

## 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"  
6,12 m3/h p.i.  
6,12 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
<b>CAN 60** VE2</b>	60	6,7	6	per ogni Lt di resina, circa <b>120 gr/sale(*) 7 Lt/acqua(*)</b> a 2,5 bar IN	d x h 37 x 150	d x h 57 x 85 (140 Kg)	<b>Valvola salamoia sicurezza</b>	<b>By-pass</b>  <b>Cloratore resine (solo uso residenziale)</b>
<p>(*) 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. (**) uguale come misure all'80 Lt ma con meno resina</p>								
<p>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>Materiali a norma DM 174 e DM 25</p>								