

29626

Ultra Hygiejnisk Skaft, Ø32 mm, 1500 mm, Gul



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	29626
Materiale	Polypropylen Glas forstærket
Produkt Genbrugsmærkel "7", Miscellaneous Plastics	Ja
I overensstemmelse med forordning (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Ja
Produceret i henhold til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21)	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
California Proposition 65 Compliant	Ja
Brug af phthalater og bisphenol A	Nej
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
Designregistreringsnummer	EU 008521926-0004, UK 6133992, US D984,073 S
Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x 180-200 cm)	400 Stk.
Antal per lag (Palle)	40 Stk.
Produkt diameter	32 mm
Længde	1500 mm
Bredde	32 mm
Højde	32 mm
Nettovægt	0,45 kg
Vægt pap (Recycling symbol "20" PAP)	0,0408 kg
Tara total	0,0408 kg
Bruttovægt	0,49 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	5705020296260

GTIN-14 Nummer (Æskeantal)

15705020296267

Toldpositionsnummer

39241000

Oprindelsesland

Denmark

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.