

E 314

Robinetterie frontale  
pour l'extraction manuelle de l'eau déminéralisée.



- Résistant à la pression jusqu'à 10 bar
- Résistant à la pression jusqu'à 10 bar
- avec Tuyau résistant à la pression de 150 cm
- Complet avec le tuyau résistant à la pression de 150 cm

Code EAN: 4002511115286 / Numéro de matériel: 03830340 /  
Ancien Numéro de matériel: 69431401D

Familie produit	
Lave-vaisselle à eau renouvelée	•
Lave-vaisselle à surchauffeur à capot	•
Familie produits/accessoires	
G 8066	•
PG 8067	•
PG 8041	•
PG 8043	•
PG 8045	•
PG 8055	•
PG 8055 U	•
PG 8056	•
PG 8056 U	•
PG 8057 TD	•
PG 8057 TD U	•
PG 8058	•
PG 8058 U	•
PG 8059	•
PG 8059 U	•
PG 8060	•
PG 8061	•
PG 8061 U	•
PG 8164	•
PG 8165	•
PG 8166	•
PG 8169	•
PG 8172	•
PG 8172 Eco	•
PG 8096	•
PG 8096 U	•
PG 8099	•
PG 8099 U	•
PFD 400	•
PFD 400 U	•
PFD 401	•
PFD 401 U	•
PFD 402	•
PFD 402 U	•
PFD 404	•
PFD 404 U	•
PFD 405	•
PFD 405 U	•
PFD 407	•
PFD 407 U	•
PFD 408 U	•
PTD 701	•
PTD 702	•
PTD 703	•
PTD 704	•
PG 8535	•

E 314

Robinetterie frontale

pour l'extraction manuelle de l'eau déminéralisée.



Code EAN: 4002511115286 / Numéro de matériel: 03830340 /

Ancien Numéro de matériel: 69431401D

PG 8536

#### Catégorie de produit

Traitement de l'eau

Autres accessoires

#### Caractéristiques produit

Matériau

Plastique

Couleur

Noir

#### Raccordement électrique standard

Nombre de phases de courant

0

Tension en V

0

Fréquence en Hz

0

Puissance totale de raccordement en kW

0,00

Protection par fusible en A

0

#### Dimensions et poids

Dimension extérieure, hauteur nette en mm

0

Dimension extérieure, largeur nette en mm

0

Dimension extérieure, profondeur nette en mm

0

Dimension extérieure, hauteur brute en mm

5 3/8 (135)

Dimension extérieure, largeur brute en mm

16 9/16 (420)

Dimension extérieure, profondeur brute en mm

8 5/16 (210)

Poids net en kg

4 (1,70)

Poids brut en kg

4 (1,81)