

93229

Spritzpistole 1/2"(Q), Schwarz



Die Spritzpistole eignet sich zum Sprühen von kaltem Wasser zu Reinigungszwecken. Ihre verstellbare Düse sorgt für einen konzentrierten Wasserstrahl mit unterschiedlicher Intensität. Die Wassermenge ist stufenlos einstellbar. Der Griff bietet eine Funktion zum Öffnen und Schließen sowie ein 1/2"-Kupplungsgehäuse.

Technische Daten

| | |
|--|--------------------------------------|
| Artikelnummer | 93229 |
| Kupplungs Grösse | 1/2 " |
| Material | Messing verchromt Polyamid |
| Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien ¹ | Nein |
| Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt | Nein |
| Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 | |
| Complies with California Proposition 65 | Nein |
| SCIP-Nummer | 2cfacce4-45d8-40c0-b06f-1e61f991cd61 |
| Ist Halal und Kosher konform | Ja |
| Absichtlich zugefügte Phthalate und Bisphenol A | Nein |
| VE | 4 Stk. |
| Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm) | 2052 Stk. |
| Anzahl pro Lage (Palette) | 84 Stk. |
| Colli Länge | 250 mm |
| Colli Breite | 175 mm |
| Colli Höhe | 70 mm |
| Länge | 165 mm |
| Breite | 135 mm |
| Höhe | 30 mm |
| Nettogewicht | 0,29 kg |
| Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) | 0,021 kg |
| Tare total | 0,021 kg |
| Bruttogewicht | 0,31 kg. |
| Kubikmeter | 0,000668 M3 |
| Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt) | 40 °C |
| Min. pH-Wert in Gebrauchslösung | 2 pH |
| Max. pH-Wert in Gebrauchslösung | 11 pH |
| Max. Bar Druck | 6 Bar |
| GTIN-13 Nummer | 5705020932298 |
| GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) | 15705020932295 |
| Zolltarif | 84242000 |
| 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.