

Azienda con sistema Qualità

Addolcitore 2 corpi

a Volume/tempo

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



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 1100 VE2	1100	122,2	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.

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