

Tira acqua monoblocco

600 mm, Bianco



Numero d'articolo: 71605



Questo tira acqua ultra igienico combina un'igiene ottimale con un'efficace rimozione dell'acqua da pareti, pavimenti e tavoli. La lama angolata consente di rimuovere facilmente l'acqua dagli angoli e da altre zone difficili da raggiungere, mentre la protezione antispruzzo assicura che il liquido non venga spruzzato sulla superficie asciutta.

Informazioni Generali

Attacco	Filettato
Colore	Bianco
Materiale	Polypropylene, TPE Rubber
UNSPSC Code	47121812
Paese d'origine	Taani

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza/Profondità	600 mm
Larghezza	80 mm
Altezza	95 mm
Peso netto	0.36 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	15 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	420 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	60 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	610 mm
Larghezza collo	290 mm
Altezza collo	200 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.009 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.0213 kg
Total Tare Weight	0.0303 kg
Peso lordo	0.39 kg
Metri cubi	0.00456 M3
Codice GTIN-13	5705020716058
Codice GTIN-14	15705020716055
Codice delle merci	96039099

Numero d'articolo: 71605

Dettagli di Conformità e Standard

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 aggiunto intenzionalmente	No

Dati Tecnici

ISCC-PLUS-Cert-DK220-21690025	Si
-------------------------------	----

Limiti di Utilizzo

Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)	121 °C
Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	93 °C
Max. temperatura uso	50 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	100 °C
Min. temperatura uso ³	-20 °C
Max. temperatura per asciugatura	120 °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

Numero di registrazione del design	EU 002364190-1-8, GB 90023641900001-8
------------------------------------	---------------------------------------

Dettagli sulla Sostenibilità

Simbolo di riciclo "7", plastiche miste	Si
---	----

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

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