

Alta portata

Gli addolcitori industriali ad alta portata mod.AP sono indicati per utenze superiori agli 8 appartamenti o per condizioni operative che richiedano portate superiori ai 4000 l/h. Su richiesta si possono realizzare anche con valvole con attacchi da 2

Caratteristiche Tecniche:

- Pressione di esercizio 6 bar
- Temperatura massima 30°C
- Testata con attacchi da 1"½
- Bombola in polietilene semplice o rinforzato con fibra di vetro
- Contenitore salamoia in polietilene
- Alimentazione 12V con alimentatore incluso



Articoli con valvola temporizzata

Codice	Modello	Litri Resina	Capacità ciclica		Portata Lt/Ora	Dimensioni		Capacità tino sale Kg
			Min	Max		Ø	H	
240100	AP100	100	440	600	12000	365	1875	340
240130	AP130	130	572	780	12000	416	1875	340
240180	AP180	180	790	1925	12500	487	1925	460
240250	AP250	250	1100	1500	12500	600	2115	460

Articoli con valvola volumetrica

Codice	Modello	Litri Resina	Capacità ciclica		Portata Lt/Ora	Dimensioni		Capacità tino sale Kg
			Min	Max		Ø	H	
241100	AP100V	100	440	600	12000	365	1875	340
241130	AP130V	130	572	780	12000	416	1875	340
241180	AP180V	180	790	1925	12500	487	1925	460
241250	AP250V	250	1100	1500	12500	600	2115	460

Accessori:

- Kit sterilcloro per tutti i modelli
- Supplemento per valvola temporizzata da 2"
- Supplemento per valvola volumetrica da 2"