

ADDOLCITORI AUTOMATICI CON VALVOLA CLACK® DA 1"1/2

Addolcitori doppio corpo (con tino salamoia separato) con valvola Clack MCT a tempo o MCV a tempo/volume con portata da 5 a 12 m³/h.



- Corpo valvola in materiale plastico ad alta resistenza
- Manutenzione rapida e agevole
- Innovativo sistema di distribuzione dell'acqua all'interno della bombola

	MCT/MCV 1"1/2 100 l	MCT/MCV 1"1/2 140 l	MCT/MCV 1"1/2 170 l	MCT/MCV 1"1/2 200 l	MCT/MCV 1"1/2 240 l
COLLEGAMENTI IN/OUT	1"1/2	1"1/2	1"1/2	1"1/2	1"1/2
LITRI RESINA	100 l	140 l	170 l	200 l	240 l
CAPACITÀ CICLICA	550 m ³ x ^{of}	770 m ³ x ^{of}	935 m ³ x ^{of}	1100 m ³ x ^{of}	1320 m ³ x ^{of}
CONSUMO SALE	12 kg	16,8 kg	20,5 kg	24 kg	28,8 kg
CAPACITÀ TINO	150 l	200 l	200 l	300 l	300 l
PORTATA USO POTABILE	5 m ³ /h	7 m ³ /h	8,5 m ³ /h	10 m ³ /h	12 m ³ /h
DIMENSIONI	Bombola H: 1840 mm ø: 400 mm	H: 1900 mm ø: 440 mm	H: 1900 mm ø: 440 mm	H: 1910 mm ø: 485 mm	H: 1920 mm ø: 550 mm
	Tino H: 760 mm ø: 530 mm	H: 1000mm ø: 530 mm	H: 1000 mm ø: 530 mm	H: 1160 mm ø: 730 mm	H: 1160 mm ø: 730 mm