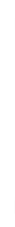


Manico in alluminio

Ø22 mm, 840 mm, Grigio



Numero d'articolo: 293188

Questo manico si adatta a qualsiasi prodotto della gamma Vikan. È ideale per la pulizia di tubi e scarichi con spazzole per tubi 5380.50x, 538063x, 538077x, 538090x e 5380103x. È adatto anche come manico di scopa.

Informazioni Generali

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Colore | Grigio |
| Materiale | Alluminio anodizzato, Polypropylene |
| UNSPSC Code | 47131609 |
| Paese d'origine Codice ISO | DK |
| Paese d'origine | Taani |

Dimensioni del Prodotto

| | |
|----------------------|---------|
| Lunghezza/Profondità | 840 mm |
| Larghezza | 22 mm |
| Altezza | 22 mm |
| Peso netto | 0.18 kg |

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

| | |
|--|----------------|
| Quantità per colli | 10 Pz. |
| Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm) | 400 Pz. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 40 Pz. |
| Lunghezza collo/Profondità | 70 mm |
| Larghezza collo | 160 mm |
| Altezza collo | 1060 mm |
| Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo | 0.02 kg |
| Total Tare Weight | 0.02 kg |
| Peso lordo | 0.2 kg |
| Metri cubi | 0.000407 M3 |
| Codice GTIN-13 | 5705022042315 |
| Codice GTIN-14 | 15705028042323 |
| Codice delle merci | 76169990 |

Dettagli di Conformità e Standard

Numero d'articolo: 293188

| | |
|---|----|
| 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

| | |
|-----------------------|-----------|
| Attacco | Filettato |
| Diametro del prodotto | 22 mm |

Limiti di Utilizzo

| | |
|---|--------|
| Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) | 121 °C |
| Max. temperatura uso | 100 °C |
| Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) | 100 °C |
| Min. temperatura uso ³ | -20 °C |
| Max. temperatura per asciugatura | 100 °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.
1. Vedere la dichiarazione di conformità per ulteriori dettagli sul contatto con gli alimenti