

Alu.teleskopskaft m/vandgennemløb og metal nippel

Q), 1600 - 2780 mm, Ø32 mm, Grøn



Varenummer: 2973Q2



Dette ergonomiske teleskopskaft med vandgennemløb, lynkobling og behageligt gribestykke er nemt at tilpasse til den ønskede længde, så brugeren får en bedre arbejdsstilling. Passer til alle produkter med vandgennemløb og kondensskraber fra Vikan (7716x). Maksimalt tryk på 6 bar. Maksimal vandtemperatur på 50° C. Må ikke anvendes sammen med syre eller klor.

Generelle Oplysninger

Farve	Grøn
Materiale	Anodiseret Aluminium, Polypropylen, Forkromet messing
UNSPSC Code	47131609
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Længde	1701 - 2750 mm
Produkt Længde/Dybde	1600 mm
Produkt Bredde	32 mm
Produkt Højde	32 mm
Max. Længde	2780 mm
Nettovægt	1,02 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	5 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	480 Stk.
Antal per lag (Palle)	20 Stk.
Colli Længde/Dybde	1645 mm
Colli Bredde	140 mm
Colli højde	85 mm
Papemballage (Recycling symbol "20" PAP) pr. Stk.	0,0828 kg
Total Tara vægt	0,0828 kg
Bruttovægt	1,1 kg
Kubikmeter	0,001638 M3
GTIN-13 Nummer	5705022973206
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705022973203
Toldpositionsnummer	76169990

Overensstemmelse- & Standard Information

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Nej
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	Nej
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til California Proposition 65	Nej
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS bevidst tilsat	Nej

Tekniske Data

Tilslutning	Gevind
Produkt diameter	32 mm

Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	80 °C
Min. brugstemperatur ³	-20 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	8 pH
Max. bars tryk	6 Bar

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

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.