100366

Modulo supporto a fascia di ricambio per 1011x, 1013x e HyGo, 5700x, Marrone







Modulo di supporto a fascia di ricambio per il sistema di staffe a parete Hygienic Hi-Flex 1011x, per il modulo supporto a fascia 1013x e carrello per la puliza HyGo, 5700x.

Technical Data

| Articolo numero | 100366 |
|---|-----------------------------|
| Materiale | Polypropylene TPE Rubber |
| Simbolo di riciclo "7", plastiche miste | Si |
| Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC ¹ | No |
| 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 |
| Quantitá per colli | 15 Pz. |
| Quantitá per pallet (80 x 120 x 180 cm) | 2400 Pz. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 240 Pz. |
| Lunghezza collo/Profondità | 293 mm |
| Larghezza collo | 190 mm |
| Altezza collo | 175 mm |
| Lunghezza/Profondità | 80 mm |
| Larghezza | 70 mm |
| Altezza | 48 mm |
| Peso netto | 0,05791 kg |
| Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") | 0,0048 kg |
| Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) | 0,008002 kg |
| Total Tare Weight | 0,012802 kg |
| Peso Iordo | 0,07 kg |
| Metri cubi | 0,000269 M3 |
| Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) | 121 °C |
| Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) | 93 °C |
| Max. temperatura uso | 40 °C |
| Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) | 80 °C |
| Min. temperatura uso ³ | 0 °C |
| Min. campo di misura pH per la concetranzione da usare | 2 pH |
| Max. campo di misura pH per la concentrazione da usare | 10,5 pH |
| Codice GTIN-13 | 5705022036260 |
| Codice GTIN-14 | 15705028036254 |

| Codice delle merce | 39241000 |
|----------------------------|----------|
| Paese d´origine Codice ISO | DK |
| Paese d´origine | Taani |

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