

Tira acqua classico con cassetta in gomma

500 mm, Rosso



Numero d'articolo: 77534

Ideale per rimuovere acqua e residui di cibo da tutti i tipi di pavimentazione, questo tira acqua a doppia lama in gomma può essere utilizzato con tutti i manici Vikan. La cartuccia può essere rimossa facilmente per la pulizia o la sostituzione (lame di ricambio Serie 77735 o 77739).

Informazioni Generali

Attacco	Filettato
Colore	Rosso
Materiale	Polypropylene, Gomma cellulare
UNSPSC Code	47121812
Paese d'origine	Taani

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza/Profondità	500 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	115 mm
Peso netto	0.25 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	480 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	60 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	510 mm
Larghezza collo	295 mm
Altezza collo	210 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0076 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.0272 kg
Total Tare Weight	0.0348 kg
Peso lordo	0.28 kg
Metri cubi	0.004025 M3
Codice GTIN-13	5705020775345
Codice GTIN-14	15705020775342
Codice delle merci	96039099

Numero d'articolo: 77534

Dettagli di Conformità e Standard

Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC ¹	No
FDA conforme alle materie prime (CFR 21) ¹	No
Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti	No
Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006	Si
Complies with California Proposition 65	No
Conforme al metodo Halal e Kosher	Si
PFAS aggiunto intenzionalmente	No

Limiti di Utilizzo

Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	80 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	80 °C
Min. temperatura uso ³	-20 °C
Max. temperatura per asciugatura	70 °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

Dettagli di Registrazione di Design e Brevetto

No. Brevetto n°	EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9
-----------------	---

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.

