

53753

Spazzolino, Ø10 mm, 500
mm, Duro, Blu



Pulisci efficacemente bottiglie, tubi e superfici difficili da raggiungere, come spazi e fessure su macchinari e nastri trasportatori, con questo pratico puliscitubo.

Technical Data

Articolo numero	53753
Rigidità delle setole	Duro
Lunghezza visibile delle setole	3 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
Numero di registrazione del design	EU 002175075-1-2, GB 90021750750001-0002
Quantità per colli	15 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180-200 cm)	2550 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	150 Pz.
Lunghezza collo	525 mm
Larghezza collo	150 mm
Altezza collo	105 mm
Diametro del prodotto	10 mm
Lunghezza	500 mm
Larghezza	22 mm
Altezza	22 mm
Peso netto	0,07 kg
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") Weight bag (Recycling Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%	0,009 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)	0,008 kg
Tare total	0,017 kg
Peso lordo	0,09 kg
Metri cubi	0,000242 M3
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)	80 °C

Min. temperatura uso³	-20 °C
Max. temperatura per asciugatura	100 °C
Min. campo di misura pH per la concentrazione da usare	2 pH
Max. campo di misura pH per la concentrazione da usare	10,5 pH
Codice GTIN-13	5705020537530
Codice GTIN-14	15705020537537
Codice delle merci	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.

1. Vedere la dichiarazione di conformità per ulteriori dettagli sul contatto con gli alimenti