

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: 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 |

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

- La conception entièrement antirouille et non magnétique résiste même aux acides les plus faibles, facilite le respect des normes d'hygiène (HACCP); Facile d'entretien et de nettoyage

2

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

3

Automatická regenerace pomocí nastaveného dne a času

Automatisation du processus de régénération

- Moins d'intervention de l'opérateur ; Bac de stockage à sel de 20 kg

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:

2-8

15. Remplissage de résine:

5.00