

77153

Tira acqua doppia lama con cassetta in gomma, 700 mm, Blu



Progettato per le aree in cui sono richiesti elevati livelli di igiene e un'efficace rimozione dell'acqua, questo tira acqua può essere utilizzato su tutti i tipi di superfici, compresi i pavimenti piastrellati e di sicurezza. La cartuccia può essere rimossa facilmente per la pulizia o la sostituzione (lame di ricambio Serie 7735).

Technical Data

Articolo numero	77153
Attacco	Filettato
Materiale	Polypropylene TPE Rubber
Simbolo di riciclo "7", plastiche miste	Si
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
No. Brevetto n°	EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9
Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180-200 cm)	320 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	40 Pz.
Lunghezza collo	705 mm
Larghezza collo	300 mm
Altezza collo	210 mm
Lunghezza/Profondità	700 mm
Larghezza	80 mm
Altezza	110 mm
Peso netto	0,4 kg
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") Weight bag (Recycling Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%	0,0103 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)	0,05 kg
Tare total	0,0603 kg
Peso lordo	0,46 kg
Metri cubi	0,00616 M3
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
Codice GTIN-13	5705020771538
Codice GTIN-14	15705020771535
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.

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.