

29915

Aluminiumsskaft  
m/vandgennemløb, Ø31  
mm, 1565 mm, Hvid



Dette skaft med vandgennemløb og lynkobling har et ergonomisk design, som giver et behageligt greb og en bedre arbejdsstilling. Kan bruges sammen med alle produkter med vandgennemløb i Vikans sortiment. Maksimalt tryk på 6 bar. Maksimal vandtemperatur på 50° C. Må ikke anvendes sammen med syre eller klor.

# Tekniske data

Varenummer	29915
Materiale	Anodiseret Aluminium Polypropylen Forkromet messing
Produceret i henhold til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21)	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja**
SCIP nummer	e49c50b5-7653-429c-b8f3-803d37b5fefc
Brug af phthalater og bisphenol A	Nej
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x 200 cm)	960 Stk.
Antal per lag (Palle)	40 Stk.
Colli Længde	1590 mm
Colli Brede	170 mm
Colli højde	75 mm
Produkt diameter	31 mm
Længde	1565 mm
Bredde	31 mm
Højde	31 mm
Nettovægt	0,61 kg
Vægt pap	0,03 kg
Tara total	0,03 kg
Bruttovægt	0,64 kg.
Kubikmeter	0,001504 M3
Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	80 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	8 pH
Max. bars tryk	6 Bar
GTIN-13 Nummer	5705020029912
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020029919
Toldpositionsnummer	76082020
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. fødevareproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

\*\* Bly (Pb, CAS: 7439-92-1) er tilstede på SVHC (Substance of Very High Concern) kandidatlisten under REACH. REACH Forordningen (EF) Nr. 1907/2006 kræver at der informeres til kunder, når SVHC stoffer er tilstede i en koncentration over 0.1 vægt %. Dette produkt indeholder bly (Pb) i en koncentration over 0.1 vægt %. Dette produkt er registreret i SCIP databasen. Se venligt SCIP nummer ovenover.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.