

880705

Doppelnippel, 1/2" (Q)



FDA

Eignet sich, um zwei 1/2"-Schläuche mit Schlauchkupplung "Q", 880701, zu verbinden.

Niedriger Bleigehalt.

Technische Daten

Artikelnummer	880705
Kupplungs Grösse	1/2 "
Material	Messing verchromt
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) ¹	Ja
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Ist Halal und Kosher konform	Ja
PFAS absichtlich hinzugefügt	Nein
VE	10 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	4800 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	240 Stk.
Colli Länge/Tiefe	240 mm
Colli Breite	150 mm
Colli Höhe	75 mm
Produkt Länge/Tiefe	50 mm
Breite	25 mm
Höhe	25 mm
Nettogewicht	0,057 kg
Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")	0,0015 kg
Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)	0,009 kg
Total Tare Weight	0,0105 kg
Bruttogewicht	0,07 kg.
Kubikmeter	3,1E-05 M3
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	80 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	70 °C
Min. Gebrauchstemperatur ³	-30 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	11 pH
Max. Bar Druck	25 Bar
GTIN-13 Nummer	5705022046672
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705028046680
Zolltarif	74122000
Ursprungsland ISO Code	DK
Ursprungsland	Dänemark

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. Das Produkt ist nur für den Gebrauch mit Wasser und nicht für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.