

# Porta feltro manuale

230 mm, Rosso



Numero d'articolo: 55104



Assicura con i ganci in acciaio inox i cuscinetti di pulizia, 5523, 5524 e 5525 al supporto porta feltro: solido, resistente e bloccabile. Ideale per la pulizia delle superfici esterne di attrezzature e la pulizia delle pareti.

## Informazioni Generali

Colore	Rosso
Materiale	Polypropylene, Acciaio inox (AISI 304), Nylon
Paese d'origine Codice ISO	LT
Paese d'origine	Leedu

## Dimensioni del Prodotto

Lunghezza/Profondità	230 mm
Larghezza	95 mm
Altezza	80 mm
Peso netto	0.23 kg

## Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	800 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	0 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	375 mm
Larghezza collo	290 mm
Altezza collo	135 mm
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") per pcs.	0.0055 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0.026 kg
Total Tare Weight	0.0315 kg
Peso lordo	0.26 kg
Metri cubi	0.001748 M3
Codice GTIN-13	5705020551048
Codice GTIN-14	15705020551045
Codice delle merce	39241000

## Dettagli di Conformità e Standard

## Numero d'articolo: 55104

Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup>	No
Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP	Si
FDA conforme alle materie prime (CFR 21) <sup>1</sup>	Si
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	Si
Conforme al metodo Halal e Kosher	Si
PFAS aggiunto intenzionalmente	No

## Limiti di Utilizzo

Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)	121 °C
Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	93 °C
Max. temperatura uso	100 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	100 °C
Min. temperatura uso <sup>3</sup>	-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	8 pH

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.