	29646	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm 1.029,00	
Tube Plus RZ 9125 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



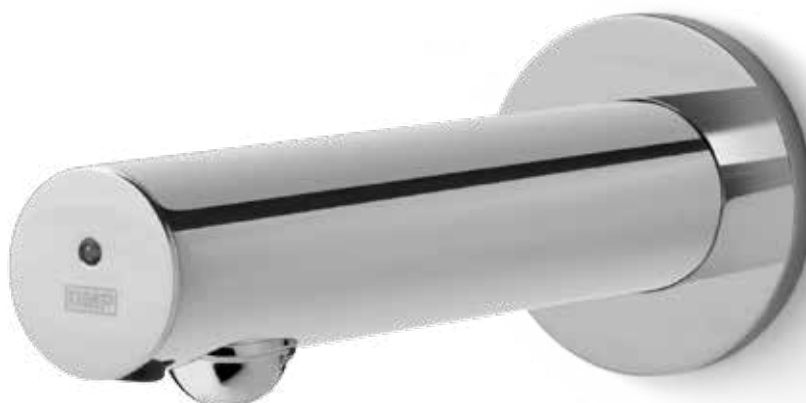
Certificazioni

CE EMC HACCP PG

MiniUno Soap



NEW



Caratteristiche

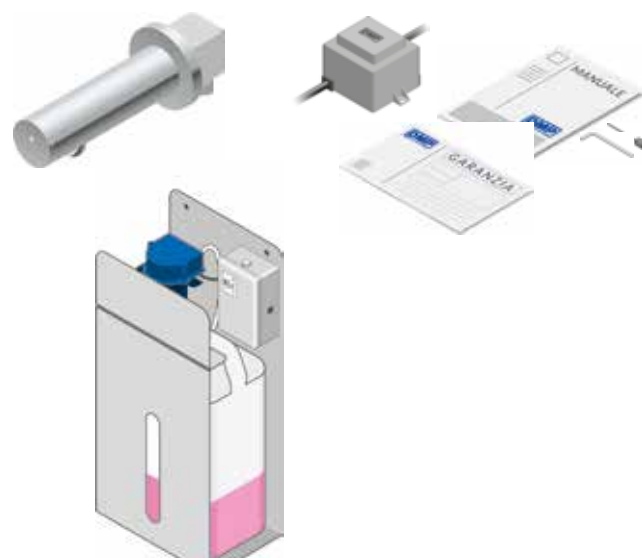
Dosatore elettronico da parete con componenti ad incasso
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Avviso pile scariche tramite led sul sensore frontale
 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




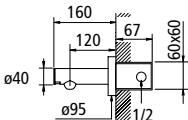
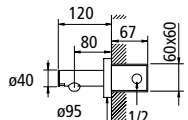
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuno-soap

MiniUno Soap



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 MiniUno Soap 160 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		
MiniUno Soap 120 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

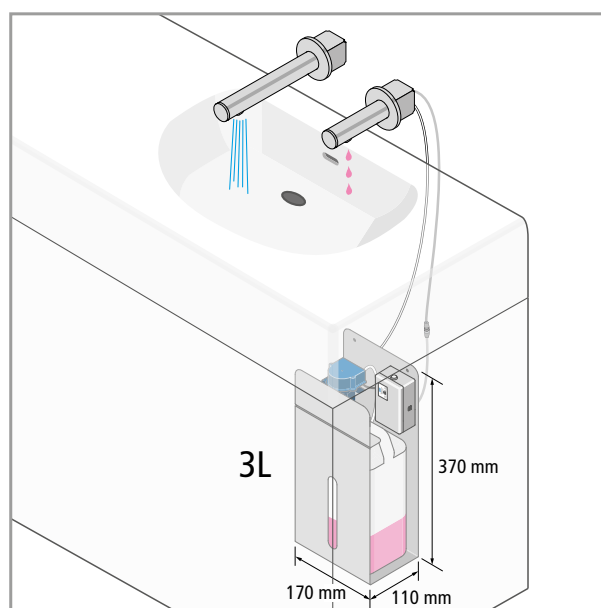
DMP consiglia **MiniUno Soap** in abbinamento con il rubinetto elettronico **MiniUno 40** (pag. 46)



Acqua

Sapone

★ Installazione



★ A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

Quary Soap



Caratteristiche

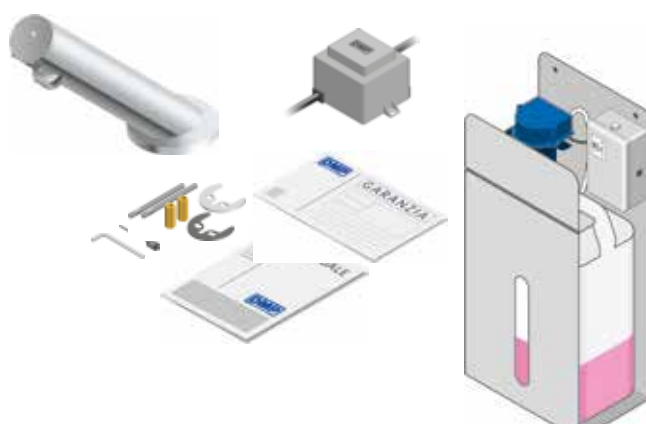
Dosasapone elettronico da lavabo con corpo inclinato
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni 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




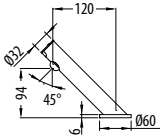
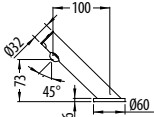
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/quary-soap

Quary Soap



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

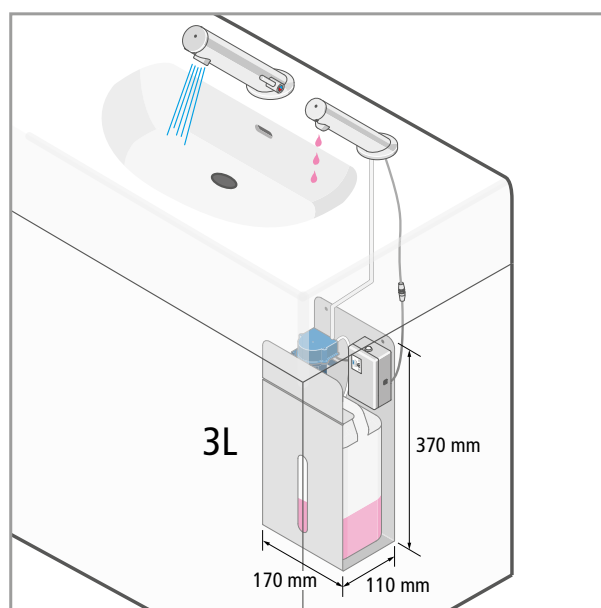


Importante

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



Installazione



Tube Soap



NEW



Caratteristiche

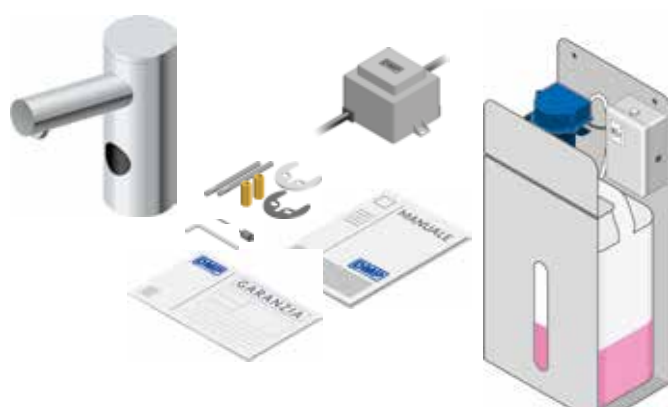
Dosatore elettronico da lavabo con corpo verticale
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni 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




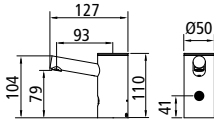
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-soap

Tube Soap



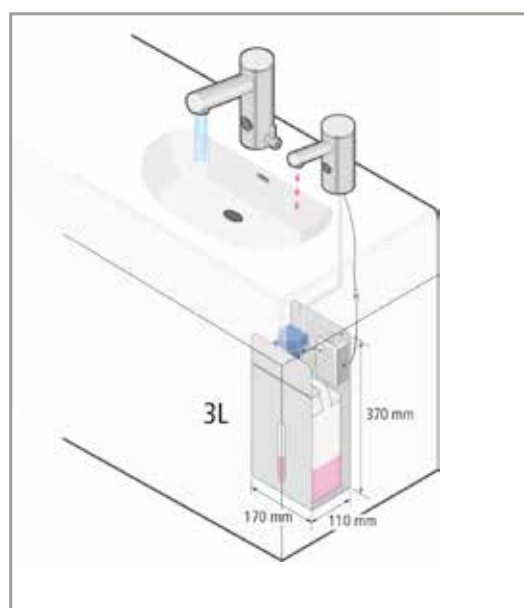
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 Tube Soap Trasformatore 10Vac	17766	Cromo lucido	590,00		Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido

Importante

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



Installazione



Sanisoap Inox



Caratteristiche

Dosasapone elettronico 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

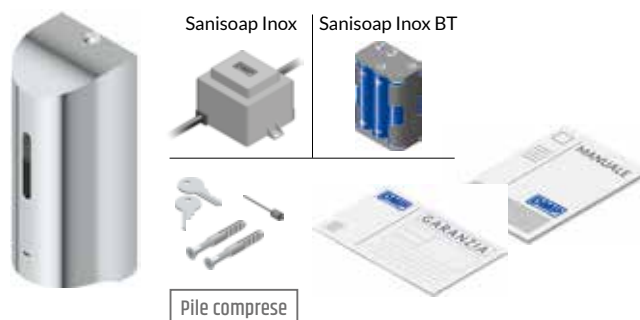
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 2 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led esterno
 Box portapile incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 9Vac




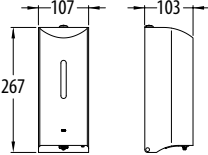

Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/sanisoap-inox

Sanisoap Inox



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Note	Misure in mm
 Sanisoap inox BT 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		
 Sanisoap inox 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		
Sanisoap spray inox Trasformatore 230Vac/9Vdc	34243	Bianco	387,00	Serbatoio 1 litro	
	34226	Cromo lucido	376,00	Eroga dose fissa spray per liquidi	
	34233	Cromo satinato	385,00		
	34232	Bronzato	411,00		
Sanipro-2 inox 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 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

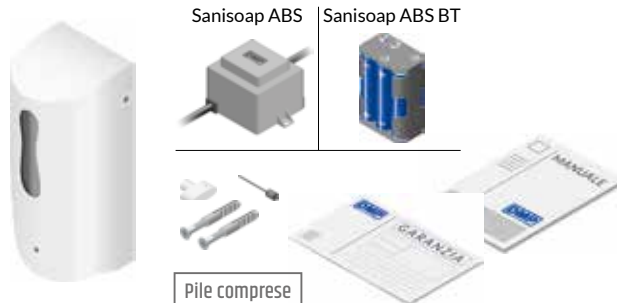
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 2 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led esterno
 Box portapile incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 9Vac



Contenuto della confezione




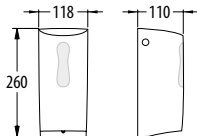

Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/sanisoap-abs

Sanisoap ABS



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

Rubidos 01



NEW



Caratteristiche

Sistema elettronico composto da rubinetto e dosasapone a incasso

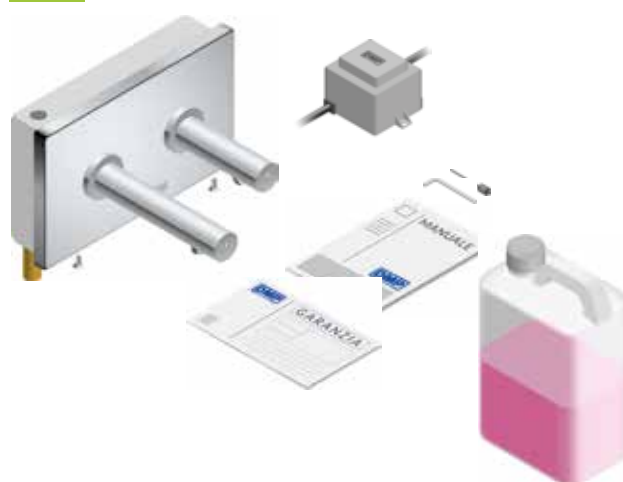
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Piastra orizzontale e cassetta a incasso in acciaio inox AISI 304
 Parti meccaniche e idrauliche contenute nella cassetta interna
 Viti antivandalismo a scomparsa inserite sotto la piastra
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 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


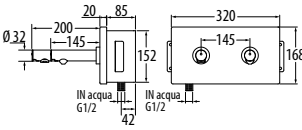
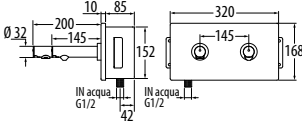


A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

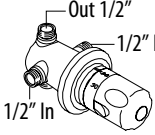
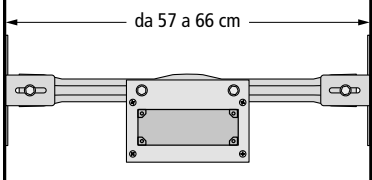


Rubidos 01 per acqua fredda o premiscelata



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 Rubidos 01/20 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		
Rubidos 01/10 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		

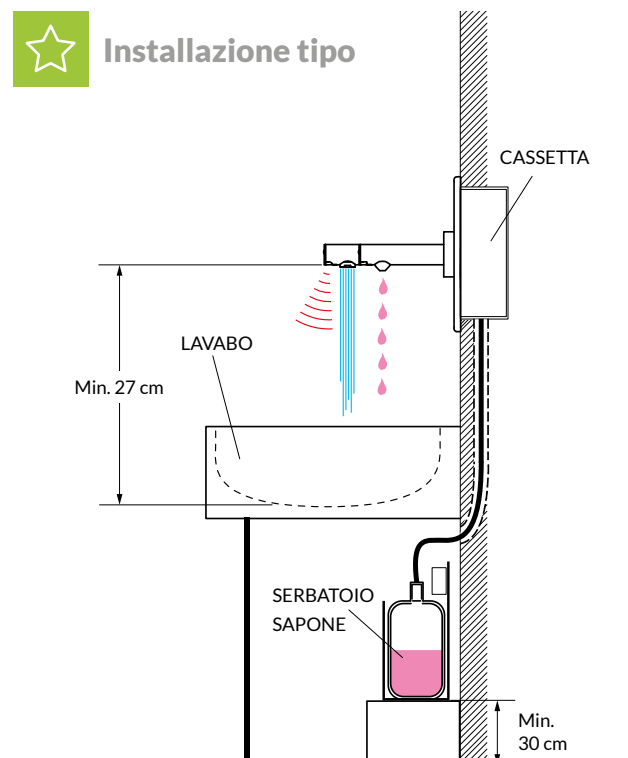
Accessori

Modello	Codice	Prezzo €		
Thermomix 3020 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
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55532	68,00		da 57 a 66 cm

Particolare delle viti antivandalismo



Installazione tipo



Rubidos 03



NEW



Caratteristiche

Sistema elettronico composto da rubinetto e dosasapone a incasso

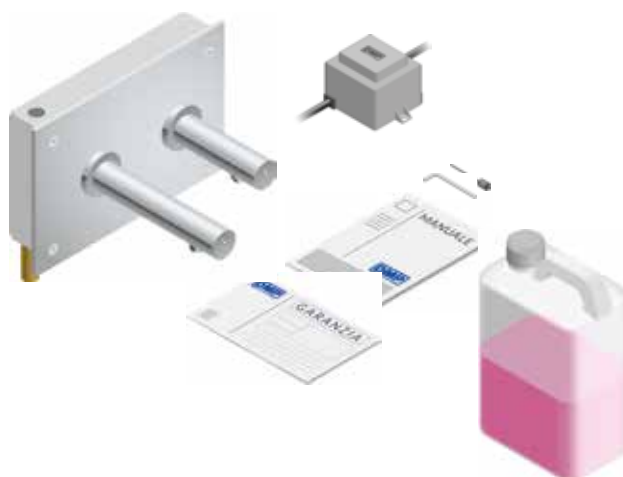
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Piastra piana e cassetta a incasso in acciaio inox AISI 304
 Parti meccaniche e idrauliche contenute nella cassetta interna
 Viti esterne in acciaio inox AISI 304 lucido
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Funzioni 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




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
 Rubidos 03 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

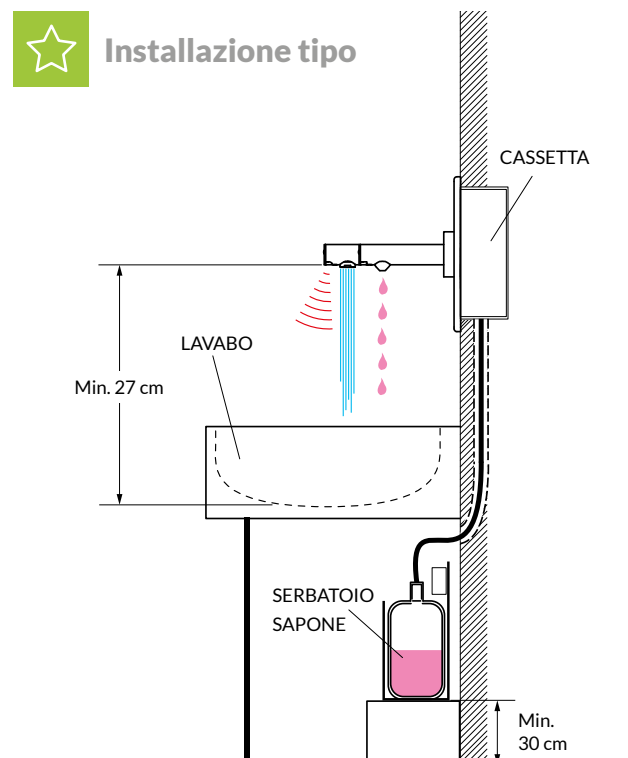
Modello	Codice	Prezzo €		
Thermomix 3020 Miscelatore termostatico	14506	160,00		<ul style="list-style-type: none"> Attacchi idrici 1/2" Protezione a 38°C con pulsante di sblocco Filtri non inclusi Valvole N/R incorporate Portata acqua 20 litri/minuto a 3 bar

Tecnostruttura 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

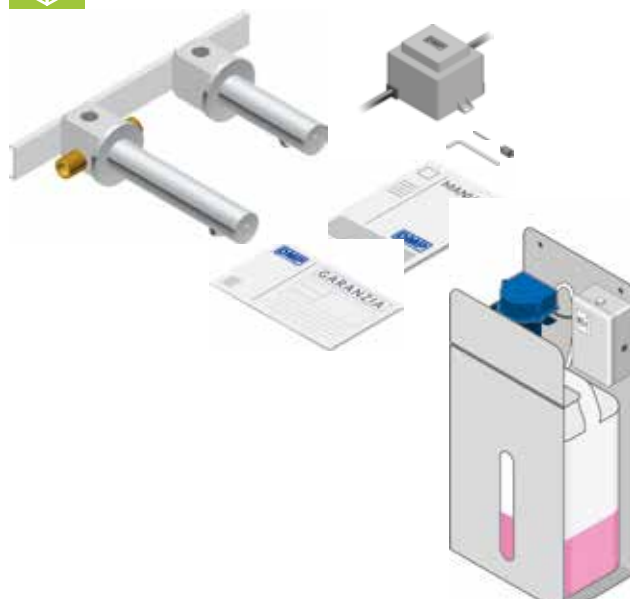
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Cassetto ad incasso in acciaio inox AISI 304
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo rubinetto e dosatore in ottone cromato
 Sia per acqua premiscelata che con 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



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
Rubidos 12 Mix 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		



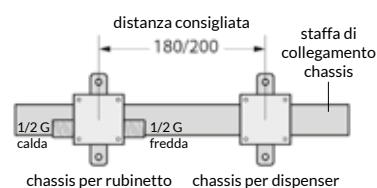
Rubidos 12 per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
Rubidos 12 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		

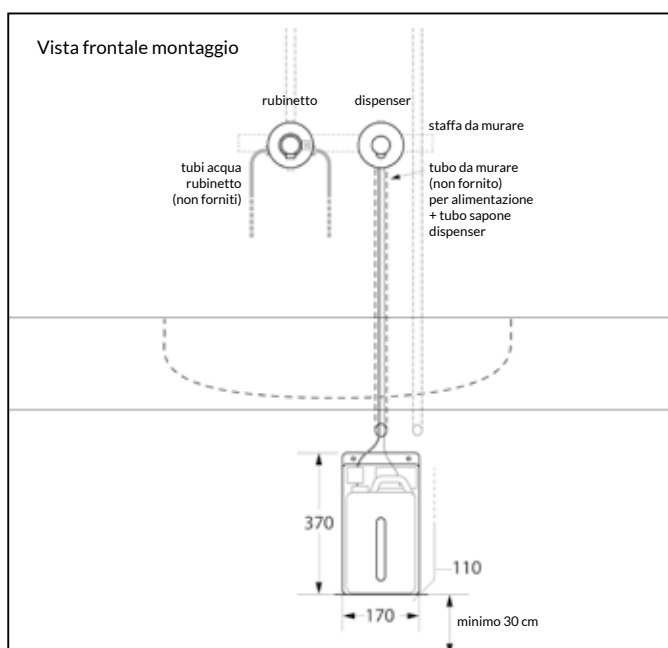
Accessorio incorporato

Modello

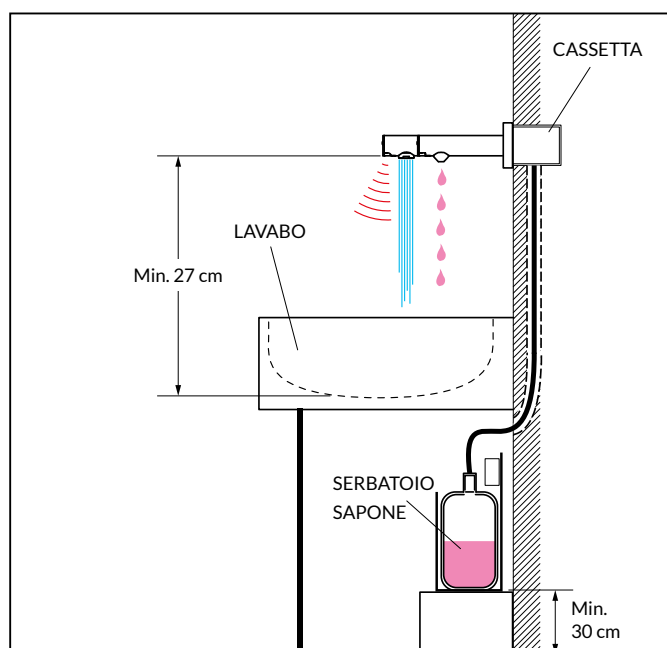
Tecnostruttura da muratura compresa nel kit



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 



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


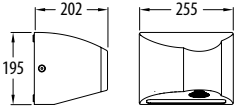


Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/turbo

Turbo

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
 Turbo 2000 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 m³/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



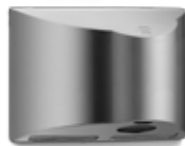
Colori disponibili



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

Alimentazione

230V/50 Hz




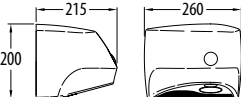
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/aria

Aria



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



Dati tecnici

Potenza d'aria: 220 m³/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 bright, overcast sky. 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





Caratteristiche

- Asciugacapelli con funzione On-Off tramite convogliatore aria calda
- Circuito elettronico temporizzato interno
- 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






www.dmpelectronics.com/it/product-details/pick-up





Contenuto della confezione



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 PickUp L Alimentazione 230V	03303	Bianco	125,00		2 velocità 
PickUp TL Alimentazione 230V	03703	Bianco	162,00		2 velocità Spegnimento dopo 15 minuti
PickUp SL Alimentazione 230V	03403	Bianco	174,00		2 velocità Spegnimento alla caduta del tubo 
PickUp EL Alimentazione 230V	03503	Bianco	194,00		2 velocità Spegnimento dopo 15 minuti Spegnimento alla caduta del tubo
PickUp XLP 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	
	Nilo PK-53	Gettone DMP	480,00		Temporizzatore a gettoni per asciugacapelli singolo Temporizzazione da 1 a 7 minuti	
	Trasformatore 14 Vac	06953	480,00			
		06953.02	20 €/cent			480,00
		06953.05	50 €/cent			480,00
	06953.10	1 €	480,00			
	DCE 28-HD				Il comando è azionabile tramite gettone DMP o moneta da 20 €/cent, da 50 €/cent o da 1 € Temporizzazione da 1 a 7 minuti	
	Trasformatore 14 Vac	08212	Per 2 PickUp			1.029,00
		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

CE EMC HACCP PCF



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

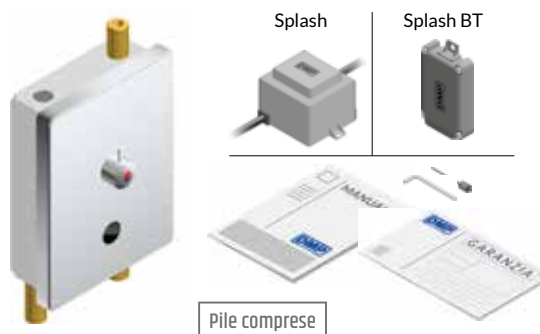
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/splash



Splash con mixer acqua calda/fredda - Sensore standard



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
SplashMix 200 BT 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
SplashMix 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	10406 10403	Cromo lucido Bianco	536,00 550,00		Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm
SplashMix 300 BT 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
SplashMix 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	10506 10503	Cromo lucido Bianco	574,00 590,00		Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm Funzione per uso manuale

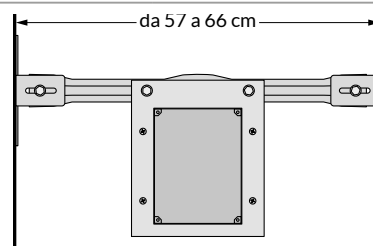


Splash con mixer acqua calda/fredda - Sensore On-Off

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
SplashMix On-Off BT 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
SplashMix On-Off Trasformatore 230Vac/5Vdc	10538	Cromo lucido	571,00		Raggio d'azione fisso 5 cm Temporizzazione programmabile da 5 a 80 secondi max

Accessori

Modello	Codice	Colore	Prezzo €
Soffione DMP-PL - Braccio in ottone cromato - Soffione in ABS cromato con ugelli in gomma anticalcare	R/69019	Cromo lucido	40,00
Soffione DMP-MT - Braccio in ottone cromato - Soffione in ottone cromato con ugelli in gomma anticalcare	R/69020	Cromo lucido	53,00
Tecnostruttura 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

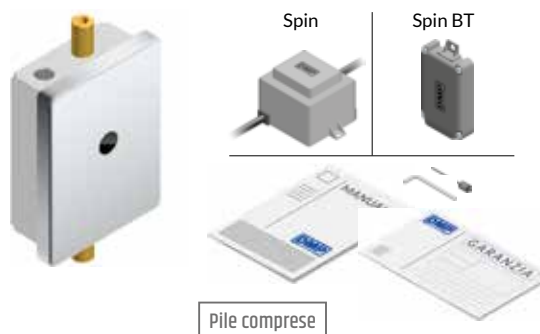
Per modelli a pile

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


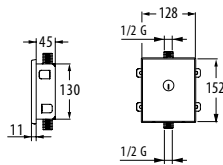



www.dmpelectronics.com/it/product-details/spin




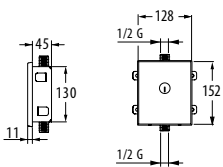

Spin per acqua fredda o premiscelata - Sensore standard





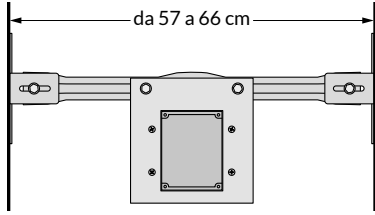
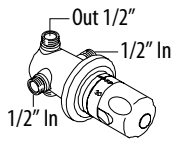
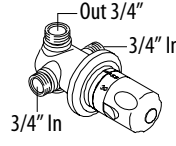
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 Spin 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	84706	Cromo lucido	350,00		Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm
 Spin 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc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



Spin per acqua fredda o premiscelata - Sensore On-Off

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 Spin On-Off BT 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
 Spin On-Off Trasformatore 230Vac/5Vdc	21716	Cromo lucido	385,00		

Accessori

Modello	Codice	Colore	Prezzo €		
Soffione DMP-PL - Braccio in ottone cromato - Soffione in ABS cromato con ugelli in gomma anticalcare	R/69019	Cromo lucido	40,00		
Soffione DMP-MT - Braccio in ottone cromato - Soffione in ottone cromato con ugelli in gomma anticalcare	R/69020	Cromo lucido	53,00		
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55527		58,00		
Thermomix 3020 Miscelatore termostatico	14506		160,00	 Out 1/2" 1/2" In 1/2" In	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
Thermomix 3030 Miscelatore termostatico	14508		210,00	 Out 3/4" 3/4" In 3/4" In	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

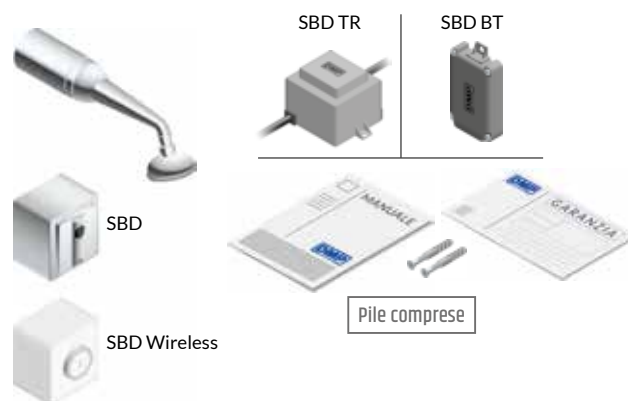
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
Avviso pile scariche tramite led sui sensori
Box portatile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione


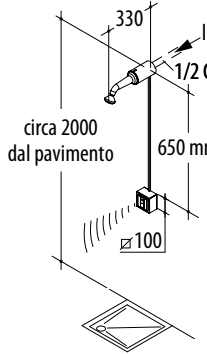


www.dmpelectronics.com/it/product-details/sbd-sd-plus



Sbd per acqua fredda o premiscelata



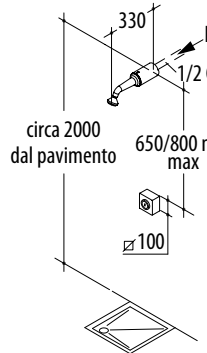


Modello e alimentazione	Codice	Colore chassis	Prezzo €	Misure in mm	Note
 Doccia Sbd BT 3 Pile alcaline da 1,5V	64026	Cromo lucido	411,00		<p>Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori</p> <p>Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm</p> <p>Braccio doccia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

 Doccia Sbd TR Trasformatore 230Vac/5Vdc	04026	Cromo lucido	411,00
---	-------	--------------	--------


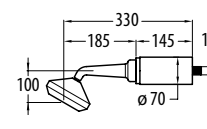


Sbd Wireless per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore chassis	Prezzo €	Misure in mm	Note
  Doccia Sbd Wireless BT 3 Pile alcaline da 1,5V	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 fornito</p>



SD Plus per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
 SD Plus 12Vdc	64036	Cromo lucido	230,00		<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



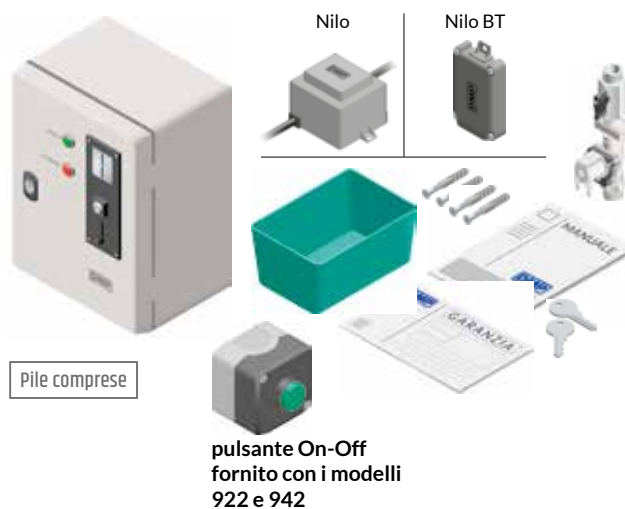
Caratteristiche

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



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

Nilo



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
Nilo BT 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		
Nilo 912 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		
Nilo 922 Trasformatore 14Vac	06922	Gettone DMP	614,00	Pulsante ON/OFF con funzione Push Timer da 1 a 7 min	
	06922.02	20 €/cent	614,00		
	06922.05	50 €/cent	614,00		
	06922.10	1 €	614,00		
Nilo 942 Trasformatore 14Vac	06942	Gettone DMP	622,00	Pulsante ON/OFF con funzione Smart 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
Nilo Plus BT 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		
Nilo Plus 912 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		
Nilo Plus 922 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		
Nilo Plus 942 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



★ 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




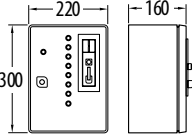
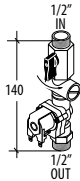
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-st



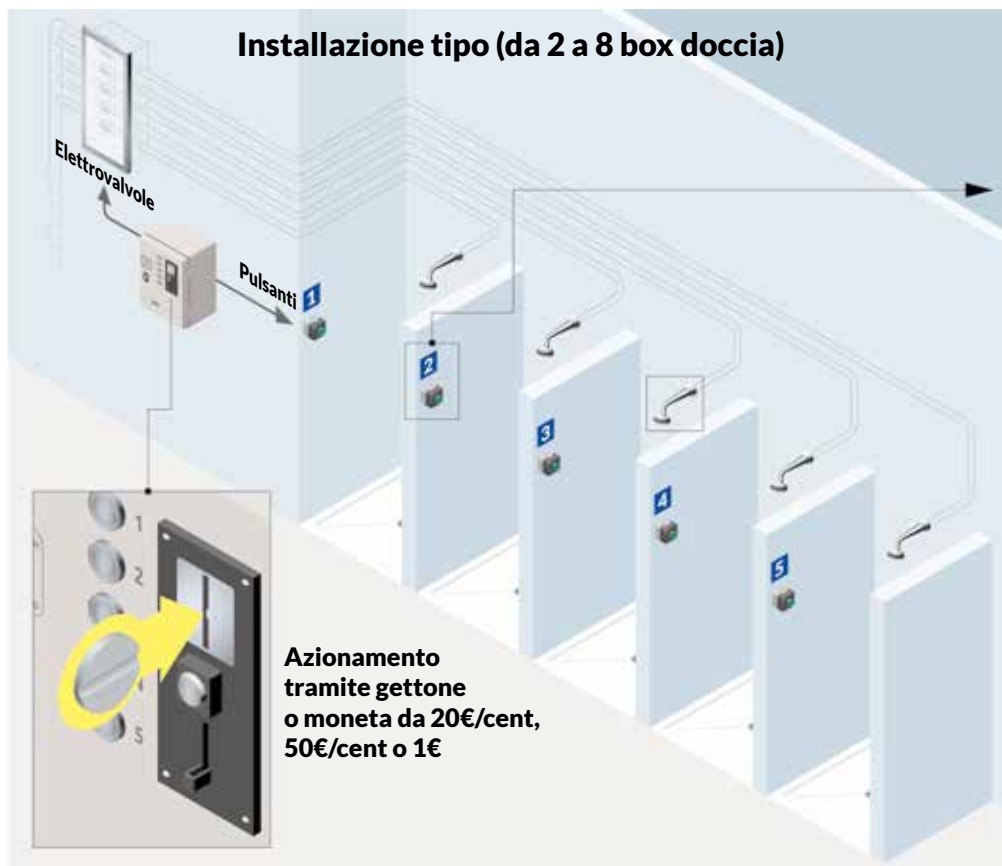
Soffioni doccia forniti separatamente
 Vedi i modelli disponibili a pag. 156

Dce 28 ST



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

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 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


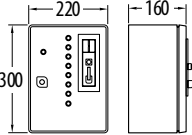
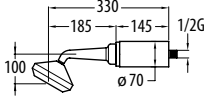
Contenuto della confezione



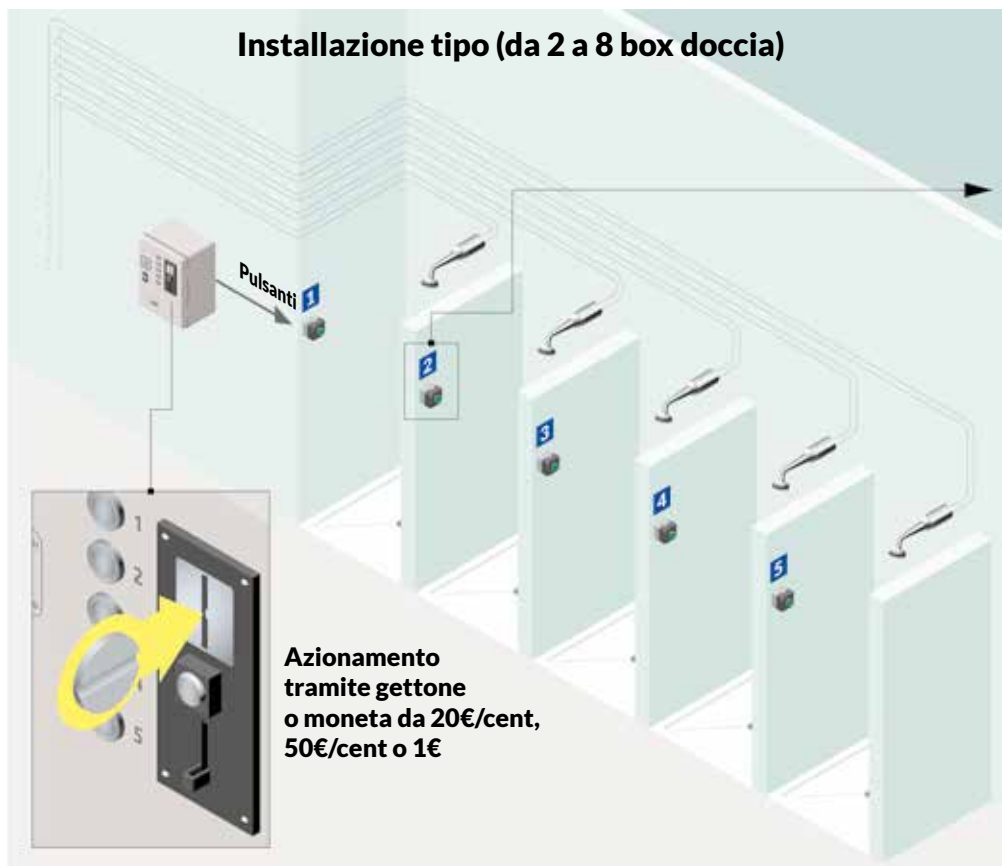
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-st-plus

Dce 28 ST Plus



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
 Dce ST-Plus 2 box doccia 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		
Dce ST-Plus 3 box doccia 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		
Dce ST-Plus 4 box doccia 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		
Dce ST-Plus 5 box doccia Trasformatore 11Vac	27725	Gettone DMP	2.212,00	5 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
	27725.02	20 €/cent	2.212,00		
	27725.05	50 €/cent	2.212,00		
	27725.10	1 €	2.212,00		
Dce ST-Plus 6 box doccia 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		
Dce ST-Plus 7 box doccia 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		
Dce ST-Plus 8 box doccia 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		

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




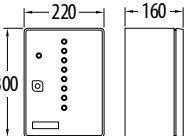
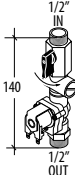
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-tag



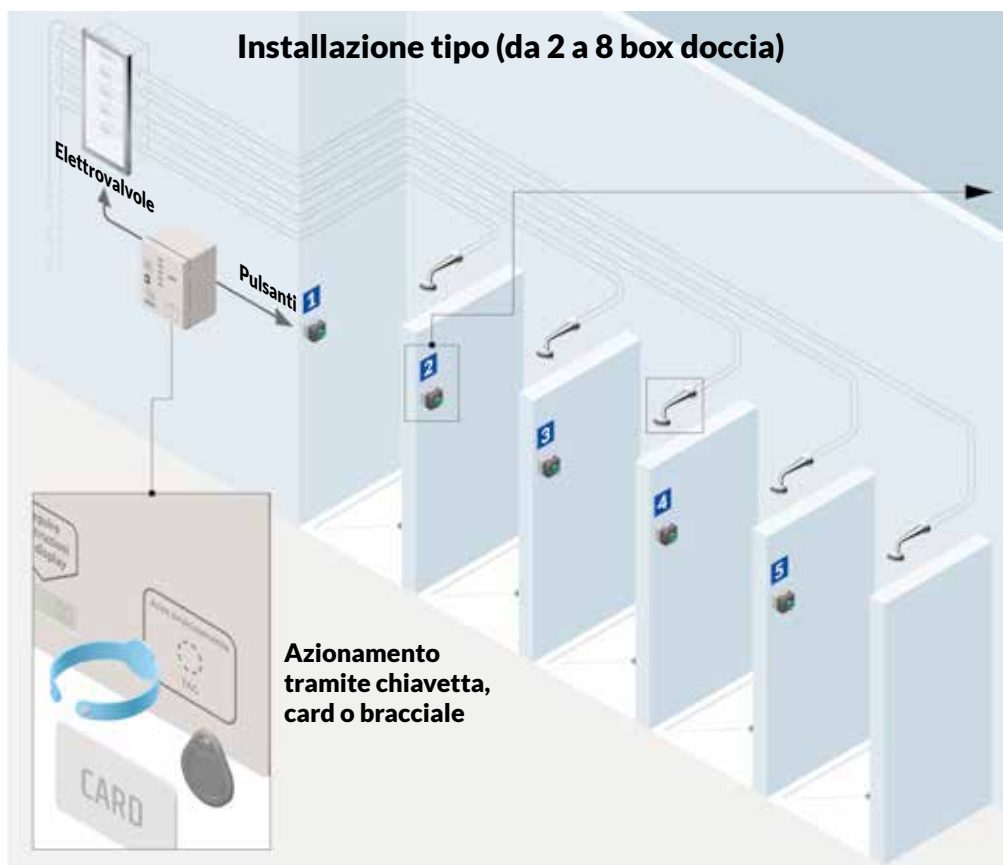
Soffioni doccia forniti separatamente
Vedi i modelli disponibili a pag. 156

Dce 28 Tag



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

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



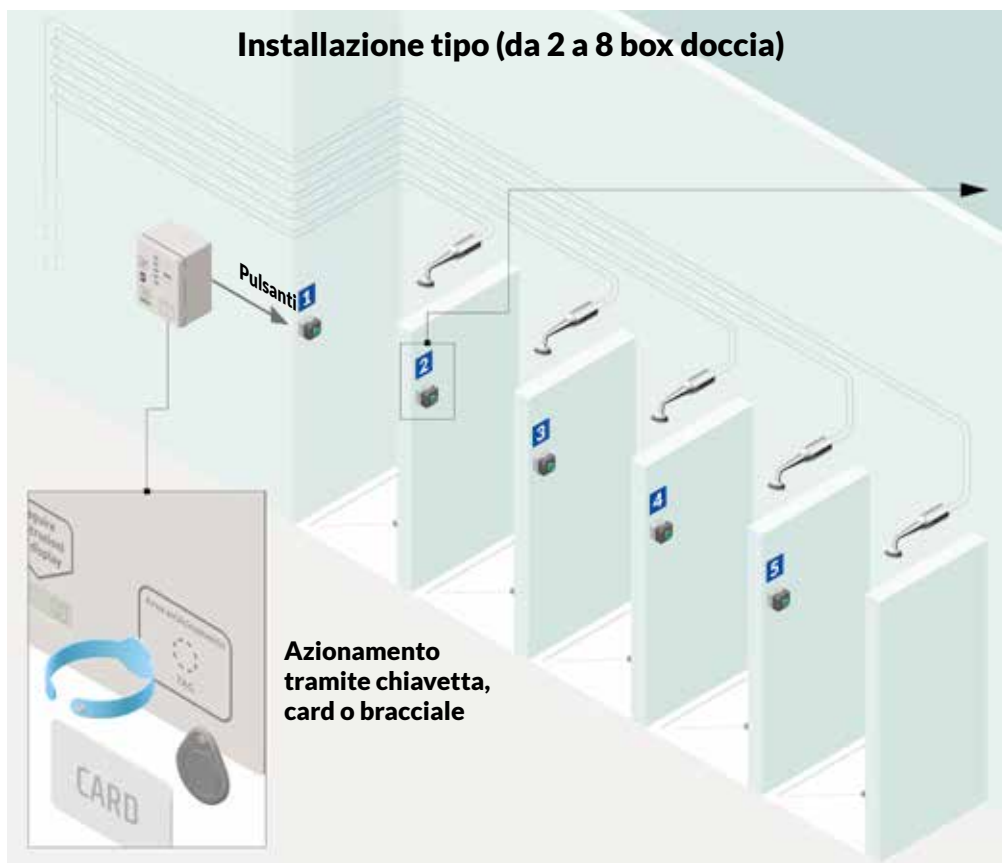
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-tag-plus

Dce 28 Tag Plus



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
 Dce Tag Plus 2 box doccia Trasformatore 11Vac	37722	Chiavetta, card o bracciale	1.463,00	2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
Dce Tag Plus 3 box doccia Trasformatore 11Vac	37723	Chiavetta, card o bracciale	1.786,00	3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
Dce Tag Plus 4 box doccia Trasformatore 11Vac	37724	Chiavetta, card o bracciale	2.041,00	4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
Dce Tag Plus 5 box doccia Trasformatore 11Vac	37725	Chiavetta, card o bracciale	2.296,00	5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
Dce Tag Plus 6 box doccia Trasformatore 11Vac	37726	Chiavetta, card o bracciale	2.551,00	6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	<p>Kit SD Plus Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata. Cover regolabile Doccetta anticalcare</p>
Dce Tag Plus 7 box doccia Trasformatore 11Vac	37727	Chiavetta, card o bracciale	2.806,00	7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	
Dce Tag Plus 8 box doccia Trasformatore 11Vac	37728	Chiavetta, card o bracciale	3.061,00	8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	

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




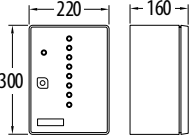
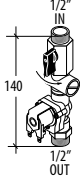
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-gt



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

Dce 28 GT



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


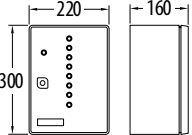
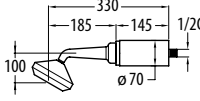
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-gt-plus

Dce 28 GT Plus



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
 Dce GT Plus 2 box doccia Trasformatore 11Vac	37822	Tag + gettone DMP	1.683,00	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 €			
Dce GT Plus 3 box doccia Trasformatore 11Vac	37823	Tag + gettone DMP	2.004,00	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 €			
Dce GT Plus 4 box doccia Trasformatore 11Vac	37824	Tag + gettone DMP	2.259,00	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 €			
Dce GT Plus 5 box doccia Trasformatore 11Vac	37825	Tag + gettone DMP	2.514,00	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 €			
Dce GT Plus 6 box doccia Trasformatore 11Vac	37826	Tag + gettone DMP	2.769,00	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 €			
Dce GT Plus 7 box doccia Trasformatore 11Vac	37827	Tag + gettone DMP	3.024,00	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 €			
Dce GT Plus 8 box doccia Trasformatore 11Vac	37828	Tag + gettone DMP	3.279,00	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)



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.

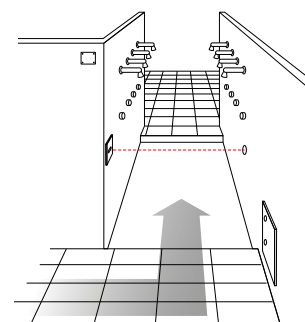
Doccia a passaggio










Doccia a passaggio per acqua fredda o premiscelata

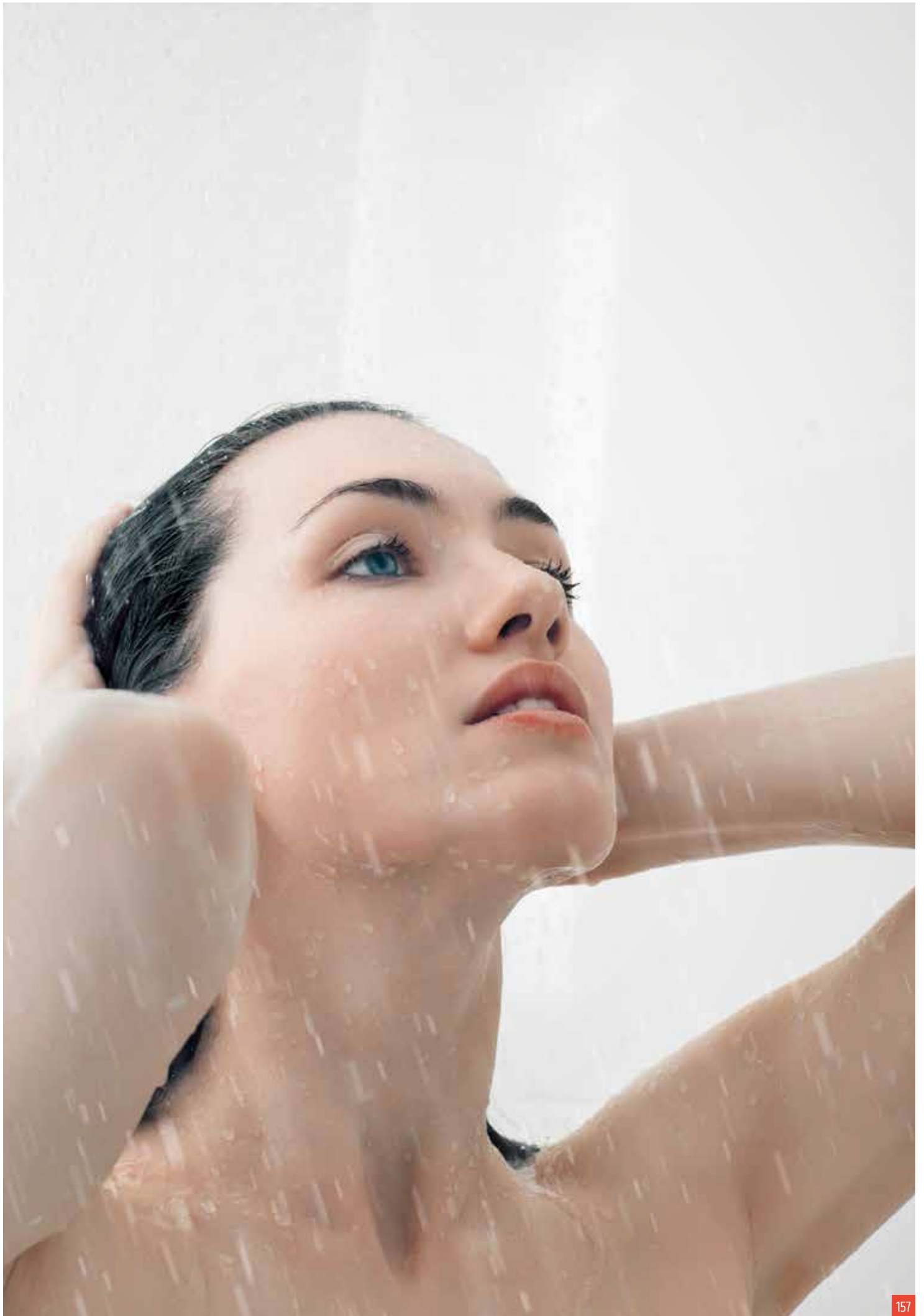
Modello e alimentazione	Codice	Prezzo €	Note
 Doccia a passaggio - 21 Trasformatore 14Vac	01121	585,00	Con 1 elettrovalvola da 3/4"
Doccia a passaggio - 22 Trasformatore 14Vac	01122	629,00	Con 2 elettrovalvole da 3/4"

Soffioni e spruzzatori non forniti



Accessori per Nilo e DCE 28 tutti i modelli

Modello	Codice	Prezzo €	
Soffione DMP-PL Braccio in ottone cromato Soffione in ABS cromato con ugelli anticalcare	R/69019	40,00	
Soffione DMP-MT Braccio in ottone cromato Soffione in ottone cromato con ugelli anticalcare	R/63020	53,00	
Gettone DMP	06950	0,80	
Card Tag	37771	4,90	
Bracciale Tag	37773	11,60	
Chiavetta Tag	37774	6,20	
Ric-Tag-010 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

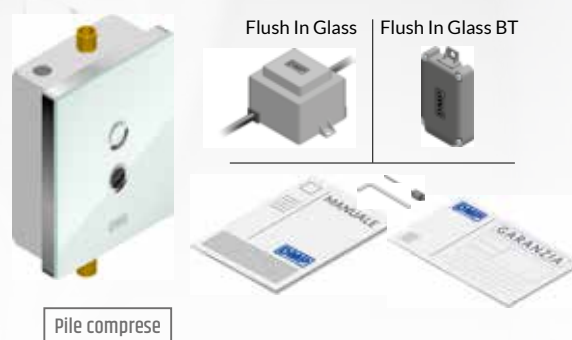
Per modelli a pile

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




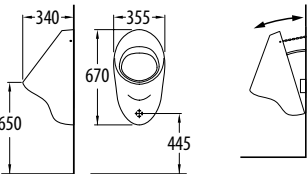
www.dmpelectronics.com/it/product-details/flush-in-glass

Flush In Glass

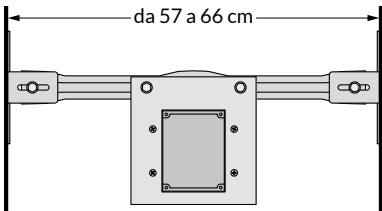



Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore piastra	Prezzo €	Misure in mm	Note
 Flush In Glass 300 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	72183	ad allontanamento	Bianco	530,00		Con funzione per uso manuale Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
	72103	ad avvicinamento	Bianco	530,00		
 Flush In Glass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

DH-01

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

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	Misure in mm
Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Flush In Glass	55548	58,00	

Tecnostruttura per pareti in cartongesso per DH-01	55539	274,00	
---	-------	--------	---



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

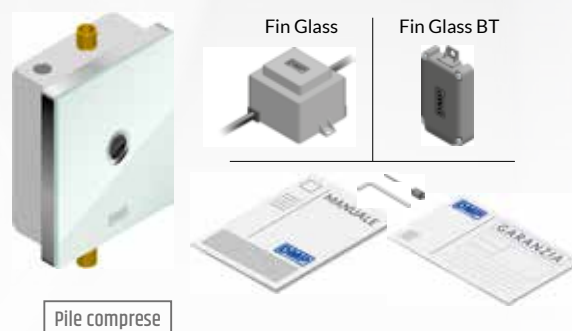
Per modelli a pile

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


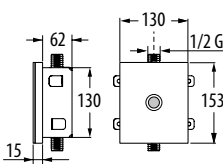

Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/fin-glass

Fin Glass

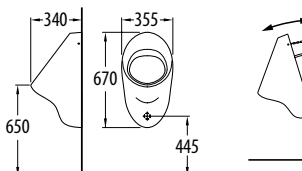


Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore piastra	Prezzo €	Misure in mm	Note
 Fin Glass 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	72863	ad allontanamento	Bianco	455,00		Senza pulsante manuale
	72853	ad avvicinamento	Bianco	455,00		Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
 Fin Glass 200 Trasformatore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

DH-01



Orinatoio serie DH-01
 Ceramica bianca
 Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile

Modello	Codice	Prezzo €	Misure in mm
Orinatoio serie DH-01	74303	398,00	

Accessori

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

Tecnostruttura 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

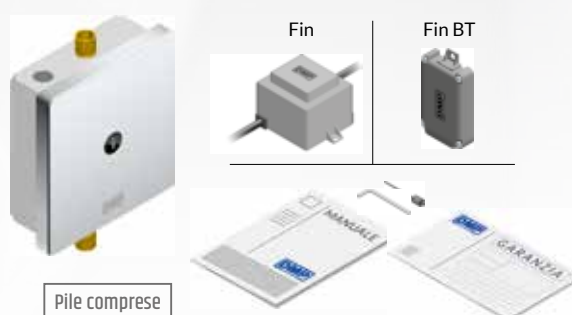
Per modelli a pile

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

Fin 200



Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore piastra	Prezzo €	Misure in mm	Note
Fin 200 BT 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		
Fin 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22806	ad avvicinamento	Cromo lucido	350,00		Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
	22826	ad allontanamento	Cromo lucido	350,00		

Fin 300

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

DH-01

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

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	Note	Misure in mm
Kit esterno 90° 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	
Kit esterno 90° 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	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Fin/Fin Glass	55533	57,00		
Tecnostruttura 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




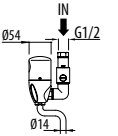
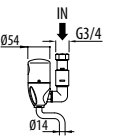
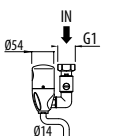
Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/flush-comp

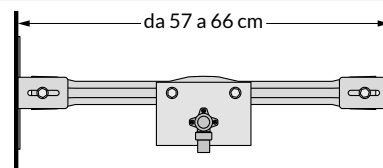
Flush Comp



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

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura 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

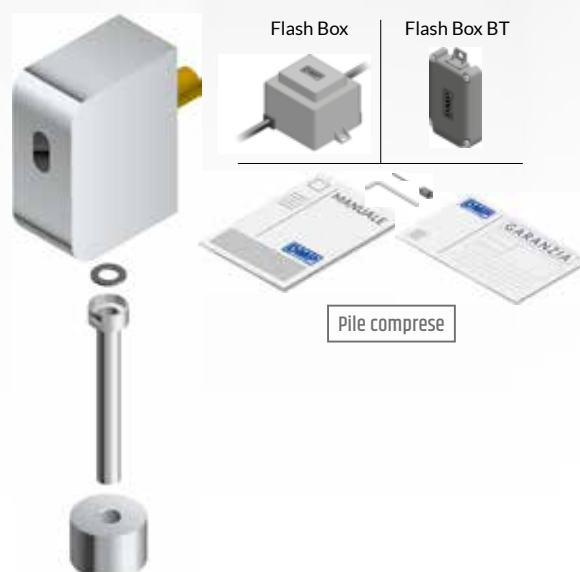
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portatile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 12Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/flash-box

Flash Box 200

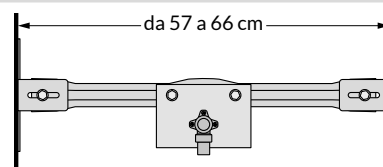
Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
Flash Box 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	64106	Cromo lucido	422,00		Ad avvicinamento
Flash Box 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	04106	Cromo lucido	363,00		Ad avvicinamento

Flash Box 300

Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
Flash Box 300 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	70106	Cromo lucido	464,00		Ad avvicinamento Con funzione per uso manuale
Flash Box 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	10106	Cromo lucido	405,00		Ad avvicinamento Con funzione per uso manuale

Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura 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




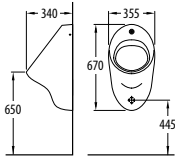

Contenuto della confezione




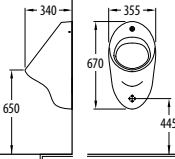

www.dmpelectronics.com/it/product-details/saniflush

Saniflush MTD versione standard



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

Saniflush LPV per griglia lavapavimenti

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

Accessori



Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Saniflush	55539	274,00





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'allontamento 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 - 5Vdc



Contenuto della confezione



River Extra

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



www.dmpelectronics.com/it/product-details/river-extra

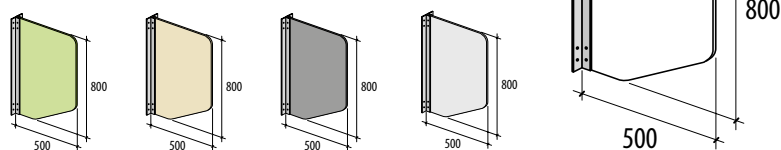
Griglie a canale per orinatoi



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 €
Pannello in HPL stratificato spessore 14 mm	05959	Bianco	248,00
	05960	Verde	248,00
	05961	Sabbia	248,00
	05962	Grigio scuro	248,00
	05963	Grigio chiaro	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 jeans are folded and held against a plain white background. The lighting is soft and even.

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 portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush-glass



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

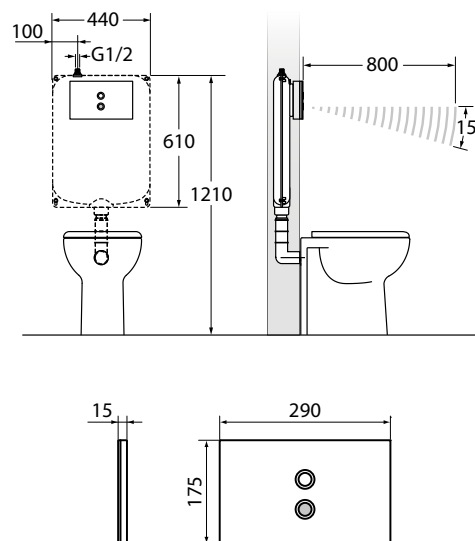
Dikaflush ST Glass



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
Dikaflush ST Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	75303	Vetro temp. bianco	884,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
Dikaflush ST Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35303	Vetro temp. bianco	884,00	
Dikaflush VL Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	75323	Vetro temp. bianco	987,00	Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale 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
Dikaflush VL Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35323	Vetro temp. bianco	987,00	
Dikaflush RA Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	75333	Vetro temp. bianco	987,00	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
Dikaflush RA Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35333	Vetro temp. bianco	987,00	
Dikaflush ST 34 Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	75313	Vetro temp. bianco	884,00	Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
Dikaflush ST 34 Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	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
Dikaflush Tecno ST Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85403	Vetro temp. bianco	1.223,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
Dikaflush Tecno ST Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35403	Vetro temp. bianco	1.223,00	
Dikaflush Tecno VL Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85423	Vetro temp. bianco	1.330,00	Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale 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
Dikaflush Tecno VL Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35423	Vetro temp. bianco	1.330,00	
Dikaflush Tecno RA Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85103	Vetro temp. bianco	1.330,00	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
Dikaflush Tecno RA Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35103	Vetro temp. bianco	1.330,00	
Dikaflush Tecno ST 34 Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85013	Vetro temp. bianco	1.223,00	Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
Dikaflush Tecno ST 34 Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35013	Vetro temp. bianco	1.223,00	



Contenuto della confezione

Dikaflush Tecno



Dikaflush Tecno BT

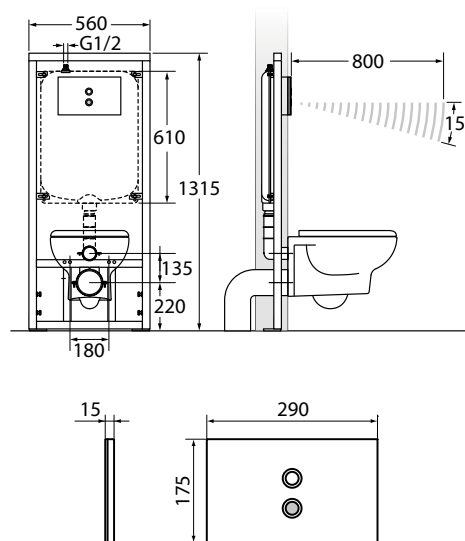


Pile comprese



Per vaso sospeso

Non fornito



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



Tecnostruttura adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso

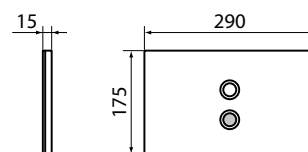
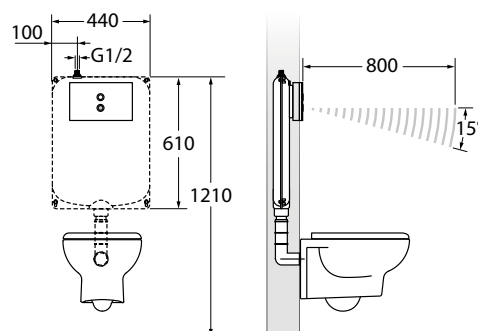
Dikaflush VSG Glass



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
Dikaflush VSG ST Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	95403	Vetro temp. bianco	974,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
Dikaflush VSG ST Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	25403	Vetro temp. bianco	974,00	
Dikaflush VSG VL Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	95413	Vetro temp. bianco	1.077,00	Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale 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
Dikaflush VSG VL Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	25413	Vetro temp. bianco	1.077,00	
Dikaflush VSG RA Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	95423	Vetro temp. bianco	1.077,00	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
Dikaflush VSG RA Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	25423	Vetro temp. bianco	1.077,00	
Dikaflush VSG ST 34 Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	95433	Vetro temp. bianco	974,00	Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
Dikaflush VSG ST 34 Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	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 portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

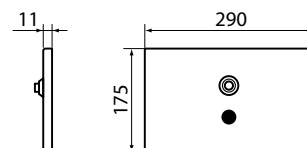
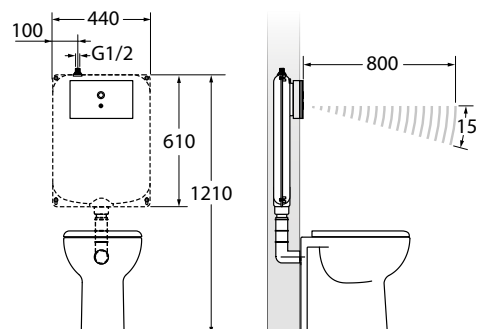
Dikaflush ST



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



Contenuto della confezione



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

Dikaflush Tecno

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



Contenuto della confezione

Dikaflush Tecno



Dikaflush Tecno BT

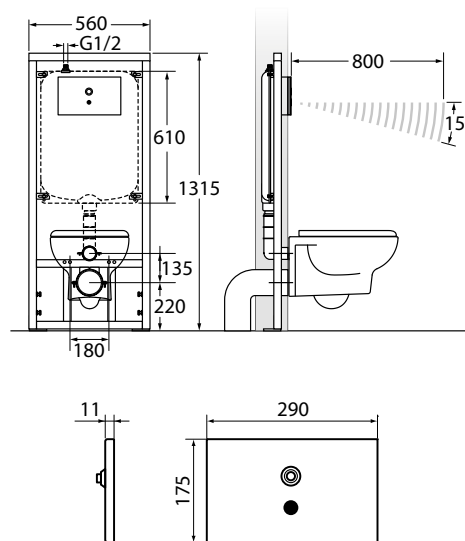


Pile comprese



Per vaso sospeso

Non fornito



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



Tecnostruttura adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso

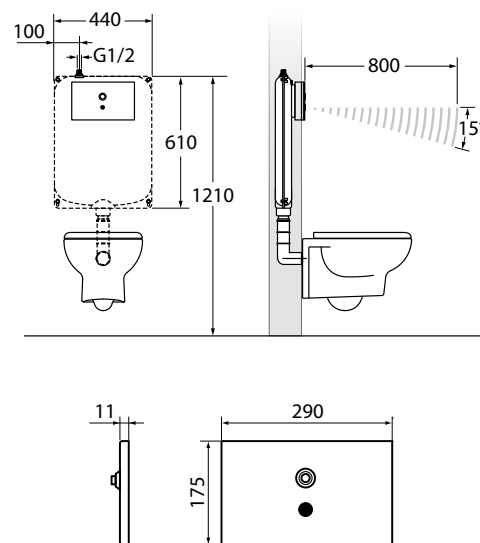
Dikaflush VSG



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
Dikaflush VSG ST BT 3 Pile alcaline da 1,5V	74756	Cromo lucido	824,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi)
Dikaflush VSG ST Trasformatore 230Vac/5Vac	14756	Cromo lucido	824,00	
Dikaflush VSG VL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	74506	Cromo lucido	927,00	Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale 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
Dikaflush VSG VL Trasformatore 230Vac/5Vac	14506	Cromo lucido	927,00	
Dikaflush VSG RA BT 3 Pile alcaline da 1,5V	74206	Cromo lucido	927,00	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
Dikaflush VSG RA Trasformatore 230Vac/5Vac	14206	Cromo lucido	927,00	
Dikaflush VSG ST 34 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	74106	Cromo lucido	824,00	Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico
Dikaflush VSG ST 34 Trasformatore 230Vac/5Vac	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 - 14Vdc



Contenuto della confezione




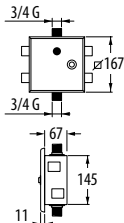
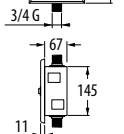
www.dmpelectronics.com/it/product-details/flussometri-wc




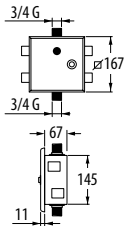
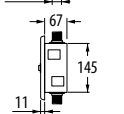
A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

M Fix



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
 M Fix 212 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		
M Fix 312 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
 M Lux 212 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		
M Lux 312 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


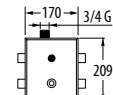
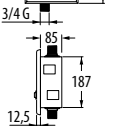
Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55549	349,00



M Fix FS con filtro/stop

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

M Lux FS con filtro/stop

Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
 M Lux 212 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	22816	Cromo lucido	714,00	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	
	22858	Cromo satinato	744,00		
M Lux 312 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	22886	Cromo lucido	756,00	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	
	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


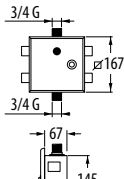
Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55546	349,00



Non fornito

M Fix 36 con scarico intelligente 3/6 litri



Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
 M Fix 36212 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		
M Fix 36312 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.


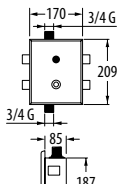
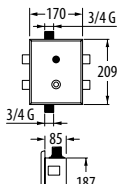
Accessori

Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55549	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
 M Fix 36212 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	28046	Cromo lucido	719,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona	
	28048	Cromo satinato	749,00		
M Fix 36312 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	28846	Cromo lucido	761,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale	
	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 €
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55546	349,00





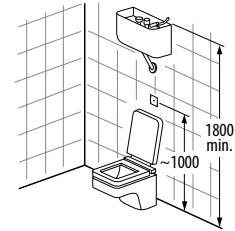
Riomatic



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Note
 Riomatic 100 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



Pile comprese

FM 14300

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





www.dmpelectronics.com/it/product-details/fm-14300



Pile comprese

Dikaflush Tecno Block ST

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




www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush-tecno-block-st



Pile comprese

Dika Zaino BT

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



www.dmpelectronics.com/it/product-details/dika-zaino-bt

Indice alfabetico dei modelli

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

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

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 sospenderne, 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 abilita 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 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 | info@dmpelectronics.it



Rubineria elettronica dal 1978