

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 2"
26,1 m3/h p.i.
18,2 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 |
|----------------------|-----------|----------------------------|-------------------------|---|--------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| CCO 800** VE2 | 800 | 88,9 | 26,1 | per ogni Lt di resina, circa 120 gr/sale(*) 7 Lt/acqua(*) a 2,5 bar IN | d x h 111 x 265 | d x h 122 x 134 (1500 Kg) | Valvola salamoia sicurezza | 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.
(**) uguale come misure al 1100 Lt ma con meno resina

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

Materiali a norma DM 174 e DM 25