

Golvskrapa m/utbyteskassett

700 mm, Gul



Artikelnr.: 77556

Denna cellgummiskrapa med dubbla blad är lämplig för alla typer av rengöring och kan användas tillsammans med alla Vikan-skaft. Kassetten är enkel att ta bort för rengöring eller utbyte (serie 77755 eller 77759 för ersättningsblad).

Allmän Information

Anslutning	Gängad
Färg	Gul
Material	Polypropylen, Cellgummi
UNSPSC Code	47121812
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	700 mm
Produkt Bredd	80 mm
Produkt Höjd	110 mm
Nettovikt	0,33 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	280 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	40 Stk.
Colli Längd/Djup	710 mm
Colli Bredd	295 mm
Colli Höjd	210 mm
Plastförpackning (återvinningsymbol "4") – LDPE per styck	0,0103 kg
Pappersförpackning (återvinningsymbol "20" PAP) per styck	0,05 kg
Total Tare Weight	0,0603 kg
Bruttovikt	0,39 kg
Kubikmeter	0,00616 M3
GTIN-13 nummer	5705020775567
GTIN-14 nummer	15705020775564
Tull nummer	96039099

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

Artikelnr.: 77556

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹	Nej
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) ¹	Nej
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Nej
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Nej
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

Användningsbegränsningar

Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	80 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	80 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	70 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Design- och Patentregistreringsdetaljer

Patent Pending Nr.

EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9

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.
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius