

## Unité d'Adoucissement

Référence	Volume de résine	Pouvoir d'échange m <sup>3</sup> .°TH	Ø D en mm (réservoir)	Hauteur A en mm	Ø B en mm (embase)	Poids Net
C-ADOU08	8 L	56	Ø 207	517	Ø 216	11 kg
C-ADOU15	15 L	105	Ø 258	520	Ø 266	18 kg
C-ADOU20	20 L	140	Ø 207	975	Ø 216	23 kg
C-ADOU25	25 L	175	Ø 258	980	Ø 266	29 kg
C-ADOU50	50 L	350	Ø 308	1 313	Ø 318	55 kg
C-ADOU75	75 L	525	Ø 335	1 456	Ø 343	80 kg

Appareils équipés en standard de :

- Tête manuelle
- Crépine supérieure
- Tube distributeur avec crépine inférieure
- Résine cationique forte



Montage sans by-pass



Montage avec by-pass

Pour application Eau froide : 35 °C max.  
Pression maxi : 8 Bar

Disponible en option :

- C-PCKRM20 : Raccords entrée sortie Mâle 20/27
- C-BPWS100 : By-pass
- C-PCV4099 : Adaptateur Entrée/sorte avec mixing
- C-CTAFLEX20/13 : Kit de 2 flexibles Inox FF 26/34 80 cm

