

APH 304

Rallonge

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



Code EAN: 4002514940540 / Numéro de matériel: 07951440 /
Ancien Numéro de matériel: 68815401D

| | |
|---|------|
| Famille produit | |
| Laveurs-désinfecteurs, laboratoire | • |
| Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire | • |
| Laveurs-désinfecteurs | • |
| Laveurs-désinfecteurs, médical | • |
| Laveurs-désinfecteurs grande cuve, médical | • |
| Stérilisateurs compacts | • |
| Accessoires | |
| 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 | • |
| Catégorie de produit | |
| Traçabilité/données de fonctionnement/communication | • |
| Caractéristiques produit | |
| Couleur | Gris |
| Domaine d'application | |
| 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 304

Rallonge

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



Code EAN: 4002514940540 / Numéro de matériel: 07951440 /

Ancien Numéro de matériel: 68815401D

| | |
|--------------------------------------|---|
| 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 | |
|----------------------------|--|

| | |
|---|---|
| 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 | 55 |
|---|----|

| | |
|---|-----|
| Dimension extérieure, largeur brute en mm | 180 |
|---|-----|

| | |
|--|-----|
| Dimension extérieure, profondeur brute en mm | 250 |
|--|-----|

| | |
|-----------------|------|
| Poids net en kg | 0,22 |
|-----------------|------|

| | |
|------------------|------|
| Poids brut en kg | 0,22 |
|------------------|------|