Catalogo Listino

45/CL





Catalogo Listino

45/CL



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
Orinatoi elettronici	158
WC elettronici	174



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.

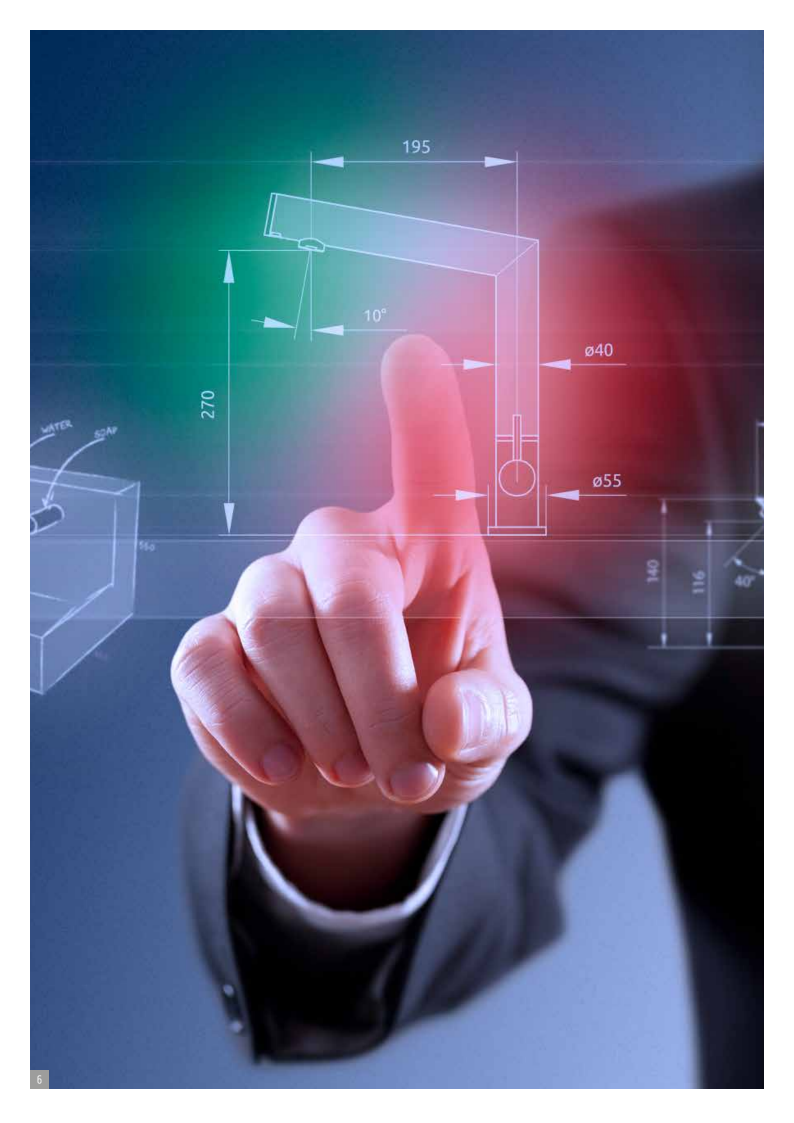


II primo brevetto DMP Electronics





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

COLUM

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.

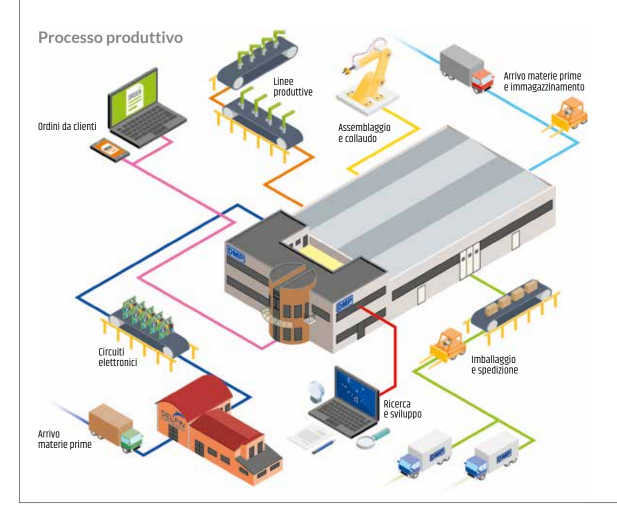




Sinfonia italiana

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.





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.





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.

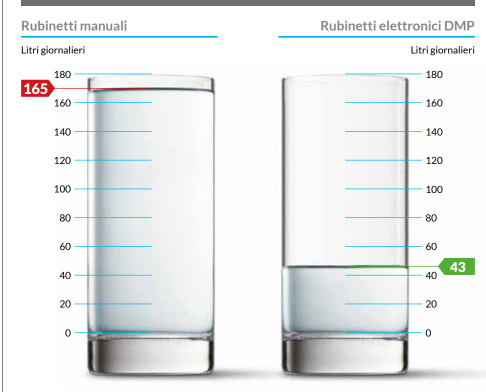






CONSUMO MEDIO QUOTIDIANO D'ACQUA

Differenze tra rubinetteria tradizionale e rubinetteria elettronica DMP



Portfolio



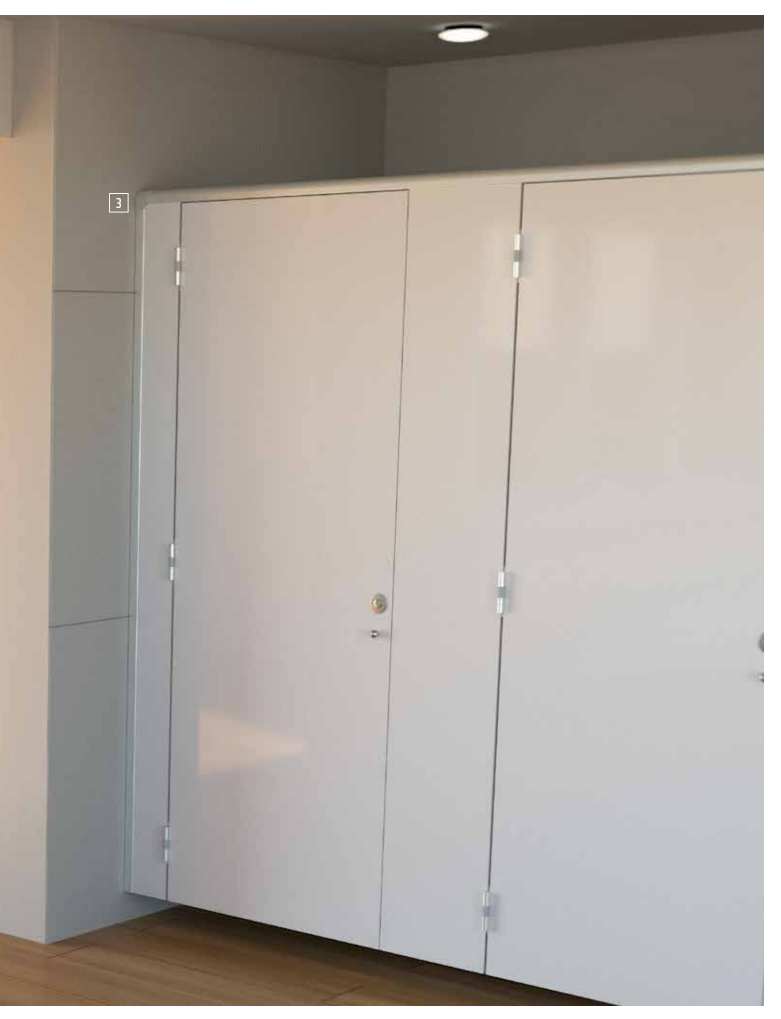


1 Turbo, p.126 2 Sanisoap, p.112 3 Green, p.72 4 Specchi retroilluminati 5 Piano in Solid Surface

> dmparredi.it



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



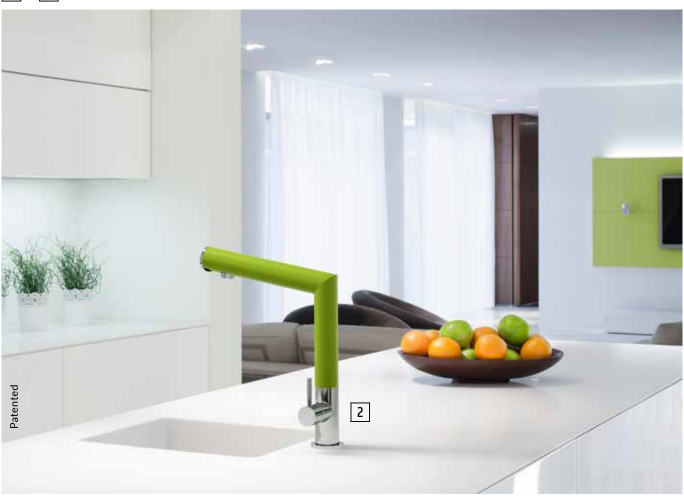


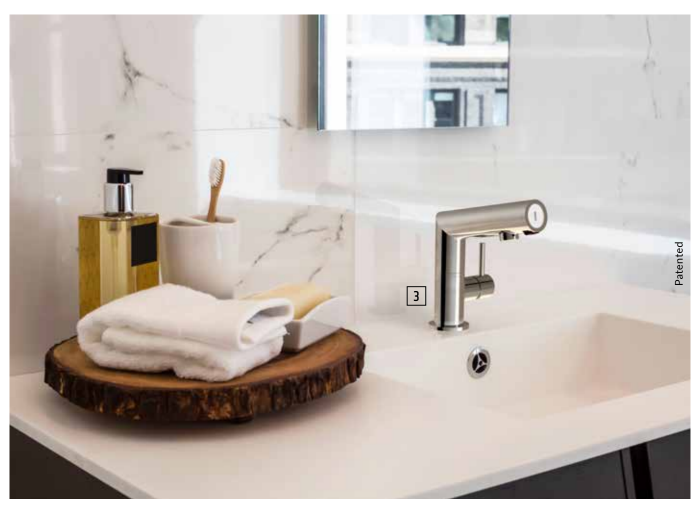
supertris.it 1 SuperMirror ASW-R - Gruppo lavamani con specchio e comandi elettronici integrati 2 Lavabo in Solid Surface



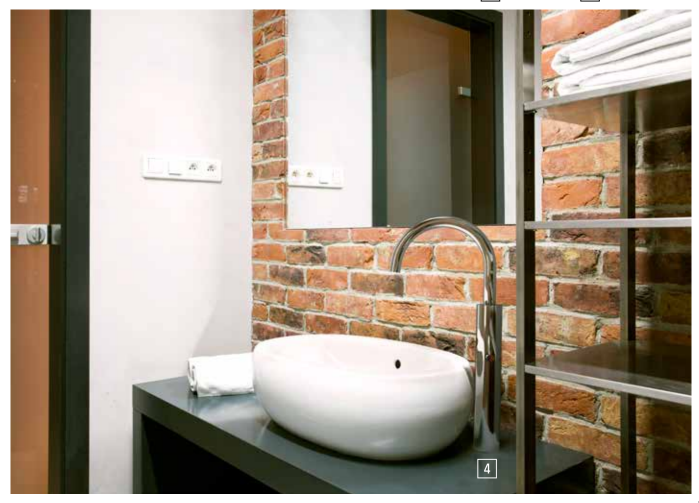


1 e 2 Hello 100, p.26





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

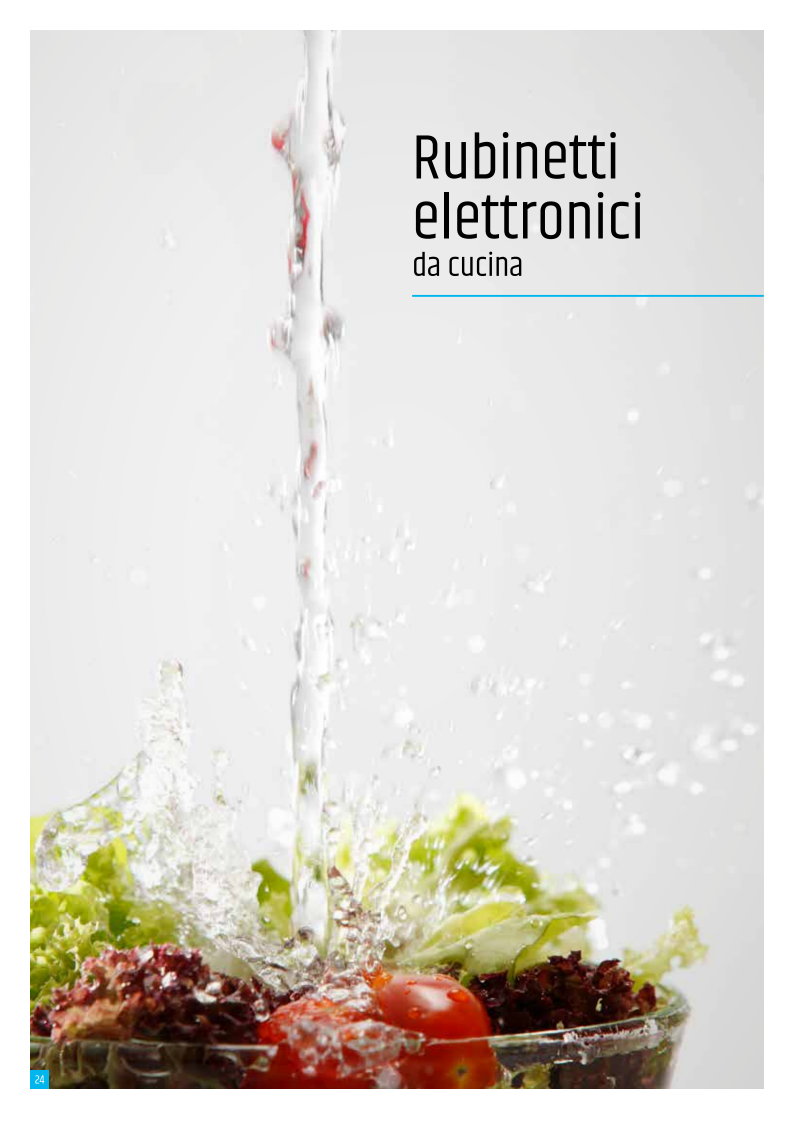


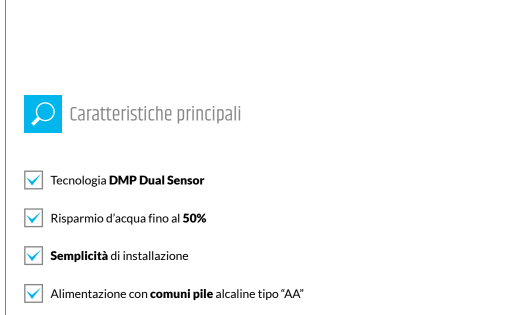
Gamma prodotti

Categoria	Modello		Pagina	
Rubinetti elettronici da cucina	Hello 100 NEW			
	Hello 200	NEW	28	
	Oceanus Plus	NEW	30	
Rubinetti elettronici da parete	Ovalis		34	
	Quadro Q		36	
	Quadro T		38	
	Quadro R	NEW	40	
	Quadro Y	NEW	42	
	MiniUno 40 Mono Sensor		44	
	MiniUno 40 Dual Sensor	NEW	46	
	MiniUno 40 On-Off Sensor	NEW	47	
	Speedymix Comp Mono Sensor		48	
	Speedymix Comp Dual Sensor	NEW	49	
	Speedy		50	
	Speedy C		53	
	Sanileo		55	
	Uno			
	MiniUno 32			
Rubinetti elettronici da lavabo	Handly NEW			
	Cento		64	
	Quary		66	
	Tube Plus		68	
	Eco Plus			
	Green NEW			
	Class Metal		74	
	Class ABS		76	
	Sette		78	
	Compacto			
	Dia		82	
Rubinetti elettronici a canna lunga o con rialzo	Arco Plus		86	
	Billo		88	
	Billo Plus	90		
	Arco Plus RZ			
	Tube Plus RZ			
Dosatori elettronici di sapone	MiniUno Soap NEW			
	Quary Soap			

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











Funzione per uso manuale

Garanzia 2 anni

Stop automatico **anti-allagamento** dopo 3 minuti

Canna girevole a 360°, ideale per cucine a isola

Confezioni complete **tutto compreso**









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	86706	Cromo lucido	460,00	195 Ø40	Dotato di sensore frontale On-Off e
	2 Pile alcaline da 1,5V	86703	Cromo/Bianco	460,00	922 <u>940</u>	di sensore verticale Eco-Flow
	86799	Cromo/Nero	460,00	Ø55		
		86708	Satinato	550,00		
		86723	Cromo/Antracite	550,00	■ 3/8 B G G	
		86712	Cromo/Bronzo	550,00	<u>□3/8</u>	
		86701	Cromo/Beige caldo	550,00	<u>1/2 μ.μ. </u>	
		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







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

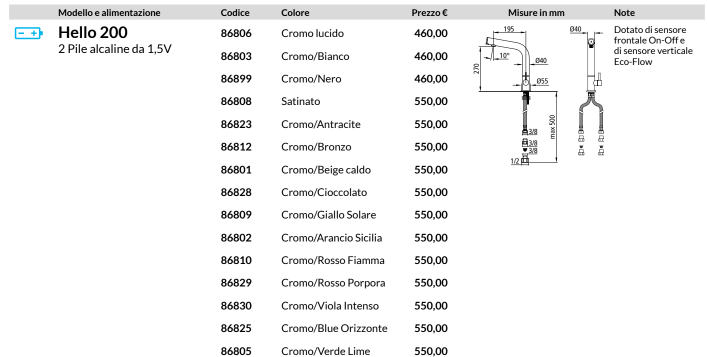


www.dmpelectronics.com/it/product-details/hello-200



Hello 200 con mixer acqua calda/fredda













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

Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor Sensore frontale on-off in vetro temperato Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm Miscelatore a dischi ceramici

Aeratore anticalcare

Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche
Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato
Stop automatico anti-allagamento dopo 6 minuti
Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
Raccordi con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati
Corpo del miscelatore per portata d'acqua maggiorata
Canna girevole a 360°, ideale per cucine a isola
Canna e corpo del rubinetto in ottone cromato lucido o satinato

Alimentazione

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



Contenuto della confezione





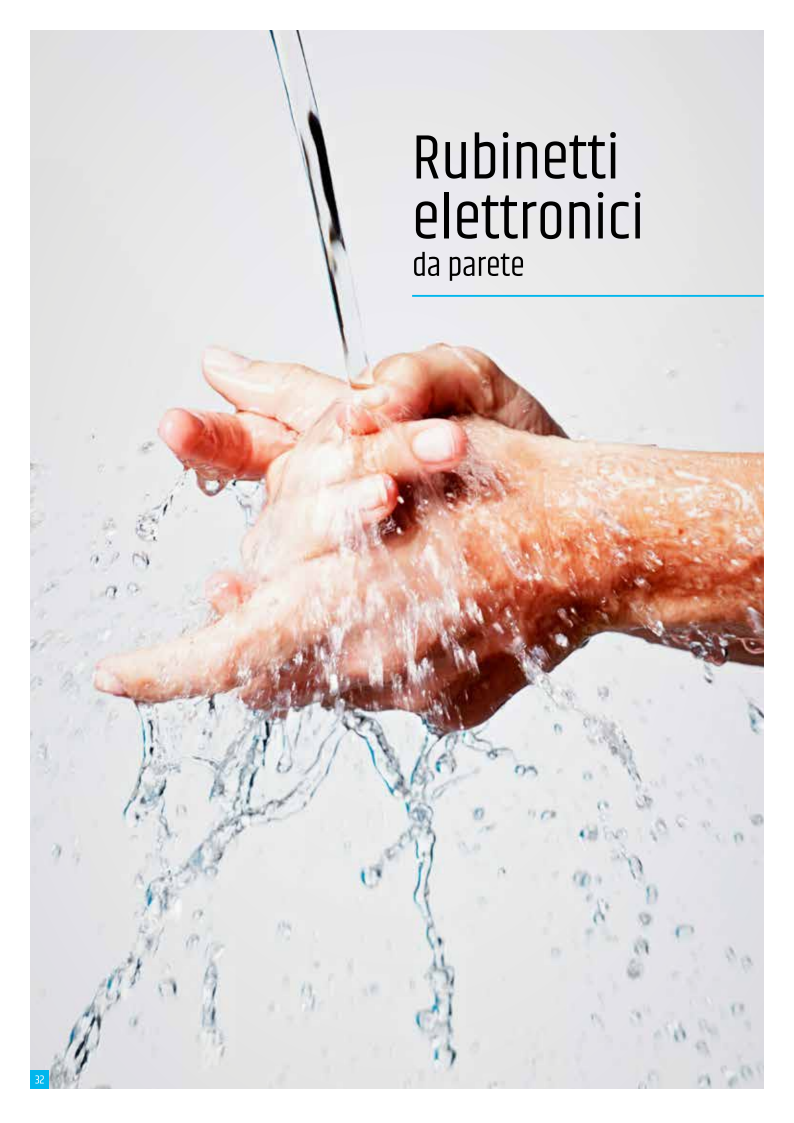
www.dmpelectronics.com/it/product-details/oceanus-plus



Oceanus Plus con mixer acqua calda/fredda



						ELECTRONICS
	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
-+	Oceanus Plus 200 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	76046 76048	Cromo lucido Cromo satinato	479,00 540,00	195 195 197 197 198 198 198 198 198 198 198 198 198 198	Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow
	Oceanus Plus 300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	76056 76058	Cromo lucido Cromo satinato	489,00 550,00	240	Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow





Ovalis p. 34



Quadro Q p. 36



Quadro T p. 38



Quadro R p. 40



Risparmio d'acqua fino all'80%

Tecnologia DMP Infrared Sensor

Semplicità di installazione

Stesso prezzo per modelli a pile e a corrente

Caratteristiche principali

Installabili anche su pareti in cartongesso

Utilizzo di **comuni pile** alcaline

▼ Trasformatore di sicurezza (IMQ)

Confezioni complete **tutto compreso**

✓ Garanzia 2 anni



Quadro Y D. 42

NEW



MiniUno 40 p. 44



SpeedyMix Comp p. 48



Speedy p. 50



Sanileo p. 55



Uno p. 56



MiniUno 32 p. 58







ACS HACCP











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

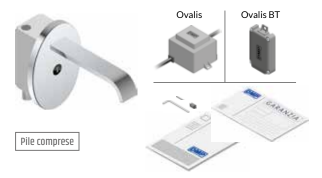
Pile alcaline tipo ĀA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

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	194
Ç	Ovalis-mix	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	194
Ġ.	Ovalis Trasformatore 230Vac/5Vdc	23426	Cromo lucido	878,00	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1



Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55503	57,00	da 57 a 66 cm











Per tutti i modelli

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

Per modelli a pile

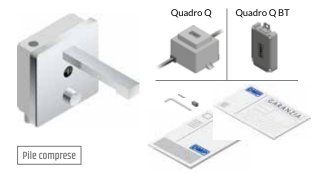
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





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



OuadroMix 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	162
Ç	QuadroMix-Q1623	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	162
¢Œ	Quadro-Q1623 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07256	Cromo lucido	822,00	



Accessori

Modello	Codice	Prezzo€	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55506	60,00	da 57 a 66 cm











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

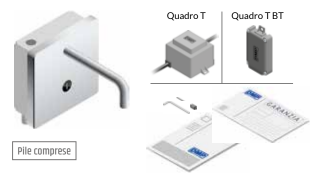
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

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	150
ÇŒ	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	150
ζŒ:	Quadro-T1518 Transformatore 230Vac/5Vdc	07206	Cromo lucido	720,00	



Accessori

Modello	Codice	Prezzo€	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55506	60,00	da 57 a 66 cm













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

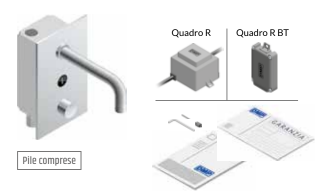
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





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	215
CŒ	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	150
ζ <u>G</u> =	QuadroMix-R 150 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07506	Cromo lucido	935,00	



Accessori

Modello	Codice	Prezzo€	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55546	57,00	da 57 a 66 cm















Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con sensore On-Off DMP in vetro temperato ${f Piastra}$ con fissaggio senza ${f viti}$

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP Piastra orizzontale in acciaio inox lucido senza viti (spessore 4 mm)

Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti

Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox

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

Per modelli a pile

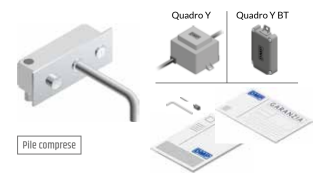
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





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	10 0 0	Con Sensore On-Off DMP
ÇŒ	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	320 110 O O S	Con Sensore On-Off DMP
ÇŒ	QuadroMix-Y 150 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07416	Cromo lucido	1.110,00		



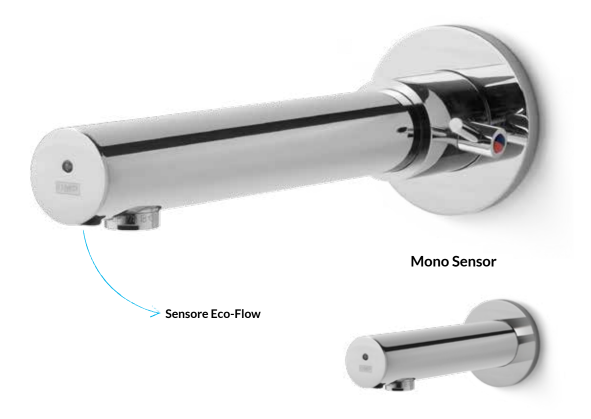
Accessori

	.		
Modello	Codice	Prezzo€	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55547	68,00	da 57 a 66 cm











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

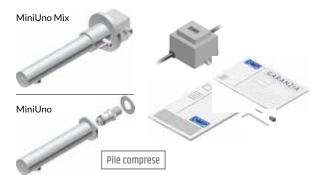
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

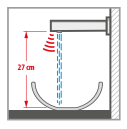


Contenuto della confezione





Importante



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



www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuno40



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



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 85158	Cromo lucido Cromo satinato	632,00 652,00	305 67 % 43 262 % Ø40 • Q	Montaggio con cassetta a incasso
C	MiniUnoMix 40300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25156 25158	Cromo lucido Cromo satinato	632,00 652,00	<u>040 1.6 095 1/2</u>	
-+	MiniUnoMix 40270 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	85126 85128	Cromo lucido Cromo satinato	609,00 629,00	270 67 89 43 227 89	Montaggio con cassetta a incasso
C	MiniUnoMix 40270 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25126 25128	Cromo lucido Cromo satinato	609,00 629,00	@40 -	
G	MiniUnoMix 40240 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25116 25118	Cromo lucido Cromo satinato	587,00 607,00	240 67 69 43 197 7 66 040 955 1/2	Montaggio con cassetta a incasso



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 82988	Cromo lucido Cromo satinato	402,00 422,00	300 43 257 ø40 <u>ø58</u>	Montaggio a innesto rapido
nj.	MiniUno 40312 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22986 22988	Cromo lucido Cromo satinato	439,00 459,00	312 43 269 67 8 040 095 01	Montaggio con cassetta a incasso
-+	MiniUno 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82956 82958	Cromo lucido Cromo satinato	380,00 400,00	250 43 207 040 058 1/2	Montaggio a innesto rapido
ÇŒ	MiniUno 40262 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22956 22958	Cromo lucido Cromo satinato	415,00 435,00	262 67 68 69 67 67 68 69 67 67 68 69 69 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	Montaggio con cassetta a incasso
-+	MiniUno 40215 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82926 82928	Cromo lucido Cromo satinato	357,00 377,00	215 43 172 040	Montaggio a innesto rapido
Ć.	MiniUno 40227 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22926 22928	Cromo lucido Cromo satinato	392,00 412,00	227 43 184 67 8 8 940 995	Montaggio con cassetta a incasso



Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso Per Miniunomix 40 e Miniuno 40 a corrente	55512	60,00	da 57 a 66 cm
Tecnostruttura per pareti in cartongesso Per Miniuno 40 a pile	55509	55,00	da 57 a 66 cm —————————————————————————————————



MiniUno Mix Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda

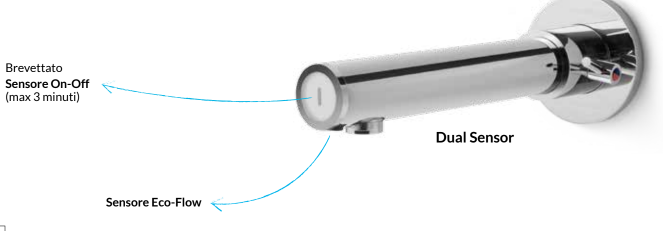


	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
-+	MiniUnoMix DS 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	88806 88808	Cromo lucido Cromo satinato	682,00 702,00	305 67 69 43 262 69	Montaggio con cassetta a incasso
ÇŒ	MiniUnoMix DS 40300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	28806 28808	Cromo lucido Cromo satinato	682,00 702,00	ø40	
-+	MiniUnoMix DS 40270 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	88816 88818	Cromo lucido Cromo satinato	659,00 679,00	270 67 68 43 227 68 040 69 9	Montaggio con cassetta a incasso
ÇŒ	MiniUnoMix DS 40270 Trasformatore 230Vac/5Vdc	28816 28818	Cromo lucido Cromo satinato	659,00 679,00	<u>995</u> 1/2	
ÇŒ	MiniUnoMix DS 40240 Trasformatore 230Vac/5Vdc	28826 28828	Cromo lucido Cromo satinato	637,00 657,00	240 67 8 43 197 8 040 - 9 9	Montaggio con cassetta a incasso



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 82718	Cromo lucido Cromo satinato	452,00 472,00	300 43 257 ø40	Montaggio a innesto rapido
ÇŒ	MiniUno DS 40312 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22716 22718	Cromo lucido Cromo satinato	489,00 509,00	312 43 269 67 8 040 095 712	Montaggio con cassetta a incasso
-+	MiniUno DS 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82906 82908	Cromo lucido Cromo satinato	430,00 450,00	250 43 207 040 058 172	Montaggio a innesto rapido
ÇŒ	MiniUno DS 40262 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22906 22908	Cromo lucido Cromo satinato	465,00 485,00	262 67 840 040 095	Montaggio con cassetta a incasso
-+	MiniUno DS 40215 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82706 82708	Cromo lucido Cromo satinato	407,00 427,00	215 43 172 640	Montaggio a innesto rapido
ζŒ:	MiniUno DS 40227 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22706 22708	Cromo lucido Cromo satinato	442,00 462,00	227 43 184 67 66 940 95 1/2	Montaggio con cassetta a incasso





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



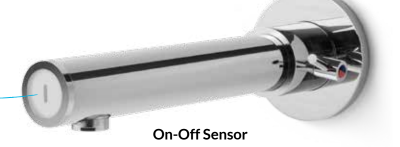
	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
-+	MiniUnoMix On-Off 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	85153 85151	Cromo lucido Cromo satinato	657,00 677,00	305 67 9 43 262 9	Montaggio con cassetta a incasso
ÇŒ	MiniUnoMix On-Off 40300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25153 25151	Cromo lucido Cromo satinato	657,00 677,00	ø40 → □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
-+	MiniUnoMix On-Off 40270 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	85154 85152	Cromo lucido Cromo satinato	634,00 654,00	270 67 68 68 68 69 940 9	Montaggio con cassetta a incasso
ζŒ	MiniUnoMix On-Off 40270 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25154 25152	Cromo lucido Cromo satinato	634,00 654,00	ø95 / 1/2	
ÇÜ	MiniUnoMix On-Off 40240 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25157 25159	Cromo lucido Cromo satinato	612,00 632,00	240 67 88 43 197 88 Ø40 95 1/2	Montaggio con cassetta a incasso



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 82969	Cromo lucido Cromo satinato	427,00 447,00	300 43 257 ø40 <u>ø58</u> 1/2	Montaggio a innesto rapido
Ç	MiniUno On-Off 40312 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22960 22969	Cromo lucido Cromo satinato	464,00 484,00	312 43 269 67 8 Ø40 0 0 0	Montaggio con cassetta a incasso
-+	MiniUno On-Off 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82930 82939	Cromo lucido Cromo satinato	405,00 425,00	250 43 207 ø40 058 172	Montaggio a innesto rapido
ζΦ:	MiniUno On-Off 40262 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22957 22959	Cromo lucido Cromo satinato	440,00 460,00	262 43 219 67 68 Ø40 995 11/2	Montaggio con cassetta a incasso
-+	MiniUno On-Off 40215 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82927 82925	Cromo lucido Cromo satinato	382,00 402,00	215 43 172 ø40 ø58 172	Montaggio a innesto rapido
Ç	MiniUno On-Off 40227 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22927 22929	Cromo lucido Cromo satinato	417,00 437,00	227 43 184 67 68 695 172	Montaggio con cassetta a incasso

Brevettato
Sensore On-Off
(max 3 minuti)







Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico da parete, disponibile nelle versioni Mono Sensor e Dual Sensor

Sensore frontale On-Off in vetro temperato

Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto

Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm

Corpo in ottone cromato lucido con canna girevole

Due lunghezze di canna, con interasse standard o americano

Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi

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

Miscelatore a dischi ceramici

Modalità flusso continuo dell'acqua Funzione per uso manuale

Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox

Filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V

Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno

Avviso pile scariche tramite led sui sensori

Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato



Contenuto della confezione





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



SpeedyMix Comp Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda DMP



Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
SpeedyMix-Comp 280 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	73726	Cromo lucido	508,00	1/2G 4" 135÷165
SpeedyMix-Comp SV 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	73647	Cromo lucido	512,00	235 258
SpeedyMix-Comp 880 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	73756	Cromo lucido	530,00	Interasse 205 1/2G 188+218 8"
SpeedyMix-Comp SV 40850 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	73777	Cromo lucido	545,00	Interasse



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	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
	SpeedyMix-Comp DS 40850 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	73877	Cromo lucido	595,00	235 258



Accessori

Modello	Codice	Prezzo€	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso	55518	57,00	da 57 a 66 cm









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

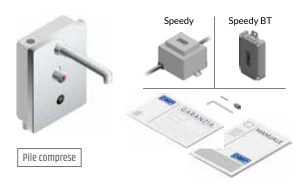
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



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



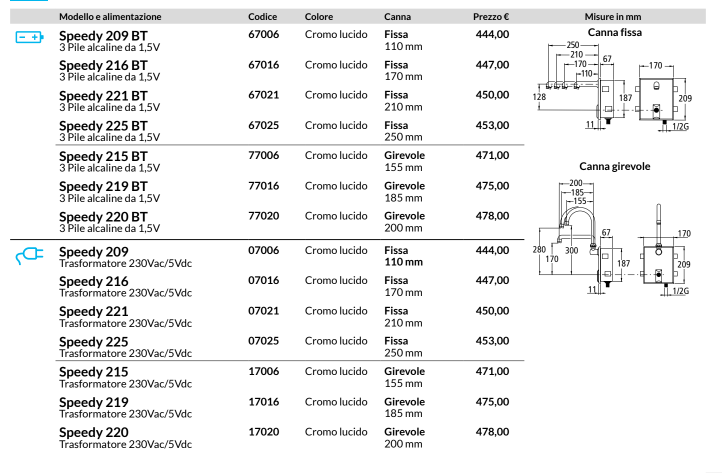
SpeedyMix 200 a incasso con mixer acqua calda/fredda



	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	Canna fissa
	SpeedyMix 216 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67056	Cromo lucido	Fissa 170 mm	559,00	-170 - 67 -110 - 170 - 170 -
	SpeedyMix 221 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67011	Cromo lucido	Fissa 210 mm	562,00	128
	SpeedyMix 225 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67015	Cromo lucido	Fissa 250 mm	565,00	11 1/2G 1/2G 96
	SpeedyMix 215 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77046	Cromo lucido	Girevole 155 mm	586,00	Canna girevole
	SpeedyMix 219 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77056	Cromo lucido	Girevole 185 mm	589,00	200 185 155
	SpeedyMix 220 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77022	Cromo lucido	Girevole 200 mm	593,00	67,
Ġ.	SpeedyMix 209 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07046	Cromo lucido	Fissa 110 mm	556,00	280 300 8 209
	SpeedyMix 216 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07056	Cromo lucido	Fissa 170 mm	559,00	11 1/2G 1/2G
	SpeedyMix 221 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07011	Cromo lucido	Fissa 210 mm	562,00	96
	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





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	Canna fissa
	SpeedyMix 316 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67156	Cromo lucido	Fissa 170 mm	598,00	170 - 67
	SpeedyMix 321 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67111	Cromo lucido	Fissa 210 mm	602,00	128 H 187 D 209
	SpeedyMix 325 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67115	Cromo lucido	Fissa 250 mm	605,00	11. 1/2G 1/2G
	SpeedyMix 315 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77146	Cromo lucido	Girevole 155 mm	624,00	Canna girevole
	SpeedyMix 319 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77156	Cromo lucido	Girevole 185 mm	627,00	200 185 155
	SpeedyMix 320 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77122	Cromo lucido	Girevole 200 mm	630,00	67
nj:	SpeedyMix 309 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07146	Cromo lucido	Fissa 110 mm	594,00	280 300 187 8 209
	SpeedyMix 316 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07156	Cromo lucido	Fissa 170 mm	598,00	11 1/2G 1/2G
	SpeedyMix 321 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07111	Cromo lucido	Fissa 210 mm	602,00	96
	SpeedyMix 325 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07115	Cromo lucido	Fissa 250 mm	605,00	CON FUNZIONE PER USO MANUALE
	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	Canna fissa
	Speedy 316 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67116	Cromo lucido	Fissa 170 mm	483,00	170 - 170 - 170 -
	Speedy 321 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67121	Cromo lucido	Fissa 210 mm	488,00	128 187 20
	Speedy 325 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67125	Cromo lucido	Fissa 250 mm	491,00	11 1/20
	Speedy 315 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77106	Cromo lucido	Girevole 155 mm	510,00	Canna girevole
	Speedy 319 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77116	Cromo lucido	Girevole 185 mm	513,00	200 185 155
	Speedy 320 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77120	Cromo lucido	Girevole 200 mm	516,00	67 17
Œ	Speedy 309 Trasformatore 230Vac/5Vdc	07106	Cromo lucido	Fissa 110 mm	480,00	280 300 187 20
	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	CON FUNZIONE PER USO MANUALE
	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	



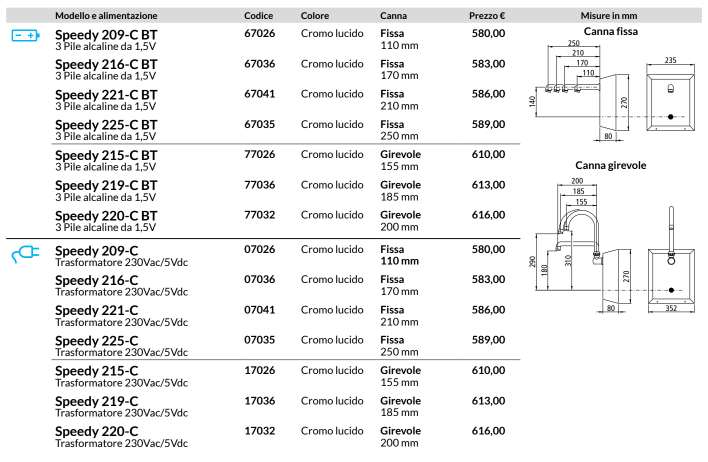
SpeedyMix 200 C con mixer acqua calda/fredda



	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	Canna fissa
	SpeedyMix 216-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67076	Cromo lucido	Fissa 170 mm	697,00	170 235
	SpeedyMix 221-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67091	Cromo lucido	Fissa 210 mm	701,00	270 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	SpeedyMix 225-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67085	Cromo lucido	Fissa 250 mm	705,00	80
	SpeedyMix 215-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77066	Cromo lucido	Girevole 155 mm	723,00	Canna girevole
	SpeedyMix 219-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77076	Cromo lucido	Girevole 185 mm	726,00	200 185 155
	SpeedyMix 220-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77062	Cromo lucido	Girevole 200 mm	729,00	
ÇŒ	SpeedyMix 209-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07066	Cromo lucido	Fissa 110 mm	694,00	310
	SpeedyMix 216-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07076	Cromo lucido	Fissa 170 mm	697,00	2700
	SpeedyMix 221-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07091	Cromo lucido	Fissa 210 mm	701,00	80 352
	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





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	Canna fissa
	SpeedyMix 316-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67176	Cromo lucido	Fissa 170 mm	734,00	170 235
	SpeedyMix 321-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67191	Cromo lucido	Fissa 210 mm	738,00	040
	SpeedyMix 325-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67185	Cromo lucido	Fissa 250 mm	742,00	80
	SpeedyMix 315-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77166	Cromo lucido	Girevole 155 mm	761,00	Canna girevole
	SpeedyMix 319-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77176	Cromo lucido	Girevole 185 mm	764,00	200 185 155
	SpeedyMix 320-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77162	Cromo lucido	Girevole 200 mm	767,00	
ζŒ-	SpeedyMix 309-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07166	Cromo lucido	Fissa 110 mm	730,00	310
	SpeedyMix 316-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07176	Cromo lucido	Fissa 170 mm	734,00	270
	SpeedyMix 321-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07191	Cromo lucido	Fissa 210 mm	738,00	80 352
	SpeedyMix 325-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07185	Cromo lucido	Fissa 250 mm	742,00	CON FUNZIONE PER USO MANUALE
	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

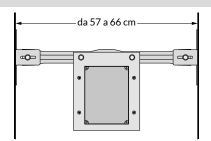
	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Canna	Prezzo€	Misure in mm
-+	Speedy 309-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67126	Cromo lucido	Fissa 110 mm	616,00	Canna fissa
	Speedy 316-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67136	Cromo lucido	Fissa 170 mm	620,00	170 235
	Speedy 321-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67141	Cromo lucido	Fissa 210 mm	623,00	270
	Speedy 325-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	67135	Cromo lucido	Fissa 250 mm	626,00	80
	Speedy 315-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77126	Cromo lucido	Girevole 155 mm	648,00	Canna girevole
	Speedy 319-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77136	Cromo lucido	Girevole 185 mm	651,00	200 185 155
	Speedy 320-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V	77132	Cromo lucido	Girevole 200 mm	654,00	
Ġ.	Speedy 309-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07126	Cromo lucido	Fissa 110 mm	616,00	30,000
	Speedy 316-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07136	Cromo lucido	Fissa 170 mm	620,00	2770
	Speedy 321-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07141	Cromo lucido	Fissa 210 mm	623,00	80 352
	Speedy 325-C Trasformatore 230Vac/5Vdc	07135	Cromo lucido	Fissa 250 mm	626,00	CON FUNZIONE PER USO MANUALE
	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	55515	58,00
per pareti in cartongesso		



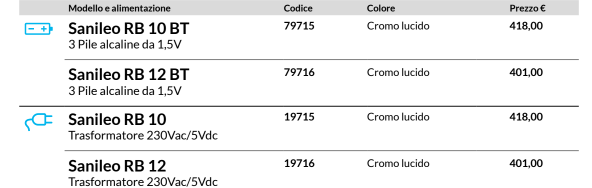


Sanileo Kit elettronico per rubinetto





Sanileo per acqua fredda o premiscelata

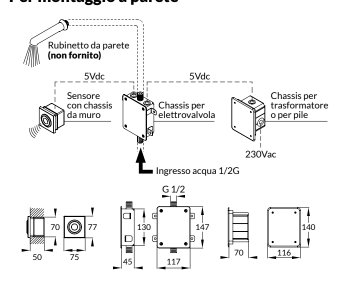




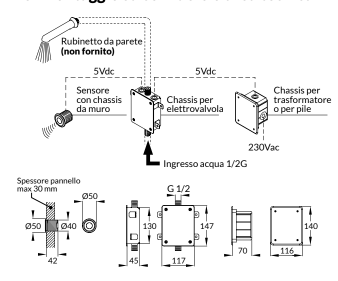


RB 12

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











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 portapile a tenuta stagna integrale incorporato (Uno)



Contenuto della confezione





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



Uno con mixer acqua calda/fredda

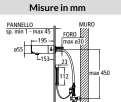


Modello e alimentazione **UnoMix 15 BT**

3 Pile alcaline da 1,5V

Codice Colore 83606 Cromo lucido

Prezzo € 385,00



Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio (vedi dettagli nel disegno in basso)

Note

UnoMix 24 BT

3 Pile alcaline da 1,5V

82606 392,00 Cromo lucido



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	ø55 -154	Montaggio su muratura
	Uno 21 Fr BT 2 Pile alcaline da 1,5V	82516	Cromo lucido	333,00	ø55	_



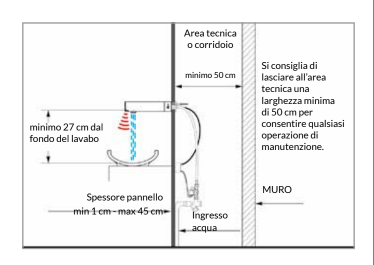
Accessori

Modello	Codice	Prezzo€	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso Solo per modelli Uno	55521	55,00	da 57 a 66 cm



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.











Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare Circuito elettronico da $3\,\mathrm{V}$ 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 $35\,\mathrm{cm}$

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

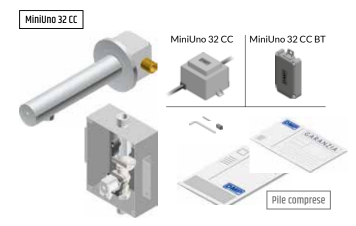


www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuno32



Contenuto della confezione







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	Ø32 1 200	Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio
C	MiniUnoMix 32200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25506	Cromo lucido	590,00	97. <u>800</u> /	(vedi dettagli nel disegno in basso)



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	Ø32	Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio
C ^L	MiniUno 32200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	24506	Cromo lucido	410,00	<u>#70</u> / ////	(vedi dettagli nel disegno in basso)

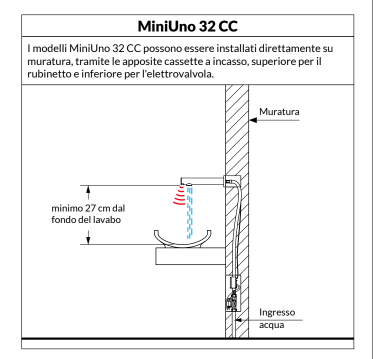


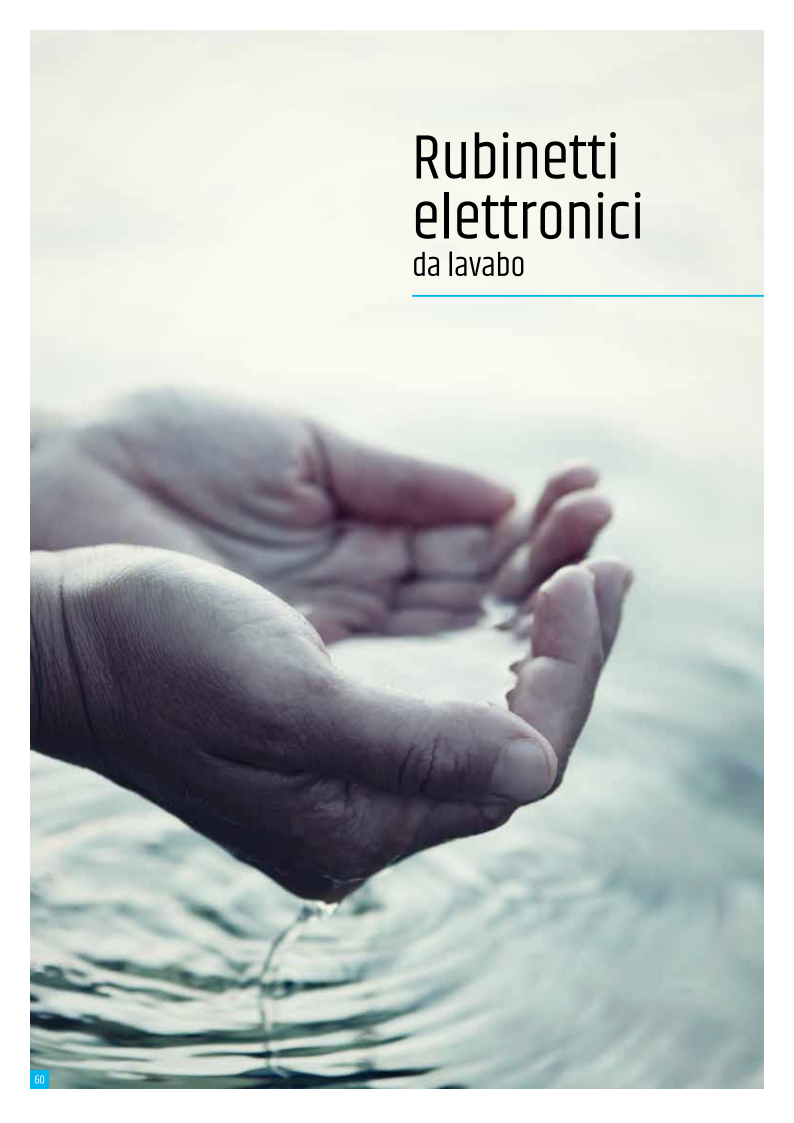
MiniUno 32 CC per acqua fredda o premiscelata

	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	ø32 200 —— 200 —— 3	Montaggio con cassetta a incasso (vedi dettagli nel disegno
Ġ	MiniUno 32 CC Trasformatore 230Vac/5Vdc	25606	Cromo lucido	620,00	—1371—— <u>ø50</u>	in basso)



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. Area tecnica o corridoio di servizio minimo 50 cm Spessore pannello min 1 cm - max 45 cm lngresso acqua













Caratteristiche principali

Stesso prezzo per modelli a pile e a corrente

Tecnologia DMP Infrared Sensor

Risparmio d'acqua fino all'80%

Utilizzo di comuni pile alcaline

Garanzia 2 anni

Trasformatore di sicurezza (IMQ)

Confezioni complete tutto compreso

Semplicità di installazione









Brevettato





Per uso residenziale



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor Sensore frontale on-off in vetro temperato Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm Miscelatore a dischi ceramici Aeratore anticalcare

Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato Disponibile nelle versioni Mono Sensor, Dual Sensor e On-Off Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti Rubinetto d'arresto con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati Canna fissa, ideale per lavabo

Colorazione a pigmenti speciali, certificati per uso alimentare

Alimentazione

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



Contenuto della confezione





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



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 86408 86403 86499	Cromo lucido Satinato Cromo/Bianco Cromo/Nero	420,00 500,00 490,00 490,00	107 0 40 0 55 0 57 Xeu	Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow



Handly Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda

	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo€	Misure in mm	Note
-+	Handly	87406	Cromo lucido	410,00	107 10	Dotato di sensore verticale Eco-Flow
	2 Pile alcaline da 1,5V	87408	Satinato	490,00	107	verticale Eco-Flow
		87403	Cromo/Bianco	480,00	Ø 40 E 10° 0 a 55	
		87499	Cromo/Nero	480,00	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
					max 450	



Handly On-Off Sensor con mixer acqua calda/fredda

	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo€	Misure in mm	Note
-+	Handly	87706	Cromo lucido	410,00	107	Dotato di sensore frontale On-Off
	2 Pile alcaline da 1,5V	87708	Satinato	490,00	0 40 Ø	i irontale Ori-Ori
		87703	Cromo/Bianco	480,00		
		87799	Cromo/Nero	480,00		-
					max 450	Į
					[] [] [] []	



Colori disponibili

















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





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	058 130 130
C	Cento Mix 130 Trasformatore 230Vac/5Vdc	26306	Cromo lucido	458,00	00 1000 054 NEW 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10
-+	Cento Mix 180 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	86386	Cromo lucido	458,00	058 180 940
ÇŒ	Cento Mix 180 Trasformatore 230Vac/5Vdc	26386	Cromo lucido	458,00	932 932 957 X W W W W W W W W W W W W W W W W W W



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	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
C	Cento Tap 130 Trasformatore 230Vac/5Vdc	26106	Cromo lucido	407,00	930 max 450	
-+	Cento Tap 180 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	86186	Cromo lucido	407,00	180 040	
ζŒ	Cento Tap 180 Trasformatore 230Vac/5Vdc	26186	Cromo lucido	407,00	032 - 032 - 040 - 040 - 040 - 05.21 -	



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	130	Dopo la regolazione si può bloccare
C	Cento Tap 130 MS Trasformatore 230Vac/5Vdc	26206	Cromo lucido	489,00	932 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	la manopola del miscelatore
-+	Cento Tap 180 MS BT 2 Pile alcaline da 1,5V	86286	Cromo lucido	489,00	055 Xem 057 Xem 057 Xem 057 Xem	Dopo la regolazione si può bloccare
ÇŒ	Cento Tap 180 MS Trasformatore 230Vac/5Vdc	26286	Cromo lucido	489,00		la manopola del miscelatore









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	146 9
ÇŒ	Quary Mix Trasformatore 230Vac/5Vdc	27606	Cromo lucido	448,00	17.7.7.4.7.6.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1



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	146 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
nj:	Quary Tap Trasformatore 230Vac/5Vdc	27506	Cromo lucido	402,00	TING THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IN COLUM



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	146 9 232 000 032 000	Dopo la regolazione si può bloccare la manopola
ÇŒ	Quary Tap MS Trasformatore 230Vac/5Vdc	27906	Cromo lucido	479,00	#12°G	del miscelatore



DMP consiglia Quary Tap in abbinamento con il dosatore



elettronico di sapone Quary Soap (pag. 108)









Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare Circuito elettronico da $4,5\ V$ a tenuta stagna integrale

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Corpo in ottone cromato lucido

Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata

Versione miscelatore con tappo laterale antivandalismo

Modalità flusso continuo

Funzione di blocco momentaneo

Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti

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

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

Per modelli a pile

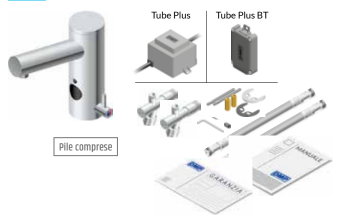
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





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



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	125 45
	3 Pile alcalifie da 1,3 v	89406	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	379,00	950 W
G	TubeMix Plus Trasformatore 230Vac/5Vdc	29406.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	389,00	112.6 112.6
	Trasformatore 230VaC/3VaC	29406	Cromo lucido	379,00	-26.4. ↑ A A



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	125
	3 File alcaline da 1,3 V	89806	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	355,00	050
Œ	Tube Plus Trasformatore 230Vac/5Vdc	29806.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	365,00	032 1-2 1-2 1-2 1-2 1-2 1-2 1-2 1-2 1-2 1-
	Trasformatore 250VaC/3VdC	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	125	Dopo la regolazione
	3 Pile alcaline da 1,5 V	89506	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	424,00	932 9 50 9	si può bloccare la manopola
Ġ.	Tube Plus MS	29506.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	434,00	max 450	del miscelatore
	Trasformatore 230Vac/5Vdc	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	125	Miscelatore con tappo laterale
	3 Pile alcalifie da 1,3 V	89407	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	384,00	= 112° S NO NO NO NO NO NO NO	di sicurezza antivandalismo
70=	Tube Plus TL	29407.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	394,00	932 1/3 G	
	Trasformatore 230Vac/5Vdc	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	
	3 Pile alcaline da 1,5 V	89906	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	400,00	108
G	Tube Bidet Electronic Trasformatore 230Vac/5Vdc	29906.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	410,00	120
	IT ASTOTTITATOTE 230 VAC/3 VCC	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

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

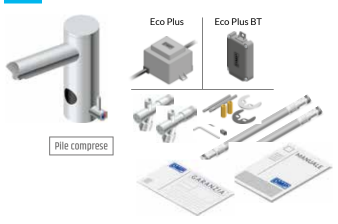
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





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	148 113 95 950 • A
C	EcoMix Plus 113 Trasformatore 230Vac/5Vdc	27806	Cromo lucido	370,00	932 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

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	148 113 25 30° 050 ©
Ç	Eco Plus 113 Trasformatore 230Vac/5Vdc	28106	Cromo lucido	345,00	032 P. 771 P. 77



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	148 113 30° 950	Dopo la regolazione si può bloccare la manopola
Ç	Eco Plus MS Trasformatore 230Vac/5Vdc	28506	Cromo lucido	415,00	12.50 12.50 12.50 13.50	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	148 113 20 30° 050 0	Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
ζ <u>α</u> =	Eco Plus TL Trasformatore 230Vac/5Vdc	27817	Cromo lucido	375,00	9721 - 97	









Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare Bobina integrata nel sensore (Patent Pending DMP)

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Corpo in ottone cromato lucido

Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore

Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi

Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

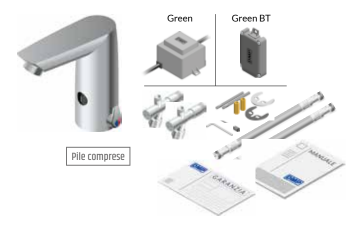
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





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





	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo€	Misure in mm
-+	GreenMix BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89106	Cromo lucido	315,00	144 106 106 106 106 106 106 106 106
Ç	GreenMix Trasformatore 230Vac/5Vdc	29106	Cromo lucido	315,00	932 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-



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	144 106, 9 <u>250</u> <u>850</u> <u>850</u>
ζ <u>G</u>	Green Trasformatore 230Vac/5Vdc	29206	Cromo lucido	290,00	032 W 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12



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	144 106 9 00 45°	Dopo la regolazione si può bloccare la manopola
70=	Green MS Trasformatore 230Vac/5Vdc	29306	Cromo lucido	370,00	932 1 935 NEW 1935 NE	del miscelatore



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	144 106 45° 0	Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
G	Green TL Trasformatore 230Vac/5Vdc	29117	Cromo lucido	329,00	032 1/2 G	









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

Per modelli a pile

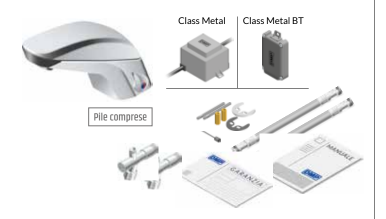
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





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



Class 20 Metal con mixer acqua calda/fredda



	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
- +	Class 20 metal BT	82206	Cromo lucido	393,00	204
	3 Pile alcaline da 1,5V	82213	Cromo satinato	407,00	135 68
		82203	Bianco	407,00	140
7	Class 20 metal	22206	Cromo lucido	393,00	<u>Ø32</u>
1	Trasformatore 230Vac/5Vdc	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 82113 82103	Cromo lucido Cromo satinato Bianco	364,00 378,00 378,00	204 135 204 68
nj.	Class 10 metal Trasformatore 230Vac/5Vdc	22106 22113 22103	Cromo lucido Cromo satinato Bianco	364,00 378,00 378,00	032) 17-17-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-



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 82313 82303	Cromo lucido Cromo satinato Bianco	407,00 422,00 422,00	204 135 68	Dopo la regolazione si può bloccare la manopola
C	Class 30 metal Trasformatore 230Vac/5Vdc	22306 22313 22303	Cromo lucido Cromo satinato Bianco	407,00 422,00 422,00	032 05,714 05,714	del miscelatore



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		Cromo lucido Cromo satinato Bianco	399,00 414,00 414,00	204 68	Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
CŒ	Class 20 TL metal Trasformatore 230Vac/5Vdc		Cromo lucido Cromo satinato Bianco	399,00 414,00 414,00	932 055 xem (B) (B)	











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

Per modelli a pile

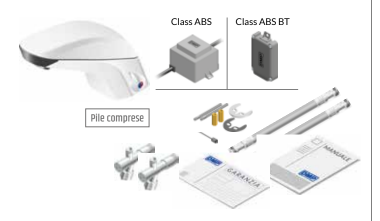
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





www.dmpelectronics.com/it/product-details/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 83203	Cromo lucido Bianco	343,00 329,00	204 135 68
Ç	Class 20 abs Trasformatore 230Vac/5Vdc	23206 23203	Cromo lucido Bianco	343,00 329,00	0332 - 9,271 - 19,271



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 83103	Cromo lucido Bianco	321,00 305,00	204 68
C	Class 10 abs Trasformatore 230Vac/5Vdc	23106 23103	Cromo lucido Bianco	321,00 305,00	032 10 10 10 10 10 10 10 1



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 83303	Cromo lucido Bianco	365,00 350,00	204 135 68	Dopo la regolazione si può bloccare la manopola
ÇŒ	Class 30 abs Trasformatore 230Vac/5Vdc	23306 23303	Cromo lucido Bianco	365,00 350,00	032 9,711 9,711 05,701	del miscelatore



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 83203.TL	Cromo lucido Bianco	349,00 335,00	204 68	Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
5	Class 20 TL abs Trasformatore 230Vac/5Vdc	23206.TL 23203.TL	Cromo lucido Bianco	349,00 335,00	032 5 271 8 287 9 201 9	











Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare Bobina integrata nel sensore (Patent Pending DMP)

Circuito elettronico da 4,5 $\rm V$ 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	150 1111 111 56
ÇŒ	SetteMix Trasformatore 230Vac/5Vdc	23706	Cromo lucido	328,00	632 F. 9. NET NOT THE PARTY OF



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	150 56 7 (1) (30°)
ζ <u>G</u>	Sette Trasformatore 230Vac/5Vdc	23806	Cromo lucido	304,00	032 - 95 98 1



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	150 56 57 50 30°)	Dopo la regolazione si può bloccare la manopola
Ç	Sette MS Trasformatore 230Vac/5Vdc	23906	Cromo lucido	373,00	0327 No. 10 No.	del miscelatore



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	25 111 30° 0 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
<u>(</u>	Sette TL Trasformatore 230Vac/5Vdc	23717	Cromo lucido	333,00	0322 - 057 X MIN (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8)	









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





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	160 114 55 30° 0 4 655
4	CompactoMix Trasformatore 230Vac/5Vdc	15906	Cromo lucido	390,00	032 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1



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	160 114 114 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150
Ç	Compacto Trasformatore 230Vac/5Vdc	15606	Cromo lucido	360,00	9321 - 9.7/1/14 42:00 (a) 1 (b) 1 (c) 1 (c



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	5 30°	Dopo la regolazione si può bloccare la manopola
C	Compacto MS Trasformatore 230Vac/5Vdc	17906	Cromo lucido	430,00	12.6 12.6 13.6 13.6 13.6 13.6 13.6 13.6 13.6 13	del miscelatore









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





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



Dia per acqua fredda o premiscelata

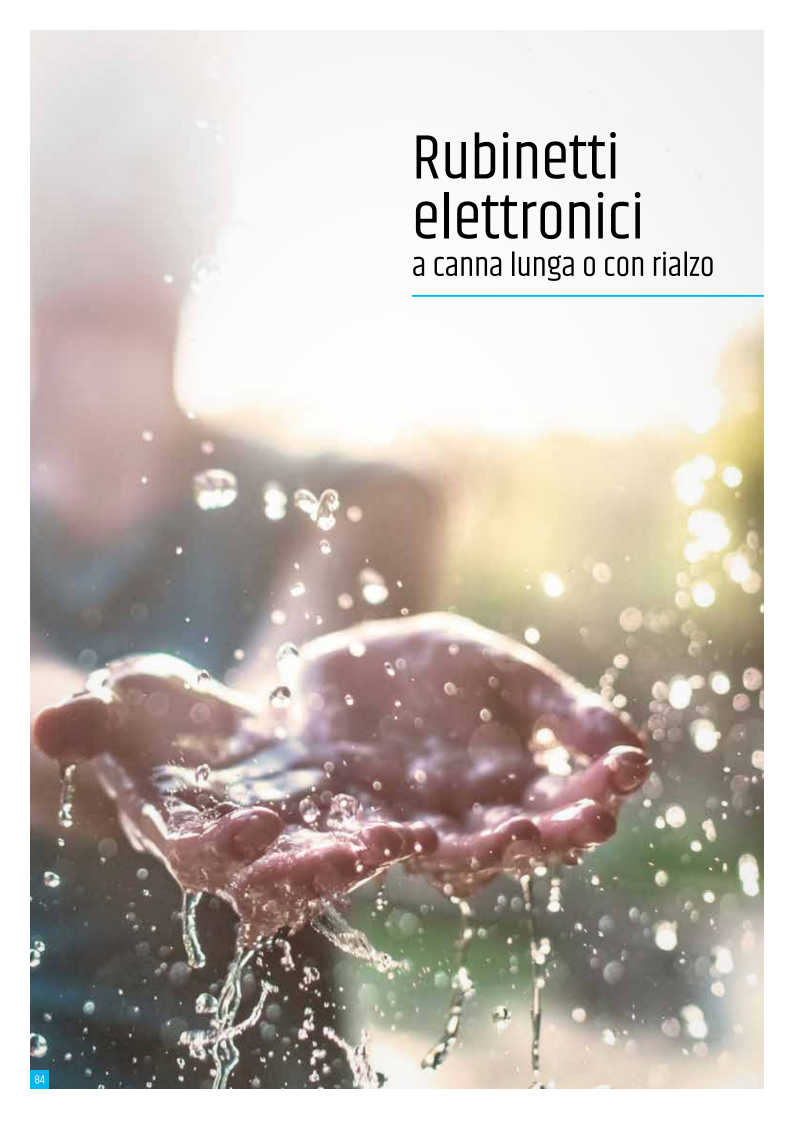


	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	
-+	Dia 1200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	61506 61503	Cromo lucido Bianco	376,00 390,00	161 128 25°
ÇŒ	Dia 1200 Trasformatore 230Vac/14Vac	11106 11103	Cromo lucido Bianco	376,00 390,00	<u>ø32</u>



DiaMix con mixer sottolavabo

	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
-+	DiaMix 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	61606 61603	Cromo lucido Bianco	440,00 454,00	161 128 25° 032	Dopo la regolazione si può bloccare la manopola
ÇŒ	DiaMix 200 Trasformatore 230Vac/14Vac	11506 11503	Cromo lucido Bianco	440,00 454,00	max 465	del miscelatore





















Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 35 cm

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Corpo in ottone cromato lucido

Disponibili diverse lunghezze di canna

Con miscelatore incorporato o per acqua fredda/premiscelata

Modalità flusso continuo

Funzione di blocco momentaneo

Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi

Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

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

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione





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



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	135
	3 File dicallile da 1,3 v	85306	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	397,00	£ 300
Œ	ArcoMix Plus 135 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25306.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	407,00	0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337 - 0337
	Trasformatore 230 vac/ 3 vuc	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	155
	3 Pile alcalille da 1,3 v	85356	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	403,00	345
¢Œ	ArcoMix Plus 155 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25356.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	413,00	032 050 052 050 052 050 052 050 052 050 052 050 052 050 052 050 053 050 053 050 053 050 054 050 054 050 055 050 055 050 055 055 050 055 050 050 050 05
	Trasformatore 200 vac/ 5 vuc	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	195
	of the dicallife da 1,5 v	85396	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	413,00	77.5°
G	ArcoMix Plus 195 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25396.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	423,00	022 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	irasiormatore 250Vac/3Vuc	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	135
	3 File alcaline da 1,3 V	85206	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	363,00	£ 200 050
70=	Arco Plus 135 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25206.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	373,00	037 1-03 E
	Trasformatore 230 Vac/ 3 Vuc	25206	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	363,00	
-+	Arco Plus 155 BT	85256.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	379,00	155
	3 Pile alcaline da 1,5V	85256	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	369,00	375° 448
70=	Arco Plus 155 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25256.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	379,00	032
	Trasformatore 230Vac/3Vdc	25256	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	369,00	
-+	Arco Plus 195 BT	85296.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	389,00	195
	3 Pile alcaline da 1,5V	85296	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	379,00	382
70=	Arco Plus 195	25296.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	389,00	<u>932</u> <u>950</u>
	Trasformatore 230Vac/5Vdc	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	115
G	BilloTap 108 Trasformatore 230Vac/14Vac	16106	Cromo lucido	306,00	G32 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75



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	160 25 28 48
C	BilloTap 115 Trasformatore 230Vac/14Vac	16156	Cromo lucido	313,00	202



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	185
ÇŒ	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	115	Dopo la regolazione si può bloccare
ζŒ	BilloTap 308 Trasformatore 230Vac/14Vac	16386	Cromo lucido	353,00	Max 465	la manopola del miscelatore



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	160 600 500 800 800 800 800 800 800 800 800 8	Dopo la regolazione si può bloccare
ÇŒ	BilloTap 315 Trasformatore 230Vac/14Vac	16356	Cromo lucido	360,00	112.7 G 12.7 G 1	la manopola del miscelatore



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	185 7,5°	Dopo la regolazione si può bloccare
Ġ	BilloTap 319 Trasformatore 230Vac/14Vac	16396	Cromo lucido	367,00	0327 - 275 0327 - 275	la manopola del miscelatore









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.

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

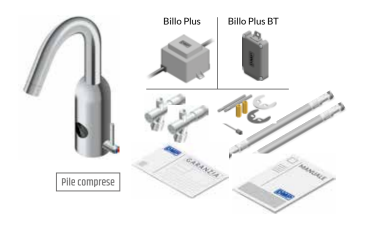
Per modelli a pile

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







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	115 20 21 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Ç	BilloMix Plus 115 Trasformatore 230Vac/5Vdc	27106	Cromo lucido	377,00	12.12.15.15.15.15.15.15.15.15.15.15.15.15.15.



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	115
ÇŒ	Billo Plus 115 Trasformatore 230Vac/5Vdc	26906	Cromo lucido	351,00	max 42 g



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	115 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	Dopo la regolazione si può bloccare la manopola
ÇŒ	Billo Plus 115 MS Trasformatore 230Vac/5Vdc	27206	Cromo lucido	419,00	12.05 max 450	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	115	Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo
G	Billo Plus 115 TL Trasformatore 230Vac/5Vdc	27117	Cromo lucido	382,00	Max 45:0	







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 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





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	85394.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	463,00	195
	3 Pile alcaline da 1,5V	85394	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	453,00	7.5°
G	ArcoMix Plus RZ N Trasformatore 230Vac/5Vdc	25394.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	463,00	950 OSD
	Trasformatore 230 vac/3 vuc	25394	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	453,00	Max 30



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	195
	3 Pile alcalifie da 1,3 V	85294	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	427,00	56 7,5°
G	Arco Plus RZ N	25294.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	438,00	88 050
	Trasformatore 230Vac/5Vdc	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	85391.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	458,00	195
	3 Pile alcaline da 1,5V	85391	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	448,00	£ 7.5°
nj:	ArcoMix Plus RZ 1 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25391.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	458,00	<u>8</u> 950
	Trasformatore 230Vac/3Vuc	25391	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	448,00	max 30



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	195
	3 Pile alcaline da 1,3 v	85291	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	422,00	25. T.5° TE
Œ	Arco Plus RZ 1 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25291.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	433,00	<u>950</u>
	Hasioi Hatore 230VaC/3VdC	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	195
		85392	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	435,00	7,5°
5	ArcoMix Plus RZ 2 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25392.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	445,00	81 189 1850
	Trasformatore 250 vac/ 5 vuc	25392	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	435,00	max 30



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	195
	3 Pile alcaline da 1,3 V	85292	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	408,00	77.50
di-	Arco Plus RZ 2 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25292.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	418,00	88 050
	Trasformatore 230Vac/3Vdc	25292	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	408,00	max 30



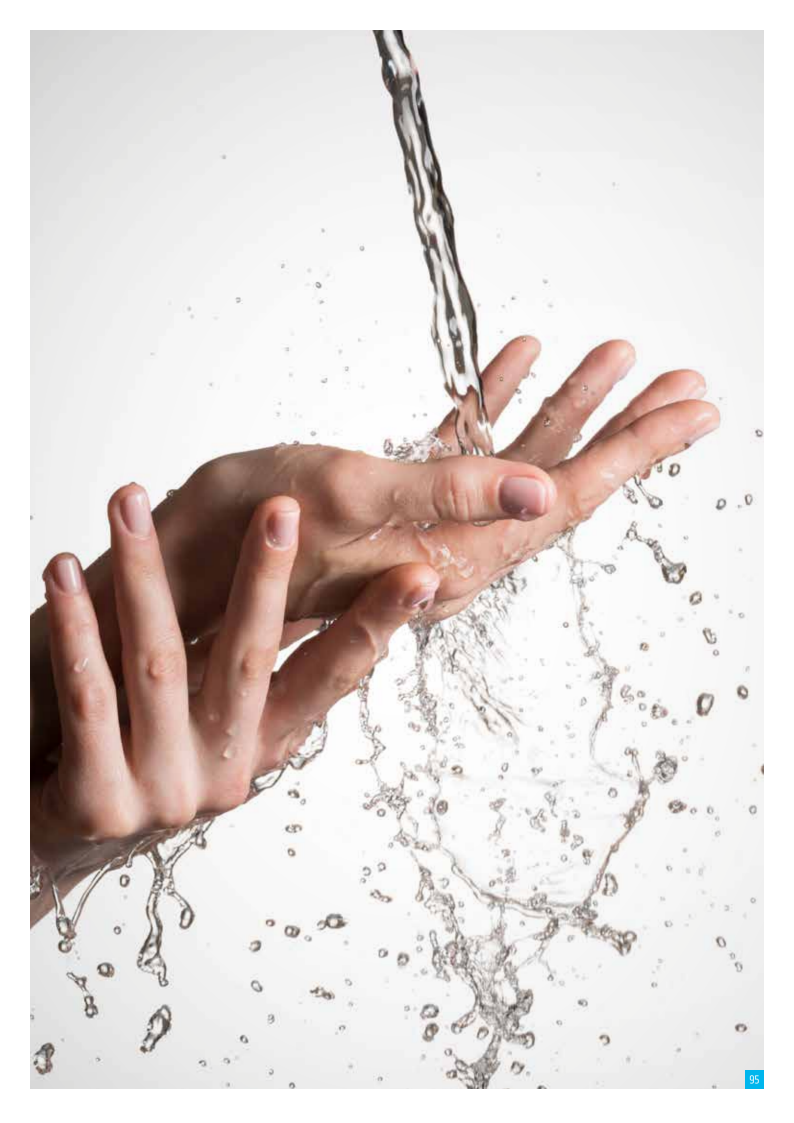
ArcoMix Plus RZ 3 - prolunga 20 mm con mixer acqua calda/fredda

	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm
-+	ArcoMix Plus RZ 3 BT	85393.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	438,00	195
	3 Pile alcaline da 1,5V	85393	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	427,00	7,5°
Œ	ArcoMix Plus RZ 3 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25393.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	438,00	max 30
	Trasformatore 250Vac/5Vuc	25393	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	427,00	90



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	. 195
	3 Pile alcalille da 1,3 v	85293	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	401,00	7,5°
G	Arco Plus RZ 3 Trasformatore 230Vac/5Vdc	25293.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	411,00	max 30
	Trasformatore 250 vac/5 vuc	25293	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	401,00	20



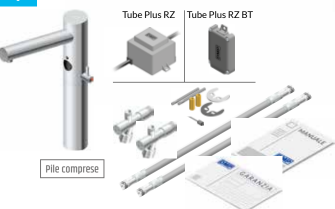








Contenuto della confezione





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



Tube Mix Plus RZ N con mixer acqua calda/fredda







Tube Plus RZ N per acqua fredda o premiscelata

	Modello e alimentazione	Codice	Colore		Prezzo €	Misure in mm
			22,272			Misure in min
-+	Tube Plus RZ N210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89541.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 210 mm	437,00	210 165
	Tube Plus RZ N165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89546.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	431,00	125
	Tube Plus RZ N125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89542.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	425,00	200
	Tube Plus RZ N210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89541	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	427,00	$\frac{\omega}{\max 30} = \frac{050}{0}$
	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	_
nj.	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	210
	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	125
	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	22 2
	Tube Mix Plus RZ 1210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80511	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	447,00	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	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	_
Ç	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	210 165 125 05 Q
	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	max 30
	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	-
nj.	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	210
	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	125
	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	8 8
	Tube Mix Plus RZ 2210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80521	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	433,00	m <u>ax 30 </u>
	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	
5	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 2165 20526 Cromo lucido		Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	433,00	
			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





Tube Mix Plus RZ 3 con mixer acqua calda/fredda



	Modello e alimentazione	Codice	Colore		Prezzo €
-+	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
d-	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	210 165
	Tube Plus RZ 3165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89536.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	400,00	max 30
	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	
4	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	210
	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	125
	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	125
	Tube Mix Plus RZ 5210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	440,00	m <u>ax 30</u>
	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	_
5	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			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	210 165
	Tube Plus RZ 5165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89556.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	419,00	125
	Tube Plus RZ 5125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89552.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	413,00	110 110
	Tube Plus RZ 5210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89551	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	415,00	max 30Ø50
	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	_
Ų	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	210
	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	125
	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	30
	Tube Mix Plus RZ 6210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	457,00	$\begin{array}{c c} \hline & \hline $
	Tube Mix Plus RZ 6165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	451,00	M <u>ax 30 </u>
	Tube Mix Plus RZ 6125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	80562	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	445,00	
Ç	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	210
	Tube Plus RZ 6165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89566.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 165 mm	436,00	125
	Tube Plus RZ 6125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89562.PL	Cromo lucido con pulsante multifunzione	Canna 125 mm	430,00	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
	Tube Plus RZ 6210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89561	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 210 mm	432,00	7 / 7
	Tube Plus RZ 6165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89566	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	426,00	m <u>ax 30 1 205</u> 0
	Tube Plus RZ 6125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	89562	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	420,00	_
ÇŒ	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	210
	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	125
	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	max 30
	Tube Mix Plus RZ 9165 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89046	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	1.054,00	098
	Tube Mix Plus RZ 9125 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89042	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	1.048,00	
Ų	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	210
	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	125
	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	max 30
	Tube Plus RZ 9165 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89646	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 165 mm	1.029,00	098
	Tube Plus RZ 9125 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	89642	Cromo lucido senza pulsante multifunzione	Canna 125 mm	1.023,00	- 05 Ø50.
ÇŒ	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	_ <u>_</u>
	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







MiniUno Soap p. 106



- 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



Quary Soap p. 108



Tube Soap p. 110





Sanisoap Inox p. 112



Sanisoap ABS p. 114



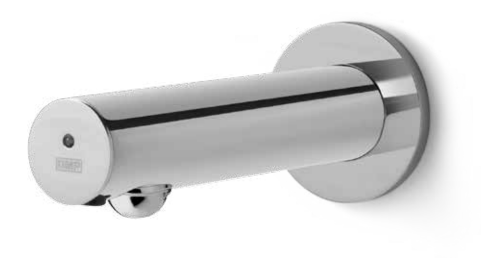












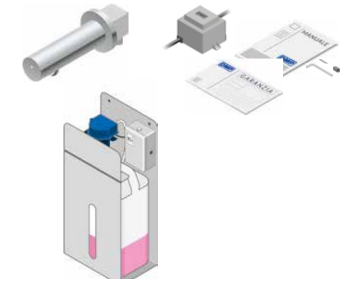


Dosasapone elettronico da parete con componenti ad incasso Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare Circuito elettronico da $10\,\mathrm{V}$ a tenuta stagna integrale Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm Microchip programmato per il perfetto controllo delle 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

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
C	MiniUno Soap 160 Trasformatore 10Vac	18816 18818	Cromo lucido Satinato	580,00 620,00	ø40 120 67 99 95 1/2	Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido
	MiniUno Soap 120 Trasformatore 10Vac	17717 17728	Cromo lucido Satinato	570,00 610,00	040 095 1/2	Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido



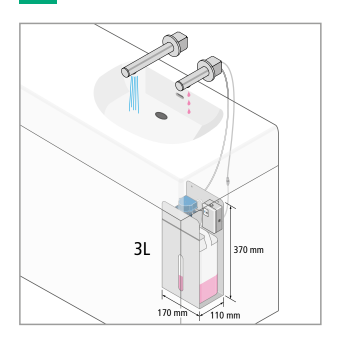
DMP consiglia **MiniUno Soap** in abbinamento con il rubinetto elettronico **MiniUno 40** (pag. 46)



Acqua Sapone















Caratteristiche

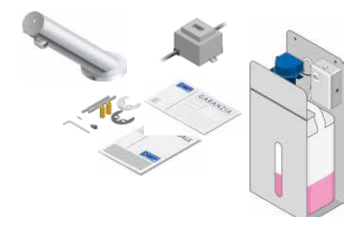
Dosasapone elettronico da lavabo con corpo inclinato Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni Funzioni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





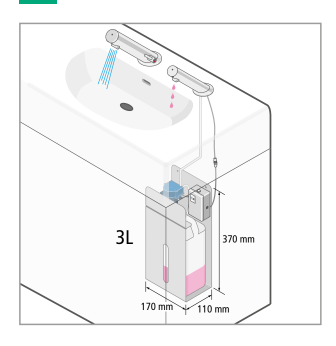
	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo€	Misure in mm	Note
Ċ	Quary Soap 120 Trasformatore 10Vac	17716	Cromo lucido	580,00	720 - 120 -	Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido
	Quary Soap 100 Trasformatore 10Vac	17736	Cromo lucido	580,00	100-	Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido



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

















Caratteristiche

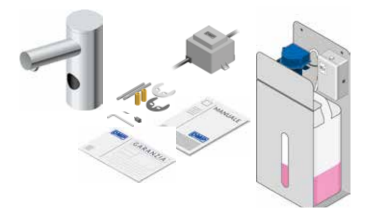
Dosasapone elettronico da lavabo con corpo verticale Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni Funzioni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

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



Contenuto della confezione





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

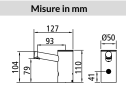




4

Modello e alimentazione **Tube Soap**Trasformatore 10Vac

Codice 17766 Colore Cromo lucido Prezzo€ 590,00



Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido

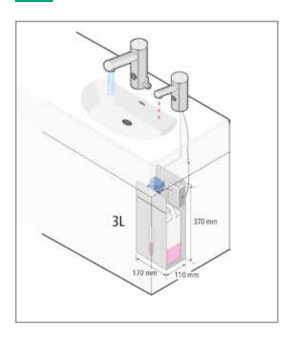
Note



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















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 ÅA 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 64206 64213 64212	Bianco Cromo lucido Cromo satinato Bronzato	378,00 364,00 375,00 401,00	Serbatoio 1 litro Eroga dose liquida fissa	267
di-	Sanisoap inox	34223	Bianco	387,00	Serbatoio 1 litro	
\ _	Trasformatore 230Vac/9Vdc	34206	Cromo lucido	376,00	Eroga dose liquida fissa	
		34213	Cromo satinato	385,00		
		34212	Bronzato	411,00		
	Sanisoap spray inox	34243	Bianco	387,00	Serbatoio 1 litro	
	Trasformatore 230Vac/9Vdc	34226	Cromo lucido	376,00	Eroga dose fissa spray	
		34233	Cromo satinato	385,00	per liquidi	
		34232	Bronzato	411,00		
	Sanipro-2 inox	34543	Bianco	460,00	Serbatoio 1 litro	
	Trasformatore 230Vac/9Vdc	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	





Colori disponibili



Bianco



Cromo lucido



Cromo satinato



Bronzato









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 ÅA 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



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



Contenuto della confezione





Sanisoap ABS

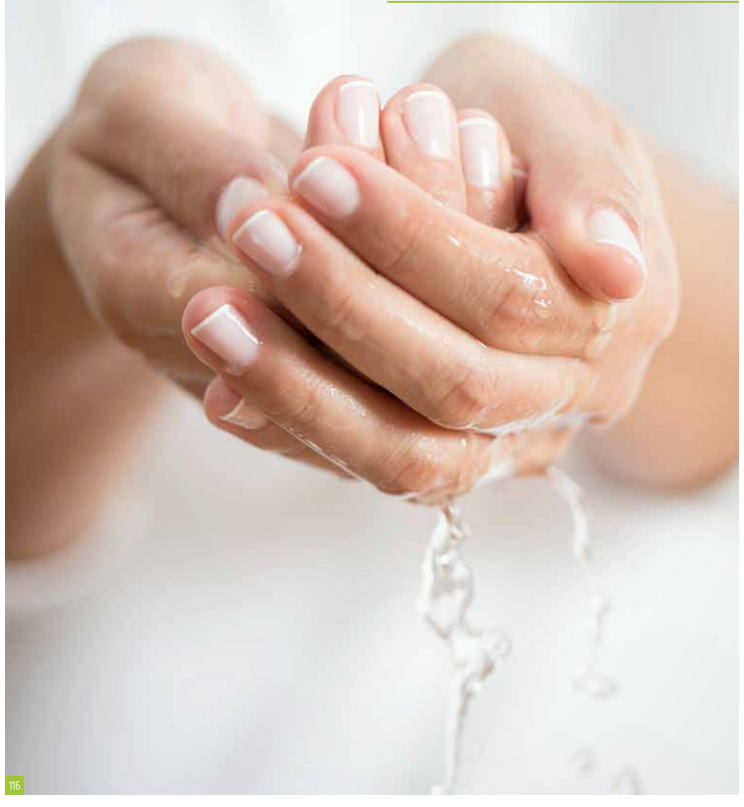


	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Note	Misure in mm
-+	Sanisoap ABS BT 6 Pile alcaline da 1,5V	64203	Bianco	179,00	Serbatoio 1 litro Eroga dose liquida fissa	260
C	Sanisoap ABS Trasformatore 230Vac/9Vdc	34203	Bianco	188,00	Serbatoio 1 litro Eroga dose liquida fissa	
	Sanisoap spray ABS Trasformatore 230Vac/9Vdc	34263	Bianco	194,00	Serbatoio 1 litro Eroga dose fissa spray per liquidi	















- 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























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

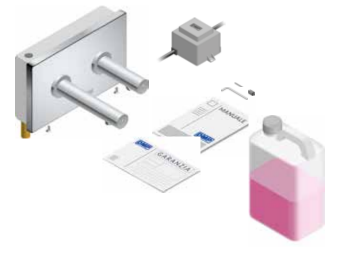
Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos 01



Contenuto della confezione





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
Œ	Rubidos 01/20 Trasformatore 230Vac/10Vac	21266 21268	Cromo lucido Cromo satinato	1.380,00 1.420,00	032 200 85 320 168 172 18 320 168 168 1672 18 320 168	Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido Spessore piastra 20 mm
	Rubidos 01/10 Trasformatore 230Vac/10Vac	21276 21278	Cromo lucido Cromo satinato	1.350,00 1.390,00	032 200 152 152 152 168 168 168	Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido Spessore piastra 10 mm

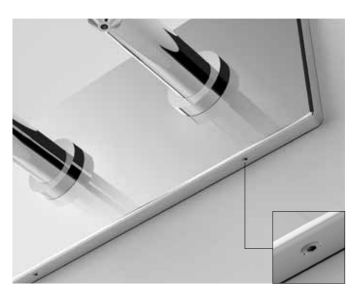


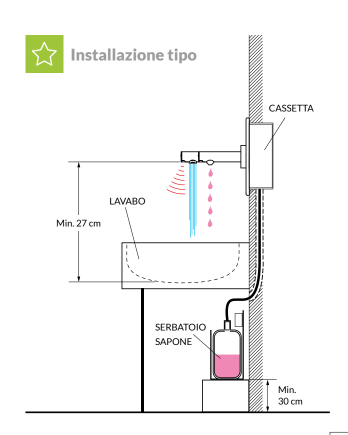
Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	
Thermomix 3020 Miscelatore termostatico	14506	160,00	Out 1/2" 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















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 $1\,\mathrm{ml}$ a $6\,\mathrm{ml}$

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

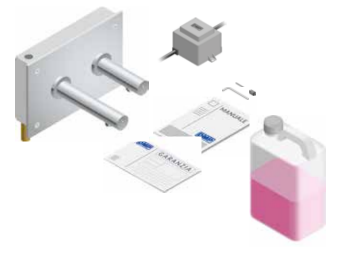
Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos03



Contenuto della confezione





A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



Rubidos 03 per acqua fredda o premiscelata



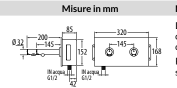
~	ᆫ
/ –	_

Rubidos 03 Trasformatore 230Vac/10Vac

Modello e alimentazione

Codice Colore
21366 Cromo
21368 Cromo

ColorePrezzo €Cromo lucido1.310,00Cromo satinato1.350,00



Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido Piastra esterna spessore 4 mm

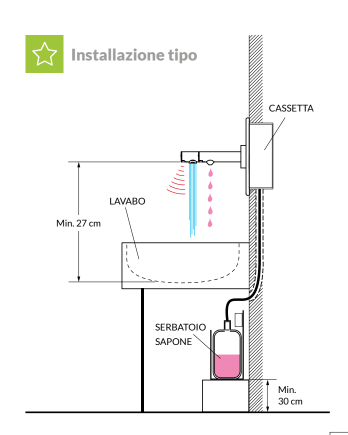


Accessori

Modello	Codice	Prezzo €	
Thermomix 3020 Miscelatore termostatico	14506	160,00	Out 1/2" 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	da 57 a 66 cm

















Sistema elettronico composto da rubinetto e dosasapone a incasso

Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare Cassette 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



www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos12







Rubidos 12 Mix con mixer acqua calda/fredda



	H
\sim	H
1	

Modello e alimentazione
Rubidos 12 Mix

Trasformatore 230Vac/10Vac

CodiceColorePrezzo €21286Cromo lucido1.320,0021288Cromo satinato1.350,00



Misure in mm

180/200

Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido



Rubidos 12 per acqua fredda o premiscelata

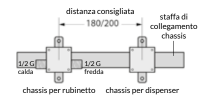
	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Misure in mm	Note
4	Rubidos 12 Trasformatore 230Vac/10Vac	21296 21298	Cromo lucido Cromo satinato	1.220,00 1.250,00	040 -120 67 260 180/200	Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido



Accessorio incorporato

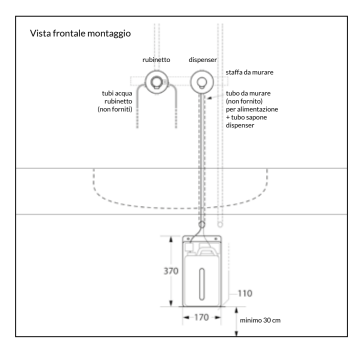
Modello

Tecnostruttura da muratura compresa nel kit



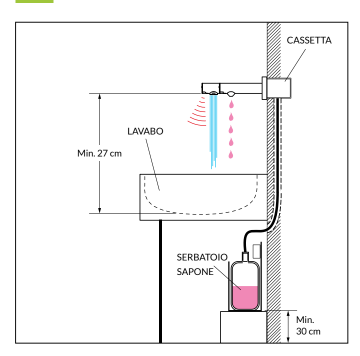


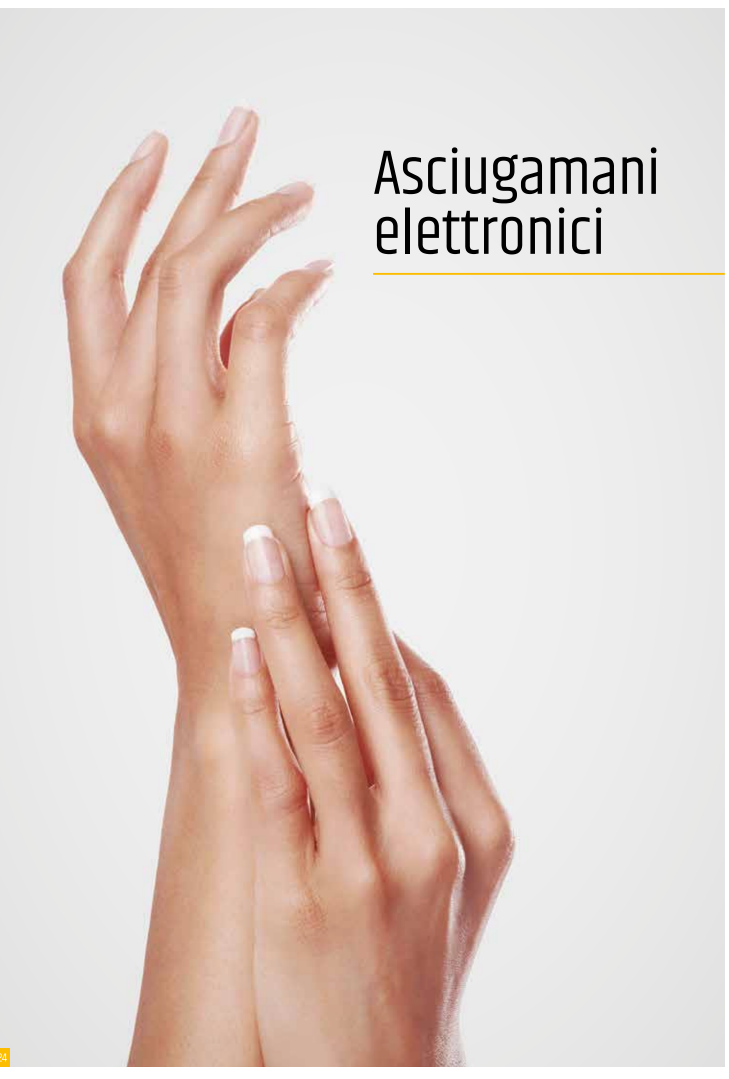
Installazione tipo





Installazione tipo









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













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	16923	Bianco	528,00	202 —
Alimentazione 230V	16926	Cromo lucido	509,00	
	16933	Cromo satinato	546,00	195 •
	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







Cromo lucido



Cromo satinato



Bronzato









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







Modello e alimentazione **Aria**

Alimentazione 230V

21003

Codice

Colore Pro Bianco 31







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







- 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

















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



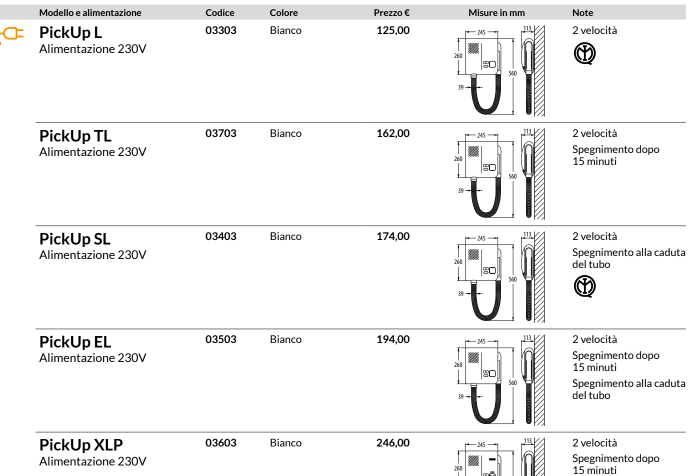




Spegnimento alla caduta

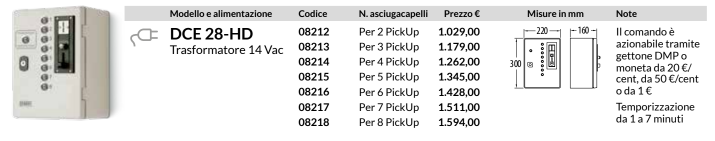
Prese per rasoi elettrici

del tubo



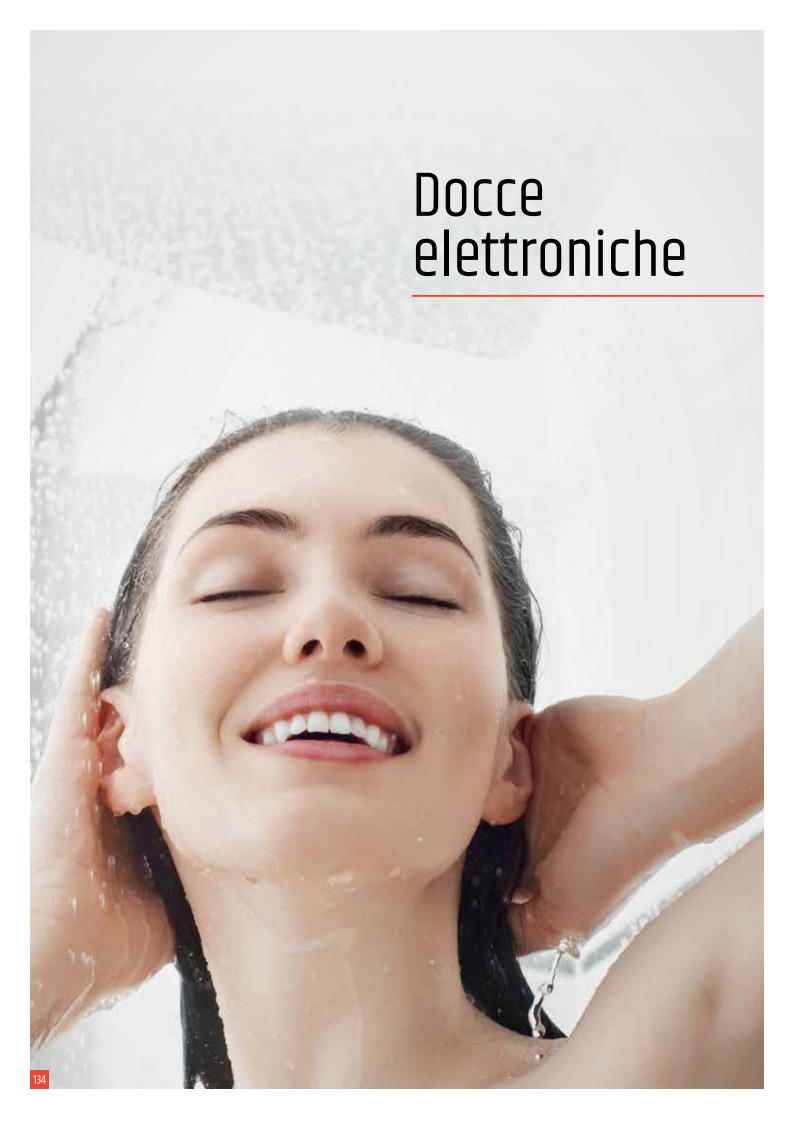
Comandi temporizzati per PickUp

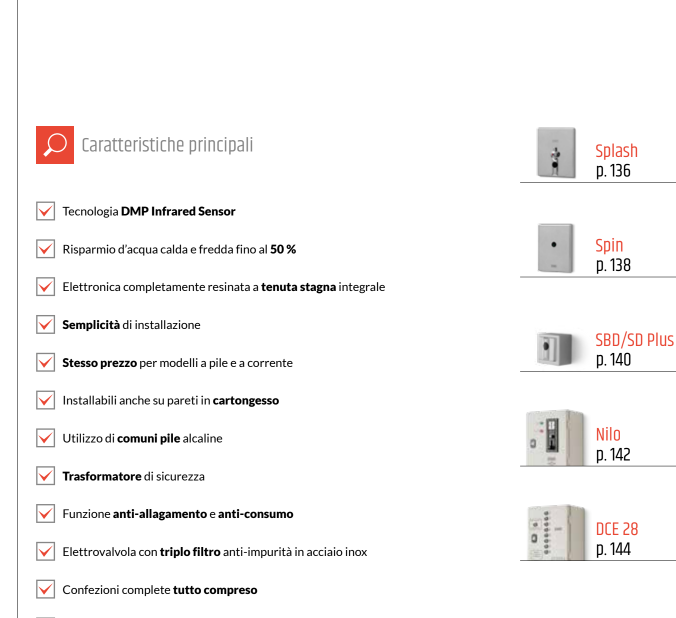




Nota:

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.







Garanzia 2 anni













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

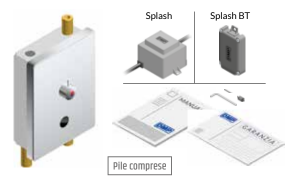
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

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	35 -170 - 209	Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori
ζŒ	SplashMix 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	10406 10403	Cromo lucido Bianco	536,00 550,00	→ 67 → → 96 →	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	35 -170 -	Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori
ζŒ-	SplashMix 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	10506 10503	Cromo lucido Bianco	574,00 590,00	67 - 96 -	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	187 209	Il getto d'acqua viene azionato o interrotto avvicinando la mano al sensore On-Off
ÇŒ	SplashMix On-Off Trasformatore 230Vac/5Vdc	10538	Cromo lucido	571,00	-1961-	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	da 57 a 66 cm









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

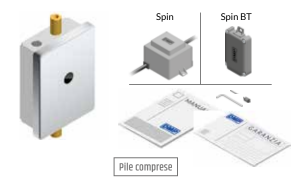
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

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	1/2 6	Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori
Œ	Spin 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	24706	Cromo lucido	350,00	11 12 6	 Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm



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	1/2 6 1/2 6	Il getto d'acqua viene azionato o interrotto avvicinando la mano al sensore On-Off
Ç	Spin On-Off Trasformatore 230Vac/5Vdc	21716	Cromo lucido	385,00	112 6	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	da 57 a 66 cm	
Thermomix 3020 Miscelatore termostatico	14506		160,00	Out 1/2" 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 b	
Thermomix 3030 Miscelatore termostatico	14508		210,00	Out 3/4" 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 b	







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

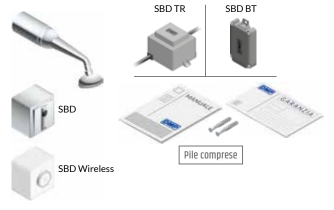
Pile alcaline tipo AA da 1,5V Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno Avviso pile scariche tramite led sui sensori Box portapile a tenuta stagna integrale

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	330 IN 1/2 G	Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori
Ç	Doccia Sbd TR Trasformatore 230Vac/5Vdc	04026	Cromo lucido	411,00	circa 2000 dal pavimento 650 mm	Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm Braccio doccia SD Plus con elettrovalvola incorporata fornito



Sbd Wireless per acqua fredda o premiscelata

Modello e alimentazione Codice Colore chassis Prezzo€ Misure in mm Note 64028 **Doccia Sbd Wireless BT** Bianco ABS 487,00 Controllo Wireless fra sensore ed elettrovalvola 3 Pile alcaline da 1,5V Il getto d'acqua viene azionato o interrotto avvicinando la mano al sensore On-Off circa 2000 650/800 mm dal pavimento Raggio d'azione fisso $5\,\mathrm{cm}$ Braccio doccia SD Plus con elettrovalvola incorporata fornito **⊿100**



SD Plus per acqua fredda o premiscelata

	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo€	Misure in mm	Note
Ġ	SD Plus 12Vdc	64036	Cromo lucido	230,00	330 -185 -145 - 1/26 100 Ø 70	Braccio doccia con elettrovalvola incorporata e cover regolabile con predisposizione per l'azionamento da comandi remoti Cover regolabile Doccetta anticalcare



Questo kit può essere acquistato separatamente per applicazioni personalizzate









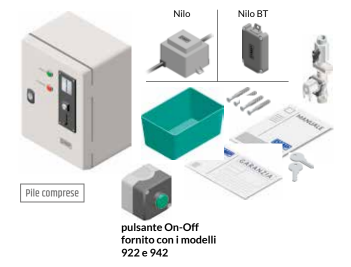
Comando per doccia temporizzata singola Azionamento tramite gettone o moneta da 0,20€/cent, 0,50€/cent o 1€

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







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

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



Nilo

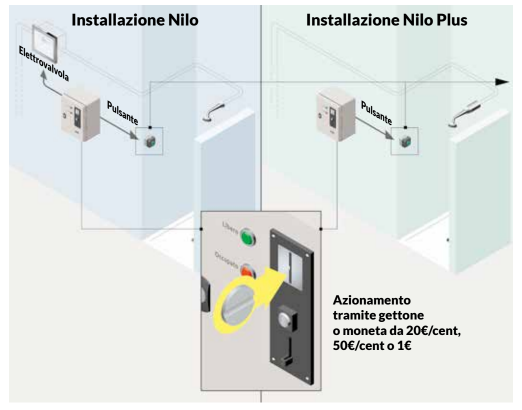


	Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
-+	Nilo BT 3 Pile alcaline da 1,5V	66912.02 66912.05 66912.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1€	582,00 582,00 582,00 582,00	Senza blocco gettoniera Timer da 1 a 7 min	300 0 1-160-
G	Nilo 912 Trasformatore 14Vac	06912 06912.02 06912.05 06912.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1€	550,00 550,00 550,00 550,00	Timer da 1 a 7 min	1/2" IN
	Nilo 922 Trasformatore 14Vac	06922 06922.02 06922.05 06922.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1€	614,00 614,00 614,00 614,00	Pulsante ON/OFF con funzione Push Timer da 1 a 7 min	140
	Nilo 942 Trasformatore 14Vac	06942 06942.02 06942.05 06942.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	622,00 622,00 622,00 622,00	Pulsante ON/OFF con funzione Smart Timer da 1 a 7 min	1/2' OUT Elettrovalvola



Nilo Plus

	Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
-+	Nilo Plus BT 3 Pile alcaline da 1,5V	66932 66932.02 66932.05 66932.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	737,00 737,00 737,00 737,00	Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Senza blocco gettoniera Timer da 1 a 7 min	300 0
G	Nilo Plus 912 Trasformatore 14Vac	06932 06932.02 06932.05 06932.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	706,00 706,00 706,00 706,00	Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	330185145 1/2G
	Nilo Plus 922 Trasformatore 14Vac	06962 06962.02 06962.05 06962.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1€	769,00 769,00 769,00 769,00	Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Pulsante ON/OFF con funzione Push Timer da 1 a 7 min	Kit SD Plus Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata. Cover regolabile Doccetta anticalcare
	Nilo Plus 942 Trasformatore 14Vac	06982 06982.02 06982.05 06982.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	778,00 778,00 778,00 778,00	Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Pulsante ON/OFF con funzione Smart Timer da 1 a 7 min	





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.









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 gettone o inoneta da 0,20e/cent, 0,50
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











Dce 28 ST



Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
Dce ST 2 box doccia Trasformatore 11Vac	27702 27702.02 27702.05 27702.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.089,00 1.089,00 1.089,00 1.089,00	2 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	300
Dce ST 3 box doccia Trasformatore 11Vac	27703 27703.02 27703.05 27703.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.269,00 1.269,00 1.269,00 1.269,00	3 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	1/2"
Dce ST 4 box doccia Trasformatore 11Vac	27704 27704.02 27704.05 27704.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.382,00 1.382,00 1.382,00 1.382,00	4 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	140 F
Dce ST 5 box doccia Trasformatore 11Vac	27705 27705.02 27705.05 27705.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.495,00 1.495,00 1.495,00 1.495,00	5 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	Elettrovalvola
Dce ST 6 box doccia Trasformatore 11Vac	27706 27706.02 27706.05 27706.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.608,00 1.608,00 1.608,00 1.608,00	6 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	_
Dce ST 7 box doccia Trasformatore 11Vac	27707 27707.02 27707.05 27707.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.721,00 1.721,00 1.721,00 1.721,00	7 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	_
Dce ST 8 box doccia Trasformatore 11Vac	27708 27708.02 27708.05 27708.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.834,00 1.834,00 1.834,00 1.834,00	8 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	_







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









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





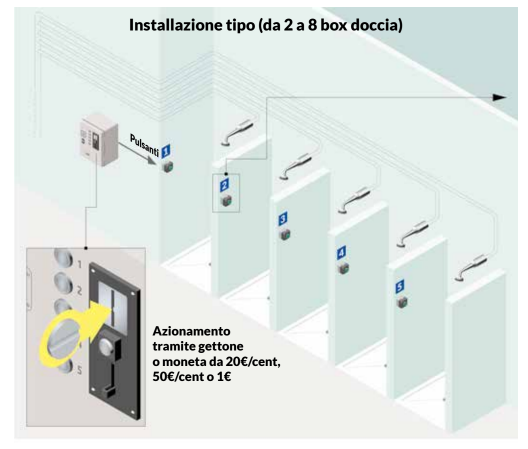
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-st-plus



Dce 28 ST Plus



	Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm	
-	Dce ST-Plus 2 box doccia Trasformatore 11Vac	27722 27722.02 27722.05 27722.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.380,00 1.380,00 1.380,00 1.380,00	2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	300	
	Dce ST-Plus 3 box doccia Trasformatore 11Vac	27723 27723.02 27723.05 27723.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.702,00 1.702,00 1.702,00 1.702,00	3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	330 145 1/26	
	Dce ST-Plus 4 box doccia Trasformatore 11Vac	27724 27724.02 27724.05 27724.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	1.957,00 1.957,00 1.957,00 1.957,00	4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	Kit SD Plus Braccio doccia con	
	Dce ST-Plus 5 box doccia Trasformatore 11Vac	27725 27725.02 27725.05 27725.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	2.212,00 2.212,00 2.212,00 2.212,00	5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	elettrovalvola 12Vdc incorporata. Cover regolabile Doccetta anticalcare	
	Dce ST-Plus 6 box doccia Trasformatore 11Vac	27726 27726.02 27726.05 27726.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	2.467,00 2.467,00 2.467,00 2.467,00	6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min		
	Dce ST-Plus 7 box doccia Trasformatore 11Vac	27727 27727.02 27727.05 27727.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	2.722,00 2.722,00 2.722,00 2.722,00	7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	_	
	Dce ST-Plus 8 box doccia Trasformatore 11Vac	27728 27728.02 27728.05 27728.10	Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 €	2.977,00 2.977,00 2.977,00 2.977,00	8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	-	







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.









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











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	-220 160 -
Dce Tag 3 box doccia Trasformatore 11Vac	37703	Chiavetta, card o bracciale	1.338,00	3 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	300 0
Dce Tag 4 box doccia Trasformatore 11Vac	37704	Chiavetta, card o bracciale	1.451,00	4 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	1/2" IN
Dce Tag 5 box doccia Trasformatore 11Vac	37705	Chiavetta, card o bracciale	1.564,00	5 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	140
Dce Tag 6 box doccia Trasformatore 11Vac	37706	Chiavetta, card o bracciale	1.677,00	6 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	1/2" OUT
Dce Tag 7 box doccia Trasformatore 11Vac	37707	Chiavetta, card o bracciale	1.790,00	7 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	Elettrovalvola
Dce Tag 8 box doccia Trasformatore 11Vac	37708	Chiavetta, card o bracciale	1.903,00	8 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min	





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









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

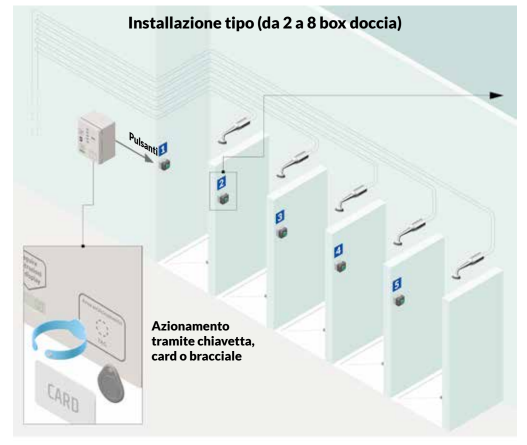


Dce 28 Tag Plus





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	- 220 - - 160 -	
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	300 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
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	330 — 185 — 1-145 — 1/2G	
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	Kit SD Plus	
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	Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata.	
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	Cover regolabile Doccetta anticalcare	
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		





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.









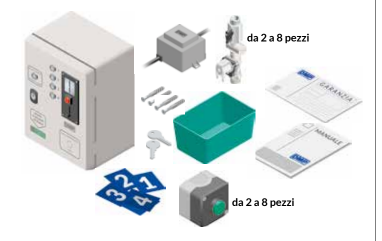
Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€ oppure chiavetta, card o bracciale

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











Dce 28 GT

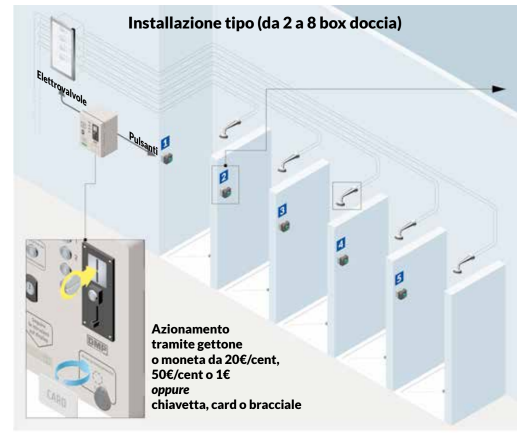


	Modello e alimentazione	Codice	Azionamento	Prezzo €	Note	Misure in mm
F	Dce GT 2 box doccia Trasformatore 11Vac	37802 37802.02 37802.05 37802.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	1.380,00	2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	300 💿 🖰
	Dce GT 3 box doccia Trasformatore 11Vac	37803 37803.02 37803.05 37803.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	1.558,00	3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	1/2"
	Dce GT 4 box doccia Trasformatore 11Vac	37804 37804.02 37804.05 37804.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	1.671,00	4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	140
	Dce GT 5 box doccia Trasformatore 11Vac	37805 37805.02 37805.05 37805.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	1.784,00	5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	TIZ" OUT Elettrovalvola
	Dce GT 6 box doccia Trasformatore 11Vac	37806 37806.02 37806.05 37806.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	1.897,00	6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	_
	Dce GT 7 box doccia Trasformatore 11Vac	37807 37807.02 37807.05 37807.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	2.010,00	7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	_
	Dce GT 8 box doccia Trasformatore 11Vac	37808 37808.02 37808.05	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 €	2.123,00	8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	_

Tag + 0,50 €

Tag + 1 €

37808.05 37808.10







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









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 37822.02 37822.05 37822.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	1.683,00	2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	300 ©
	Dce GT Plus 3 box doccia Trasformatore 11Vac	37823 37823.02 37823.05 37823.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	2.004,00	3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	330-
	Dce GT Plus 4 box doccia Trasformatore 11Vac	37824 37824.02 37824.05 37824.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	2.259,00	4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	- Kit SD Plus
	Dce GT Plus 5 box doccia Trasformatore 11Vac	37825 37825.02 37825.05 37825.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	2.514,00	5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata. Cover regolabile
	Dce GT Plus 6 box doccia Trasformatore 11Vac	37826 37826.02 37826.05 37826.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	2.769,00	6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	Doccetta anticalcare
	Dce GT Plus 7 box doccia Trasformatore 11Vac	37827 37827.02 37827.05 37827.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	3.024,00	7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	_
	Dce GT Plus 8 box doccia Trasformatore 11Vac	37828 37828.02 37828.05 37828.10	Tag + gettone DMP Tag + 0,20 € Tag + 0,50 € Tag + 1 €	3.279,00	8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min	_







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.



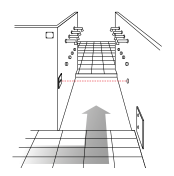
Doccia a passaggio





Doccia a passaggio per acqua fredda o premiscelata

	Modello e alimentazione	Codice	Prezzo €	Note
ζŒ	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"



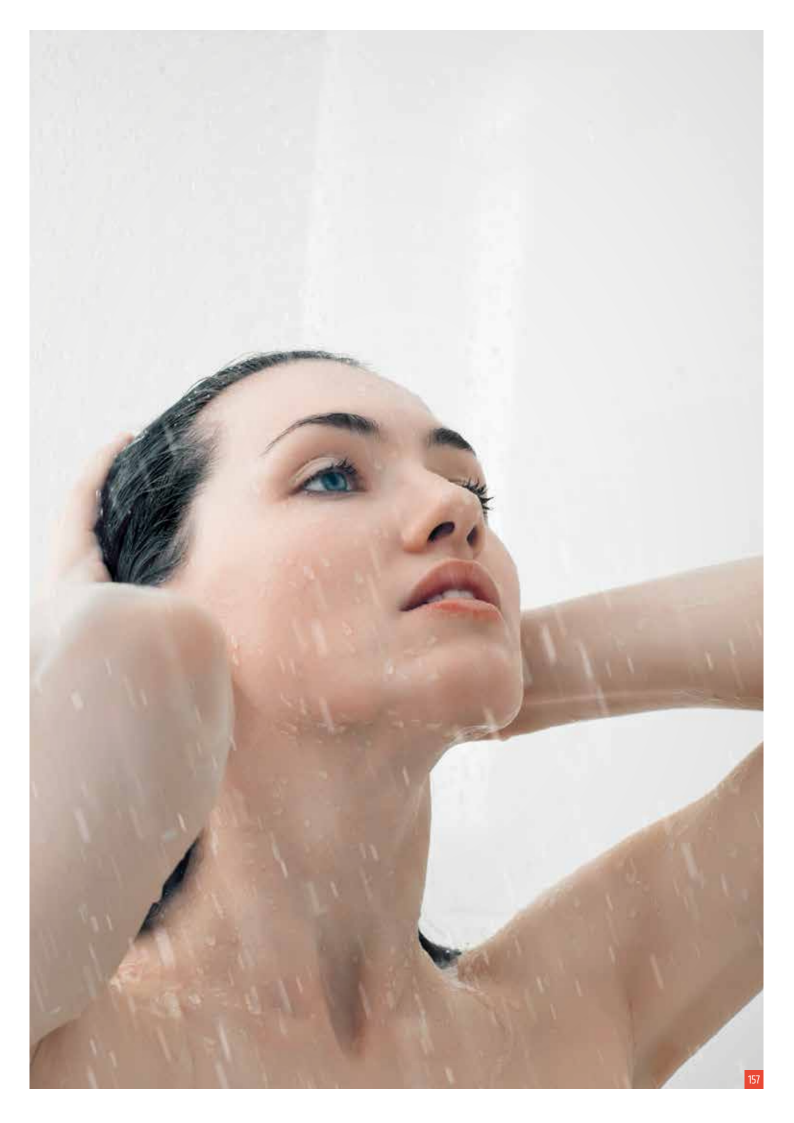
Soffioni e spruzzatori non forniti

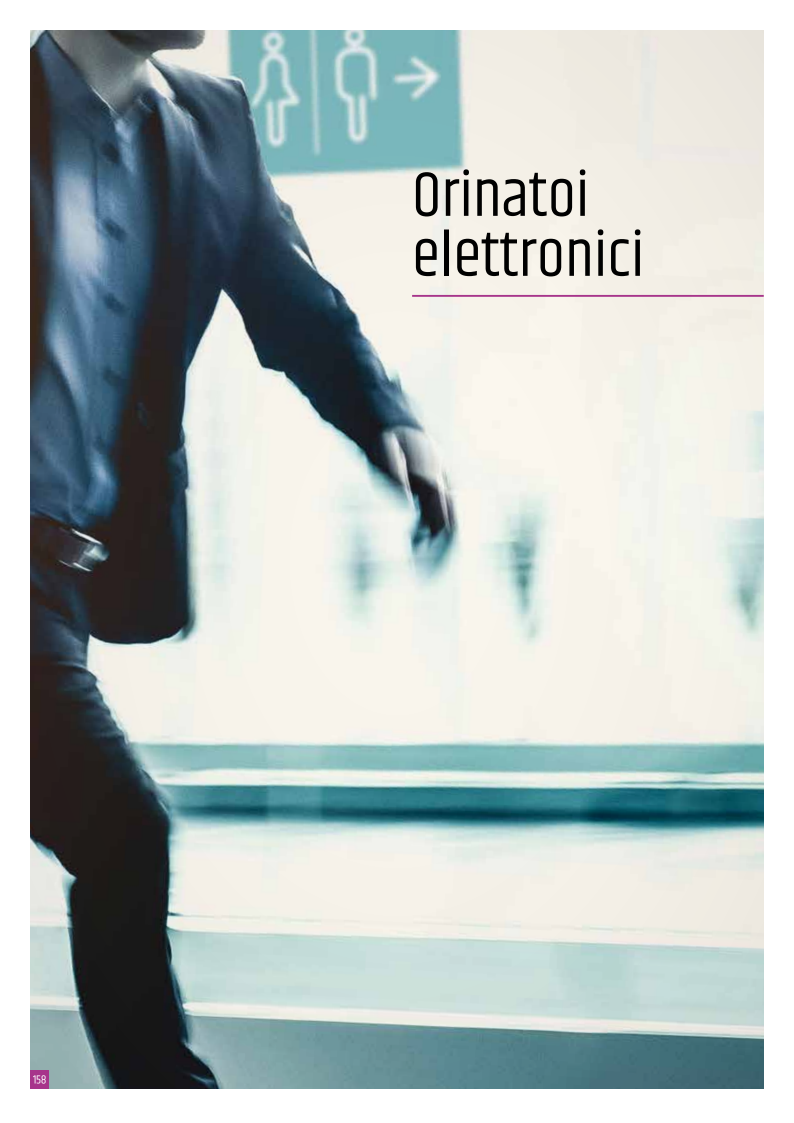


Accessori per Nilo e DCE 28 tutti i modelli

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	CARD
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	37751	790,00	

DCE 28 GT Plus







- 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



Fin Glass p. 162





Fin p. 164



Flush Comp p. 166



Flash Box p. 168



Saniflush p. 170



River Extra p. 172













Piastra in vetro temperato







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 ĀA 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

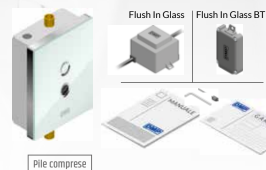
Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



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



Contenuto della confezione





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 72103	ad allontanamento ad avvicinamento	Bianco Bianco	530,00 530,00	15 170 170	Con funzione per uso manuale Flusso iniziale di
Ç	Flush In Glass 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	32123 32103	ad allontanamento ad avvicinamento	Bianco Bianco	530,00 530,00	187	2 sec. e scarico ad allontanamento



DH-01



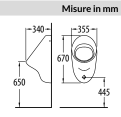
Modello
Orinatoio serie DH-01

Ceramica bianca

Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile

55539

74303	398.00
Codice	Prezzo €





Accessori

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

Tecnostruttura

per pareti in cartongesso per DH-01 274,00





A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente













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 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 ÅA 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

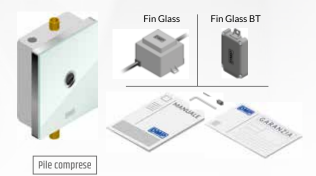
Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



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



Contenuto della confezione





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 72853	ad allontanamento ad avvicinamento	Bianco Bianco	455,00 455,00	62 - 130 - 1/2 G	Senza pulsante manuale Flusso iniziale
4	Fin Glass 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	32863 32853	ad allontanamento ad avvicinamento	Bianco Bianco	455,00 455,00	130	di 2 sec. e scarico ad allontanamento



DH-01



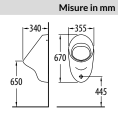
Modello Orinatoio serie DH-01

Ceramica bianca

Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile

55539

Codice	Prezzo €
74303	398,00





Accessori

Modello	Codice	Prezzo€	Misure in mm
Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Fin/Fin Glass	55533	57,00	da 57 a 66 cm →

Tecnostruttura

per pareti in cartongesso per DH-01 274,00





A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente





Piastra in acciaio inox





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 ÅA 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

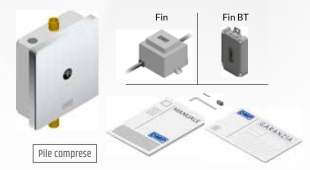
Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



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



Contenuto della confezione





Fin 200



	Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore piastra	Prezzo €	Misure in mm	Note
-+	Fin 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	82806 82826	ad avvicinamento ad allontanamento	Cromo lucido Cromo lucido	350,00 350,00	62 - 128 - 128 - 130 152	Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
ÇÜ	Fin 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	22806 22826	ad avvicinamento ad allontanamento	Cromo lucido Cromo lucido	350,00 350,00	11	anontanamento



Fin 300

	Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore piastra	Prezzo €	Misure in mm	Note
-+	Fin 300 BT 3 Pile alcaline da 1,5V	84606 84626	ad avvicinamento ad allontanamento	Cromo lucido Cromo lucido	384,00 384,00	110 128 152	Con funzione per uso manuale Flusso iniziale
Ġ.	Fin 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	24606 24626	ad avvicinamento ad allontanamento	Cromo lucido Cromo lucido	384,00 384,00		di 2 sec. e scarico ad allontanamento



DH-01



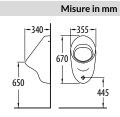
Orinatoio serie DH-01

Modello

Ceramica bianca

Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile

Prezzo € Codice 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	1/26 (1/26) ø 14 – 250
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	1/26 (1/26) ø 14 350
Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Fin/Fin Glass	55533	57,00	da 57 a 66 cm	con
Tecnostruttura	55539	274,00	. 66 cm	1

per pareti in cartongesso per DH-01





A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente









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



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



Contenuto della confezione





Flush Comp



	Modello e alimentazione	Codice	Scarico	Colore	Prezzo €	Misure in mm
-+	Flush Comp 1 BT 2 Pile alcaline da 1,5V	78806 78826	ad avvicinamento ad allontanamento	Cromo lucido Cromo lucido	378,00 378,00	054 119 014 014 61/2
	Flush Comp 1 BT NV 12 2 Pile alcaline da 1,5V	79006 79026	ad avvicinamento ad allontanamento	Cromo lucido Cromo lucido	406,00 406,00	Ø54
	Flush Comp 1 BT NV 34 2 Pile alcaline da 1,5V	79406 79426	ad avvicinamento ad allontanamento	Cromo lucido Cromo lucido	406,00 406,00	054 G3/4 014
	Flush Comp 1 BT NV 10 2 Pile alcaline da 1,5V	77806 77826	ad avvicinamento ad allontanamento	Cromo lucido Cromo lucido	406,00 406,00	Ø54 G1



Accessori

Modello	Codice	Prezzo€	
Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Flush Comp e Flash Box	55536	52,00	da 57 a 66 cm









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 portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

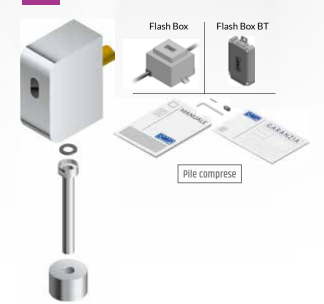
Trasformatore di sicurezza 230Vac - 12Vdc



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



Contenuto della confezione





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	014 90 90 90 90 90 90 90 90 90 -	Ad avvicinamento
Œ	Flash Box 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc	04106	Cromo lucido	363,00	170 -65- 170 -91457	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	144	Ad avvicinamento Con funzione per uso manuale
ÇŒ	Flash Box 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc	10106	Cromo lucido	405,00	014 F65	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	









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 ÅA 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 74456	ad avvicinamento ad allontanamento	849,00 849,00	- 340 355 - 670	Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
4	Saniflush Mtd Trasformatore 230Vac/5Vdc	14316 14456	ad avvicinamento ad allontanamento	849,00 849,00	650 445	



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 74476	ad avvicinamento ad allontanamento	961,00 961,00	650 670 -355 - 650 445	Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento
Ç	Saniflush Lpv Mtd Trasformatore 230Vac/5Vdc Con doppia elettrovalvola Con sifone snodabile	14336 14486	ad avvicinamento ad allontanamento	961,00 961,00	Griglia a pavimento	



Accessori

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





Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile











Caratteristiche

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

 $Sensori\,DMP\,realizzati\,in\,materiale\,antigraffio\,e\,antical care$ 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 € 07716 Cromo lucido 544,00 River Extra 200 Elettrovalvola 1/2" Fino a 4 orinatoi Con filtro

River Extra 200 07736 Cromo lucido 593,00

Elettrovalvola 3/4" Da 5+ orinatoi Senza filtro



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



Griglie a canale per orinatoi

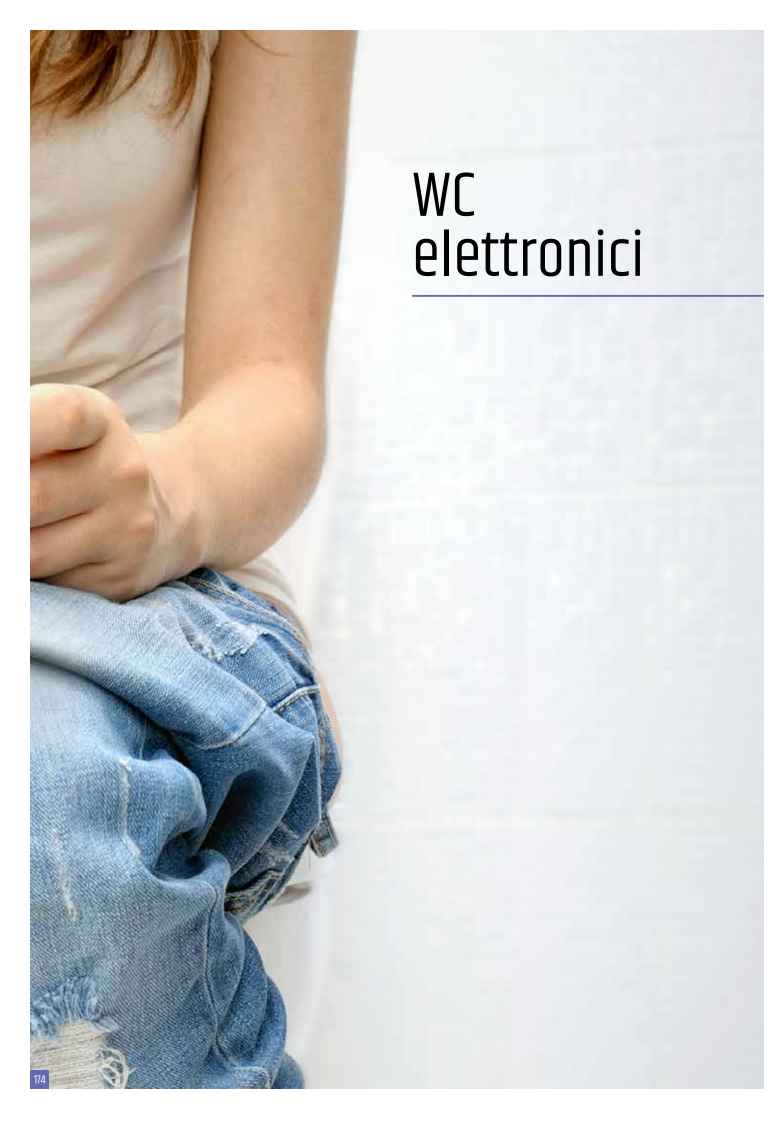


				ELECTRONICS
Modello	Codice	Prezzo€		Note
CG 15/70	15015	712,00	150 IN G1/2 040 OUT	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 1 modulo
CG 15/140	15016	1.381,00	1400 700 IN G1/2	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 2 moduli
CG 15/210	15019	1.986,00	2100 700 700 700 IN G1/2	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 3 moduli
CG 40/70	15070	846,00	400 IN 1/2G Ø 40 OUT	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 1 modulo
CG 40/140	15014	1.481,00	1400 700 700 IN 1/2G Ø 40 OUT	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 2 moduli
CG 40/210	15021	2.059,00	2100 700 700 700 IN 1/2G Ø 40 OUT	Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 3 moduli



Pannelli divisori per orinatoi

Modello	Codice	Colore	Prezzo €	
Pannello in HPL stratificato	05959	Bianco	248,00	4
spessore 14 mm	05960	Verde	248,00	
	05961	Sabbia	248,00	
	05962	Grigio scuro	248,00	
	05963	Grigio chiaro	248,00	
	300	800	800	500





- 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







Dikaflush p. 180



Flussometri WC

p. 184



Riomatic p. 189



FM 14300



Dikaflush Tecno Block ST



Dika Zaino BT p. 189













Piastra in vetro temperato







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 ÅA 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





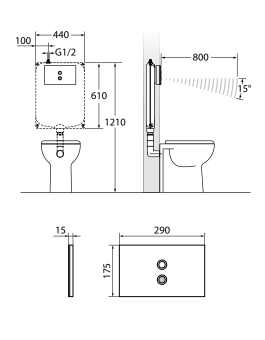


Dikaflush ST Glass



	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	
Œ	Dikaflush ST Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35303	Vetro temp. bianco	884,00	ininterrottamente per più di 4 secondi)	
-+	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	
Œ	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	
C	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	
Œ	Dikaflush ST 34 Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35313	Vetro temp. bianco	884,00	all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico	







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



Dikaflush Tecno Glass

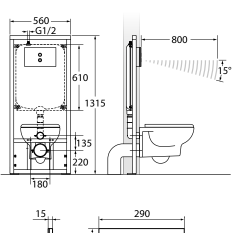


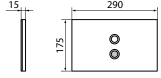
	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	
-+	Dikaflush Tecno ST Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	85403	Vetro temp. bianco	1.223,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta	
ÇŒ	Dikaflush Tecno ST Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35403	Vetro temp. bianco	1.223,00	ininterrottamente per più di 4 secondi)	
-+	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	
ÇŒ	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	
Ġ	Dikaflush Tecno RA Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35103	Vetro temp. bianco	1.330,00	 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona 	
-+	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	
ÇŒ	Dikaflush Tecno ST 34 Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	35013	Vetro temp. bianco	1.223,00		



Contenuto della confezione









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



Tecnostruttura adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso



Dikaflush VSG Glass

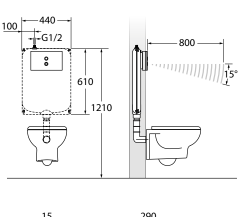


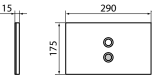
	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	
-+	Dikaflush VSG ST Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V	95403	Vetro temp. bianco	974,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta	
nj-	Dikaflush VSG ST Glass Trasformatore 230Vac/5Vac	25403	Vetro temp. bianco	974,00	ininterrottamente per più di 4 secondi)	
-+	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	
G	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	
ÇŒ	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"



Piastra in acciaio inox







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 ÅA 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







Dikaflush ST

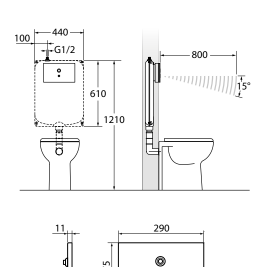


	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
-+	Dikaflush ST BT 3 Pile alcaline da 1,5V	74706	Cromo lucido	734,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta
ÇŒ	Dikaflush ST Trasformatore 230Vac/5Vac	14706	Cromo lucido	734,00	ininterrottamente per più di 4 secondi)
-+	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
Ç	Dikaflush VL Trasformatore 230Vac/5Vac	14906	Cromo lucido	837,00	persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
-+	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
G	Dikaflush RA Trasformatore 230Vac/5Vac	14806	Cromo lucido	837,00	 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
-+	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
G	Dikaflush ST 34 Trasformatore 230Vac/5Vac	14716	Cromo lucido	734,00	all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico



Contenuto della confezione







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



Dikaflush Tecno

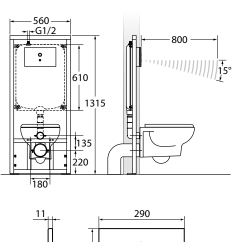


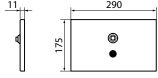
	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
-+•	Dikaflush Tecno ST BT 3 Pile alcaline da 1,5V	75506	Cromo lucido	1.068,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta
nj-	Dikaflush Tecno ST Trasformatore 230Vac/5Vac	15506	Cromo lucido	1.068,00	ininterrottamente per più di 4 secondi)
-+	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
Œ	Dikaflush Tecno VL Trasformatore 230Vac/5Vac	15806	Cromo lucido	1.175,00	 persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
-+	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
ÇŒ	Dikaflush Tecno RA Trasformatore 230Vac/5Vac	15406	Cromo lucido	1.175,00	 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
-+	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
Œ	Dikaflush Tecno ST 34 Trasformatore 230Vac/5Vac	15516	Cromo lucido	1.068,00	all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico



Contenuto della confezione









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



Tecnostruttura adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso



Dikaflush VSG

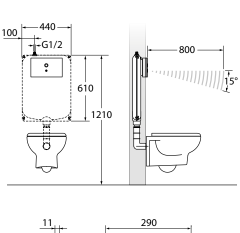


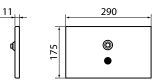
	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note
-+	Dikaflush VSG ST BT 3 Pile alcaline da 1,5V	74756	Cromo lucido	824,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta
ÇŒ	Dikaflush VSG ST Trasformatore 230Vac/5Vac	14756	Cromo lucido	824,00	ininterrottamente per più di 4 secondi)
-+	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
ÇÜ	Dikaflush VSG VL Trasformatore 230Vac/5Vac	14506	Cromo lucido	927,00	 persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
-+	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
ÇŒ	Dikaflush VSG RA Trasformatore 230Vac/5Vac	14206	Cromo lucido	927,00	 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona
-+	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
ÇŒ	Dikaflush VSG ST 34 Trasformatore 230Vac/5Vac	14106	Cromo lucido	824,00	all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico



Contenuto della confezione









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





M Fix, M Lux







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: tecnostruttura 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
ÇŒ	M Fix 212 Trasformatore 230Vac/14Vac	20916 20918	Cromo lucido Cromo satinato	553,00 583,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona	3/4 G
	M Fix 312 Trasformatore 230Vac/14Vac	21916 21918	Cromo lucido Cromo satinato	595,00 625,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale	3/4 6 1



M Lux

	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
Ç	M Lux 212 Trasformatore 230Vac/14Vac	23036 23038	Cromo lucido Cromo satinato	618,00 648,00	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	3/46 3/46 3/46
	M Lux 312 Trasformatore 230Vac/14Vac	24036 Cromo lucido 24038 Cromo satinato		660,00 690,00	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	145



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.



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





M Fix FS con filtro/stop



	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
ÇŒ	M Fix 212 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	22876 22878	Cromo lucido Cromo satinato	649,00 679,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona	-170 - 3/4 G -170 - 209
	M Fix 312 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	22896 22898	Cromo lucido Cromo satinato	691,00 721,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale	3/46 1 209



M Lux FS con filtro/stop

	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
Ċ	M Lux 212 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	22816 22858	Cromo lucido Cromo satinato	714,00 744,00	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	3/46
	M Lux 312 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	22886 Cromo lucido 22888 Cromo satinato	756,00 786,00	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	12.5	
					Con funzione per uso manuale	



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



Pistone DMP anticorrosione

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



Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura	55546	349,00





M Fix 36 con scarico intelligente 3/6 litri



	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo €	Note	Misure in mm
nj-	M Fix 36212 Trasformatore 230Vac/14Vac	20967 20968	Cromo lucido Cromo satinato	623,00 653,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona	3/4 G
	M Fix 36312 Trasformatore 230Vac/14Vac	21967 21968	Cromo lucido Cromo satinato	665,00 695,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale	3/46



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.



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





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



	Modello e alimentazione	Codice	Colore piastra	Prezzo€	Note	Misure in mm
ď	M Fix 36212 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	28046 28048	Cromo lucido Cromo satinato	719,00 749,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona	3/4 G
	M Fix 36312 FS Trasformatore 230Vac/14Vac	28846 28848	Cromo lucido Cromo satinato	761,00 791,00	Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale	3/4 G



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.



Modello	Codice	Prezzo €
Tecnostruttura	55546	349,00
ner nareti in cartongesso		







Riomatic

Modello e alimentazione





Riomatic 100 Trasformatore 24 Vdc 08416 Cromo lucido 08413 Bianco

Colore

Codice

Note Prezzo € 438,00

438,00

Sistema elettronico per WC a cassetta alta Cassetta alta e tubature non fornite



Note

Note

Prezzo€

Flussometro elettronico esterno per lo scarico di WC e orinatoi Con funzione per uso manuale



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



Pile comprese



FM 14300

	Modello e alimentazione	Codice	Colore	Scarico	Prezzo €
) •	Fm 14300 BT SIn 2 Pile alcaline da 1,5V	84306 84307	Cromo lucido Cromo lucido	Sinistra Destra	350,00 350,00
	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





Dikaflush Tecno Block ST

-+	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 I'allontanamento della persona
Ą	Dikaflush Tecno Block ST	15706	Bianco	1.895,00	(rimasta ininterrottamente per più di 6/8 secondi)
	Trasformatore 230Vac/5Vdc				Con funzione per uso manuale
					Miscelatore termostatico incorporato
					Doccetta con flessibile incorporato
	www.doopoloctropics.com/it/oveduct.dotails/	Piastra esterna e coperchio superiore in acciaio inox AISI 304			
	www.dmpelectronics.com/it/product-details/	uikaiiUSN-t	ecilo-block	-51	Vaso WC e tavoletta forniti

Codice

Colore





Modello e alimentazione

-		Dika Zaino BT				
		Modello e alimentazione	Codice	Colore	Prezzo €	Note
	-+	Dika Zaino BT	74773	Bianco	690,00	Sensore incorporato nella cassetta
Pile co	omprese	3 Pile alcaline da 1,5V				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

 M Fix 36	Categoria WC elettronici	Pagina
M Fix 36 FS	WC elettronici	187
MiniUno 32	Rubinetti elettronici da parete	58
MiniUno 40 Mono Sensor		44
	Rubinetti elettronici da parete	
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'eletricità 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 Electronico 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 contrassegno, 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 abiliterà l'acquirente a sospendere il pagamento del corrispettivo, salvo che la ricorrenza di eventuali vizi o difetti sia stata riconosciuta per iscritto dalla venditrice. In quest'ultimo caso, la sospensione potrà essere circoscritta al solo corrispettivo riferito ai prodotti e/o servizi oggetto del reclamo. L'acquirente non ha comunque diritto di procedere a compensazioni o conguagli sugli importi portati delle fatture emesse dalla venditrice.

4. RISERVA DI PROPRIETÀ

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

5. TERMINI

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

6. CONSEGNE

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

7. CONFORMITA' 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 d ella qualità sia del materiale reso che degli imballaggi. Qualsiasi reso di merce che abbia subito o meno delle alterazioni anche lievi sarà custodito a disposizione del mittente o sarà oggetto di detrazioni di abbuono in rapporto al suo valore di fatturazione, corrispondente alle spese di controllo, di rimessa a nuovo, di rimessa in magazzino, ecc.
- e) Gli impianti sanitari e idraulici dovranno obbligatoriamente essere spurgati per evitare qualsiasi rischio di deterioramento e danneggiamento dei prodotti (fare riferimento alle specifiche tecniche presenti sulle istruzioni di montaggio).

8. GARANZIA

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

- a) L'apparecchio è garantito per 24 (ventiquattro) mesi dalla data di acquisto, contro difetti di materiale e di fabbricazione. La data di acquisto dovrà essere comprovata da regolare documento o scontrino fiscale di acquisto (indispensabile per la validità della garanzia stessa) da esibire al tecnico del Centro di Assistenza autorizzato.
- b) Attenersi scrupolosamente a quanto specificato e richiesto sulle Istruzioni di Installazione e d'Uso, allegate ad ogni prodotto della DMP Electronics. Il mancato rispetto delle indicazioni e delle specifiche riportate sulle Istruzioni, provoca l'immediata decadenza della garanzia.
- c) Sono esclusi dalla garanzia: i danni provocati da errata installazione, trascuratezza, negligenza, incuria, uso improprio dell'apparecchio (impiego con voltaggio errato, presa inadatta); anormalità dell'impianto elettrico ovvero tensione diversa dal limite stabilito dalle norme CEI (+/- 10% del valore nominale); anormalità 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) Perognicontestazione 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.

45/CL © 2017 DMP Electronics Srl

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

