

Ergonomisk skyffel med dräneringshål

1145 mm, Blå



Artikelnr.: 56033

Denna ergonomiska skyffel är lämplig för alla industrier, den har avrinningshål som möjliggör snabb avrinning av vatten och andra vätskor från livsmedelsprodukter.

Allmän Information

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Färg | Blå |
| Material | Polypropylen, Anodiserad aluminium |
| Ursprungsland ISO-kod | DK |
| Ursprungsland | Danmark |

Product Dimensions

| | |
|--------------------|-------------|
| Skaft/Skyffellängd | 0 < 1150 mm |
| Produkt Längd/Djup | 1145 mm |
| Produkt Bredd | 350 mm |
| Produkt Höjd | 220 mm |
| Nettovikt | 1,555 kg |

Förpacknings- och Leveransdetaljer

| | |
|---|---------------|
| Antal per förpackning | 1 St. |
| Antal per pall (80 x 120 x 180 cm) | 45 Stk. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 45 Stk. |
| Colli Längd/Djup | 1145 mm |
| Colli Bredd | 350 mm |
| Colli Höjd | 220 mm |
| Plastförpackning (återvinningsymbol "4") – LDPE per styck | 0,053 kg |
| Pappersförpackning (återvinningsymbol "20" PAP) per styck | 0,1748 kg |
| Total Tare Weight | 0,2278 kg |
| Bruttovikt | 1,78 kg |
| Kubikmeter | 0,088165 M3 |
| GTIN-13 nummer | 5705022000360 |
| GTIN-14 nummer | 5705022000360 |
| Tull nummer | 39241000 |

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

Artikelnr.: 56033

| | |
|--|-----|
| I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹ | Ja |
| Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice | Ja |
| FDA godkänt råmaterial (CFR 21) ¹ | Ja |
| Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials | Ja |
| Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006 | Ja |
| Complies with California Proposition 65 | Ja |
| Lever upp till Halal och Kosher kraven | Ja |
| PFAS avsiktligt tillsatt | Nej |

Tekniska Data

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Skyffelbladsstorlek, L x B x H | 380 x 340 x 90 mm |
| Storlek dräneringshå, L x B | 80 x 12 mm |
| ShovelBladeHoleSizeIN | 3.15 x 0.47 |

Användningsbegränsningar

| | |
|---|--------|
| Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav) | 121 °C |
| Max rengörings temperatur (Diskmaskin) | 93 °C |
| Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt) | 100 °C |
| Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt) | 100 °C |
| Max. Tork temperatur | 120 °C |

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.

1. Se förklaring om överensstämmelse för mer information om kontakt med livsmedel

3. Förvara inte produkten under 0° Celsius