

Addolcitore 2 corpi a Tempo

rigenera 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 150** TE2b	150	16,7	7,7	per ogni Lt di resina, circa 120 gr/sale(*) 7 Lt/acqua(*) a 2,5 bar IN	d x h 56 x 160 versione bassa	d x h 73 x 120 (340 Kg)	Valvola salamoia sicurezza	By-pass Cloratore resine (solo uso residenziale)
<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 al 170 Lt ma con meno resina.</p>								
<p>Linea salamoia: 1/2" (1700) 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>								