

29623

Ultra Hygiejnisk Skaft, Ø32 mm, 1500 mm, Blå



Reducér risikoen for krydskontaminering med dette ultrahygiejniske letvægtsskaft, som er robust og uden samlinger, så der ikke kan gemme sig bakterier. Skaftet er designet med vertikale ribber og en mat overflade, som sikrer øget komfort og et godt greb, selv med fedtede hænder.

Tekniske data

Varenummer	29623
Tilslutning	Gevind
Materiale	Polypropylen Glas forstærket
Produkt Genbrugsmærkel "7", Miscellaneous Plastics	Ja
I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) ¹	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS, Ftalater og BPA bevidst tilsat	Nej
Designregistreringsnummer	EU 008521926-0004, UK 6133992, US D984,073 S
Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	400 Stk.
Antal per lag (Palle)	40 Stk.
Colli Længde/Dybde	1520 mm
Colli Bredde	200 mm
Colli højde	80 mm
Produkt diameter	32 mm
Produkt Længde/Dybde	1500 mm
Produkt Bredde	32 mm
Produkt Højde	32 mm
Nettovægt	0,59 kg
Vægt pap (Recycling symbol "20" PAP)	0,0408 kg
Total Tara vægt	0,0408 kg
Bruttovægt	0,63 kg
Kubikmeter	0,001536 M3
Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	100 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C

Max. tørretemperatur	100 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705020296239
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020296236
Toldpositionsnummer	39241000
UNSPSC Code	47131609
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevarereproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

1. Se overensstemmelseserklæringen vedr. detaljer omkring fødevarekontakt.
3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.