

53764

Rörrensare, Ø20 mm, 500  
mm, Medium, Röd



Rengör effektivt flaskor, rör, svåråtkomliga ytor såsom mellanrum och sprickor på transportband med denna behändiga rörborste.

# Tekniska data

Artikelnummer	53764
Styvhet	Medium
Filament längd	8 mm
Material	Polypropylen Polyester (PBT) Rostfritt stål (AISI 304)
I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt <sup>1</sup>	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) <sup>1</sup>	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, ftalater och BPA tillsatts avsiktligt	Nej
Registreringsnumret för design	EU 002175075-1-2, GB 90021750750001-0002
Antal per förpackning	15 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)	2700 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	150 Stk.
Colli Längd	525 mm
Colli Bredd	150 mm
Colli Höjd	105 mm
Produkt Diameter	20 mm
Produkt Längd	500 mm
Produkt Bredd	25 mm
Produkt Höjd	25 mm
Nettovikt	0,08 kg
Vikt påse (Återvinningssymbol "4" Lågdensitetspolyeten (LDPE))	0,009 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)	0,008 kg
Tare total	0,017 kg
Bruttovikt	0,1 kg
Kubikmeter	0,000313 M3
Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur ( Diskmaskin )	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	80 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	80 °C

<b>Min. temperatur användning</b>	-20 °C
<b>Max. Tork temperatur</b>	100 °C
<b>Min. Ph värde i brukslösning</b>	2 pH
<b>Max. Ph värde i brukslösning</b>	10,5 pH
<b>GTIN-13 nummer</b>	5705020537646
<b>GTIN-14 nummer</b>	15705020537643
<b>Tull nummer</b>	96039099
<b>Ursprungsland</b>	Denmark

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