

Caractéristiques du produit

Adoucisseur automatique 12 l		
Modèle	Code SAP	00007875
B 65	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau



Remplissage de résine: 12.00Pression d'entrée [bar]: 2-8Matériel: Polypropylène

Code SAP	00007875	Poids net [kg]	15.00
Largeur nette [mm]	240	Puissance électrique [kW]	0.005
Profondeur nette [mm]	460	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Hauteur nette [mm]	810	Remplissage de résine	12.00



Dessin technique

Adoucisseur automatique 12 l		
Modèle	Code SAP	00007875
B 65	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau



Avantages du produit

Adoucisseur automatique 12 l		
Modèle	Code SAP	00007875
B 65	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau

La régénération de l'adoucisseur s'effectue uniquement avec du sel

Régénération facile avec du sel

 Aucune opération compliquée n'est nécessaire, la régénération peut être gérée par des opérateurs formés

Régénération automatique en définissant un jour et d'une heure précise

Automatisation du processus de régénération

 Moins d'intervention de l'opérateur ; Réservoir de sel de 4 l

BY-Pass

Pendant la régénération, le fonctionnement de l'appareil n'est pas limité

- Il n'est pas nécessaire d'arrêter l'utilisation de l'appareil pour la régénération

> tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com



Paramètres techniques

Adoucisseur automatique 12 l		
Modèle	Code SAP	00007875
B 65	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau
1. Code SAP: 00007875		9. Poids brut [kg]: 15.50
2. Largeur nette [mm]: 240		10. Type d'appareil: Appareil électrique
3. Profondeur nette [mm]: 460		11. Matériel: Polypropylène
4. Hauteur nette [mm]: 810		12. Puissance électrique [kW]: 0.005
5. Poids net [kg]: 15.00		13. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz
6. Largeur brute [mm]: 460		14. Pression d'entrée [bar]: 2-8
7. Profondeur brute [mm]: 300		15. Remplissage de résine: 12.00
8. Hauteur brute [mm]:		16. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5

855