

ADDOLCITORI SERIE CRYSTAL



CODICE	RESINE It	INGOMBRO LXPXH	ATTACCHI	CICLICA mc/°F	CONSUMO SALE	PORTATA MAX I/h
MW-CRY30R82BP	30	320X500X1140	1"	165	4,5kg	1500/2100

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Sistema di addolcimento cabinato con valvola elettronica automatica a rigenerazione Volume/Tempo;
- Bombola in materiale composito in PE rivestito in fibra di vetro e resina epossidica;
- Cabinato Serie Crystal realizzato interamente in Italia, funzionale e dagli ingombri limitati;
- Valvola Runxin F82 elettronica volumetrica, indicata per sistemi di addolcimento residenziali;
- Corpo della valvola in Noryl, listato NSF;
- Funzionamento basato su due dischi ceramici ad altissima precisione;
- Rigenerazione in controcorrente;
- Miscelatore di durezza integrato nel Bypass;
- Alimentazione elettrica 230V 50 Hz;
- Pressione di esercizio min. 1,5bar max. 6,0 bar;
- Temperatura acqua min. 5°C max. 50°C;
- Certificata per uso potabile;

