

Addolcitore 2 corpi a Volume/tempo

rigenera in base ai m3 utilizzati e se occorre in base alla periodicità necessaria

Garanzia 3 anni !!

**Assistenza
con oltre
40 anni
di esperienza**



**Valvola
CLACK 1"1/4
7,7 m3/h p.i.
7,3 m3/h b.w.**



Modello	Resina Lt	Capacità ciclica a 45°f m3	Portata istantanea m3/h	Consumo sale / acqua a rigenerazione	Misure bombola cm	Misure tino sale cm	OMAGGIO (a corredo)	OPTIONAL
CABN 100 VE2	100	11,1	7,7	per ogni Lt di resina, circa 120 gr/sale(*) 7 Lt/acqua(*) a 2,5 bar IN	d x h 37 x 185	d x h 57 x 113 (190 Kg)	Valvola salamoia sicurezza	By-pass Cloratore resine (solo uso residenziale)
<p align="center">(*) 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.</p>								
<p align="center">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</p>								
<p align="center">Materiali a norma DM 174 e DM 25</p>								