

DUPLEX R-EVOLUTION 4000/DA

Addolcitore doppio corpo idrodinamico, senza alimentazione, automatico e volumetrico.



- Grandi volumi
- Portate elevate anche per durezza dell'acqua superiore a 60 °f
- Completo di tino salamoia in dotazione

COLLEGAMENTI IN/OUT	1"
PRESSIONE ESERCIZIO	1-6 bar
PORTATA DI SERVIZIO	2,7 m ³ /h
PORTATA MAX.	4,0 m ³ /h
PERDITA DI PRESSIONE	0,5 bar
CAPACITÀ DI SCAMBIO	60x2 m ³ x°f
CAPACITÀ TINO	140 l
CONSUMO DI SALE	1,3 kg x2
QUANTITÀ RESINE	12 l x 2
CONSUMO ACQUA IN RIG.	49 l x 2
DURATA RIGENERAZIONE	30 min x 2
TEMP. MAX. ACQUA	40° C
DIMENSIONI	H: 600 mm L: 584 mm P: 349 mm
TINO SALAMOIA	H: 910 mm L: 370 mm P: 620 mm