

5380773

Scovolo per manici, Ø77 mm, Medio, Blu



Pulisci facilmente i flessibili e i tubi di apparecchi come i tritacarne e le macchine di smistamento di prodotti ittici con questo versatile scovolo per la pulizia dei tubi. Può essere utilizzata con tutti i manici Vikan.

Technical Data

Articolo numero	5380773
Rigidità delle setole	Medio
Lunghezza visibile delle setole	24 mm
Materiale	Polypropylene Polyester (PBT) Acciaio inox (AISI 304)
Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC ¹	Si
Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP	Si
FDA conforme alle materie prime (CFR 21) ¹	Si
Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti	Si
Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006	Si
Complies with California Proposition 65	Si
Conforme al metodo Halal e Kosher	Si
PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente	No
Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180-200 cm)	640 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	80 Pz.
Lunghezza collo	380 mm
Larghezza collo	290 mm
Altezza collo	180 mm
Diametro del prodotto	77 mm
Lunghezza	155 mm
Larghezza	80 mm
Peso netto	0,12 kg
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") Weight bag (Recycling Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%	0,0044 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)	0,02 kg
Tare total	0,0244 kg
Peso lordo	0,14 kg
Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)	121 °C
Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	93 °C
Max. temperatura uso	80 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	100 °C
Min. temperatura uso ³	-20 °C
Max. temperatura per asciugatura	100 °C
Min. campo di misura pH per la concetranzione da usare	2 pH

Max. campo di misura pH per la concentrazione da usare	10,5 pH
Codice GTIN-13	5705025380377
Codice GTIN-14	15705025380374
Codice delle merce	96039099
Paese d'origine	Denmark

Le nuove attrezzature devono essere pulite, disinfettate, sterilizzate e private delle etichette, in base al proprio utilizzo prima dell'uso; ad esempio aree produttive ad alto rischio o a basso rischio, aree ospedaliere generiche o zona di terapia intensiva.

3. Non conservare il prodotto al di sotto dei 0° Celsius.