

## Addolcitore 3 corpi a Volume alternato (TWIN)

rigenera in base ai m3 utilizzati una bombola alternandosi all'altra



Valvola  
CLACK 1" Twin  
6,12 m3/h p.i.  
3,4 m3/h b.w.



Modello	Resina Lt	Capacità ciclica a 45°f m3	Portata istantanea m3/h	Consumo sale / acqua a rigenerazione	Misure bombole cm	Misure tino sale cm	OMAGGIO (a corredo)	OPTIONAL
<b>CAN 280 TW3</b>	140 + 140	15,6 a colonna	6,12	per ogni Lt di resina, circa 120 gr/sale(*) 7 Lt/acqua(*) a 2,5 bar IN	d x h 50 x 160	d x h 57 x 113 (190 Kg)	Valvola salamoia sicurezza	By-pass  Cloratore resine (solo uso residenziale)

(\*) dati indicativi:  
variano in base alla maggiore o minore pressione dell'acqua in entrata e in base ai tempi di rigenerazione;  
per quanto riguarda il sale, anche dalla consistenza/qualità del sale stesso.

Linea salamoia: 3/8" (1600)  
Press.esercizio 2/5 Bar - Temp.acqua 2/35°C - Temp.esterna 2/40°C - NO umidità - NO sole diretto - NO intemperie

Materiali a norma DM 174 e DM 25