

880705

Connecteur mâle/Mamelon, 1/2" (Q)



FDA

Utilisé pour connecter deux tuyaux de 1/2" montés avec un raccord de tuyau "Q",
880701.

Faible teneur en plomb.

Données techniques

| | |
|--|----------------|
| Article Numéro | 880705 |
| Taille des coupleurs | 1/2 " |
| Matériaux | Laiton chromé |
| Matériaux agréés FDA (CFR 21)¹ | Oui |
| Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 | Oui |
| Complies with California Proposition 65 | Oui |
| Conformité Halal et Casher | Oui |
| PFAS ajoutés intentionnellement | Non |
| Quantité par Carton | 10 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm) | 4800 Pcs. |
| Quantité par couche (Pallette) | 240 Pcs. |
| Colis Longueur/Profondeur | 240 mm |
| Colis Largeur | 150 mm |
| Colis Hauteur | 75 mm |
| Longueur/Profondeur | 50 mm |
| Largeur | 25 mm |
| Hauteur | 25 mm |
| Poids net | 0,057 kg |
| Poids sac (Symbole de recyclage « 4 ») | 0,0015 kg |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) | 0,009 kg |
| Total Tare Weight | 0,0105 kg |
| Poids brut | 0,07 kg |
| Mètre cube | 3,1E-05 M3 |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) | 80 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) | 70 °C |
| Température d'utilisation min.³ | -30 °C |
| pH min. en concentration d'utilisation | 2 pH |
| pH max. en concentration d'utilisation | 11 pH |
| Pression max. en bars | 25 Bar |
| Code GTIN-13 | 5705022046672 |
| Code GTIN-14 | 15705028046680 |
| Code de marchandise | 74122000 |
| Pays d'origine Code ISO | DK |
| Pays d'origine | Danemark |

The hose coupling on the hose and foaming gun have to be greased regularly to maintain the coupling ability on the equipment. The grease applied during mounting will be rinsed away by the water flow and thus needs to be renewed.

1. Ce produit est destiné à être utilisé avec de l'eau uniquement et n'est pas approprié pour un contact alimentaire direct.