

55103

## Porta feltro manuale, 230 mm, Blu



FDA

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.

# Technical Data

Articolo numero	55103
Materiale	Polypropylene Acciaio inox (AISI 304) Nylon
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, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente	No
Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180-200 cm)	800 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	0 Pz.
Lunghezza collo	375 mm
Larghezza collo	290 mm
Altezza collo	135 mm
Lunghezza	230 mm
Larghezza	95 mm
Altezza	80 mm
Peso netto	0,23 kg
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") Weight bag (Recycling Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%	0,0055 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)	0,026 kg
Tare total	0,0315 kg
Peso lordo	0,26 kg
Metri cubi	0,001748 M3
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
Codice GTIN-13	5705020551031

<b>Codice GTIN-14</b>	15705020551038
<b>Codice delle merci</b>	39241000
<b>Paese d'origine</b>	Lithuania

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.