

APH 592
 Ruban de transfert d'encre
 pour l'imprimante APH 510 PRT110.



Code EAN: 8809166675907 / Numéro de matériel: 11053500 /
 Ancien Numéro de matériel: 68817005D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs	•
Laveurs-désinfecteurs, médical	•
Accessoires	
G 7831	•
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
PWD 8541	•
PWD 8545	•
PWD 8546	•
PWD 8549	•
Catégorie de produit	
Traçabilité/données de fonctionnement/communication	•
Caractéristiques produit	
Couleur	Rouge, Noir
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 CMI	•
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 opératoire	•
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	•
Traitement des compléments à mailles	•
Traitement des éprouvettes graduées	•
Traitement des contenants, par ex. contenant de la chaux	•
Traitement des bassins de lit et des urinaux	•
Traitement de divers ustensiles	•

APH 592
Ruban de transfert d'encre
pour l'imprimante APH 510 PRT110.



Code EAN: 8809166675907 / Numéro de matériel: 11053500 /
Ancien Numéro de matériel: 68817005D

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	2 1/4 (55)
Dimension extérieure, largeur brute en mm	7 1/8 (180)
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	9 7/8 (250)
Poids net en kg	1 (0,04)
Poids brut en kg	1 (0,05)
Normes, contrôles, indicateurs	
CE	•