

## ADDOLCITORI AUTOMATICI CON VALVOLA CLACK® DA 1" 1/4

Addolcitori doppio corpo (con tino salamoia separato) con valvola Clack MCT a tempo o MCV a tempo/volume con portata da 5 a 7,8 m<sup>3</sup>/h.



- Valvole elettroniche interamente programmabili
- Elevatissima affidabilità nel tempo
- Valvola di miscelazione
- Innovativo sistema di distribuzione dell'acqua all'interno della bombola

	MCT/MCV 1"1/4 100 l	MCT/MCV 1"1/4 140 l	MCT/MCV 1"1/4 170 l	MCT/MCV 1"1/4 200 l	
COLLEGAMENTI IN/OUT	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4	
LITRI RESINA	100 l	140 l	170 l	200 l	
CAPACITÀ CICLICA	550 m <sup>3</sup> x <sup>o</sup> f	770 m <sup>3</sup> x <sup>o</sup> f	935 m <sup>3</sup> x <sup>o</sup> f	1100 m <sup>3</sup> x <sup>o</sup> f	
CONSUMO SALE	12 kg	16,8 kg	20,4 kg	24 kg	
CAPACITÀ TINO	200 l	300 l	300 l	300 l	
PORTATA USO POTABILE	5 m <sup>3</sup> /h	7 m <sup>3</sup> /h	7,8 m <sup>3</sup> /h	7,8 m <sup>3</sup> /h	
DIMENSIONI	Bombola	H: 1850 mm ø: 400 mm	H: 1860 mm ø: 440 mm	H: 1860 mm ø: 440 mm	H: 1900 mm ø: 485 mm
	Tino	H: 1000 mm ø: 530 mm	H: 1160 mm ø: 730 mm	H: 1160 mm ø: 730 mm	H: 1160 mm ø: 730 mm