

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Adoucisseur automatique 5 l

Modèle	Code SAP	00006578
R 08	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau



- Remplissage de résine: 5.00
- Pression d'entrée [bar]: 2-8
- Matériel: Polypropylène

Code SAP	00006578	Poids net [kg]	9.00
Largeur nette [mm]	233	Puissance électrique [kW]	0.005
Profondeur nette [mm]	455	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Hauteur nette [mm]	540	Remplissage de résine	5.00

Fiche technique



Avantages du produit

Adoucisseur automatique 5 l

Modèle	Code SAP	00006578
R 08	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau

1 Conception entièrement en acier inoxydable

Seul l'acier inoxydable destiné au contact avec les aliments est utilisé

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

Régénération facile avec du sel

3 Automatická regenerace pomocí nastaveného dne a času

Automatisation du processus de régénération

Fiche technique

Paramètres techniques



Adoucisseur automatique 5 l

Modèle	Code SAP	00006578
R 08	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau

1. Code SAP:

00006578

2. Largeur nette [mm]:

233

3. Profondeur nette [mm]:

455

4. Hauteur nette [mm]:

540

5. Poids net [kg]:

9.00

6. Largeur brute [mm]:

475

7. Profondeur brute [mm]:

300

8. Hauteur brute [mm]:

560

9. Poids brut [kg]:

9.50

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Matériel:

Polypropylène

12. Puissance électrique [kW]:

0.005

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Pression d'entrée [bar]:

2-8

15. Remplissage de résine:

5.00

16. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5