

APH 305

Rallonge

10 m, pour prolonger le câble de raccordement type 1 et 2.



Code EAN: 4002514940557 / Numéro de matériel: 07951450 /  
Ancien Numéro de matériel: 68815501D

<b>Famille produit</b>	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
Thermodésinfecteurs	•
Laveurs-désinfecteurs, médical	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, médical	•
Petits stérilisateurs	•
<b>Accessoires</b>	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
G 7831	•
PG 8581	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
PS 1201 B	•
PS 1201 B EXCELLENCE	•
PS 1202 B	•
<b>Catégorie de produit</b>	
Traçabilité/données de fonctionnement/communication	•
<b>Propriétés du produit</b>	
Couleur	Gris
<b>Domaine d'application</b>	
Traitement des pipettes/flacons	•
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Traitement des lames	•
Traitement des butyromètres	•
Traitement des bouteilles de perfusion/pharmacie	•
Traitement des instruments d'anesthésie	•
Traitement des instruments MIC	•
Traitement des instruments d'ophtalmologie	•
Traitement des instruments de robotique	•
Traitement des instruments gynécologiques	•
Traitement des instruments ORL	•
Traitement des instruments dentaires	•
Traitement des sabots de bloc OP	•
Traitement des cuvettes	•
Traitement des haricots	•
Traitement des biberons	•
Traitement des instruments chirurgicaux	•
Traitement des instruments avec lumen	•
Traitement des instruments chirurgicaux orthopédiques	•
Traitement des clous intramédullaires/alésors	•
Traitement des plaques/plateaux	•

APH 305

Rallonge

10 m, pour prolonger le câble de raccordement type 1 et 2.



Code EAN: 4002514940557 / Numéro de matériel: 07951450 /

Ancien Numéro de matériel: 68815501D

Traitement des compléments à mailles

•

Traitement des éprouvettes graduées

•

Traitement des contenants, par ex. contenant de la chaux

•

Traitement de divers ustensiles

•

#### Dimensions et poids

Cote extérieure, hauteur nette en mm

20

Cote extérieure, largeur nette en mm

150

Cote extérieure, profondeur nette en mm

200

Cote extérieure, hauteur brute en mm

20

Cote extérieure, largeur brute en mm

190

Cote extérieure, profondeur brute en mm

290

Poids net en kg

0,30

Poids brut en kg

0,31