

297352Q



Teleskopstiel,  
Wasserdurchlauf, Q-  
Kupplung (Q), 1600 - 2780  
mm, Ø31 mm, Schwarz



Der professionelle Teleskopstiel mit Wasserdurchlauf (1600–2840 mm) weist eine Ummantelung sowie eine Schnellkupplung zum Anschließen eines Schlauchs auf und stellt eine komfortable Handhabung sicher. Er ist für einen Wasserdruck von bis zu 6 bar ausgelegt.

# Technische Daten

Artikelnummer	297352Q
Material	Aluminium eloxiert Polypropylen Messing verchromt
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	
SCIP-Nummer	e49c50b5-7653-429c-b8f3-803d37b5fefc
Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A	Nein
VE	5 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	500 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	25 Stk.
Colli Länge	1650 mm
Colli Breite	140 mm
Colli Höhe	85 mm
Produkt Durchmesser	31 mm
Länge	1600 mm
Breite	31 mm
Höhe	31 mm
Max. Länge	2780 mm
Nettogewicht	1,02 kg
Gewicht Karton	0,082 kg
Tare total	0,082 kg
Bruttogewicht	1,1 kg.
Kubikmeter	0,001538 M3
Max. Bar Druck	6 Bar
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	50 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	4 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	11 pH
GTIN-13 Nummer	5705022973022
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705022973029
Zolltarif	76082020
Ursprungsland	Denmark

\*\* Dieses Produkt enthält Blei (Pb) in einer Konzentration von mehr als 0,1% w/w. Blei (Pb, CAS: 7439-92-1) steht auf der REACH-Kandidatenliste von SVHC. Dieses Produkt ist in der SCIP-Datenbank der EU registriert. Die SCIP-Nummer finden Sie oben.