



Silo/8/LM

Aufbau: Gummischlauch mit glatter Seele, Gewebereinlagen, 2 gekreuzten Kupferlitzen und stoffgemusterter Decke.

Eigenschaften: Lebensmittelcht, antistatisch, Abrieb 100 mm³ nach ISO 4649.

Anwendung: Druckschlauch für Zucker, Pulver, Getreide, Futtermittel und andere abrasive trockene Lebensmittel.

Temperatur °C: -30 bis +80

Normen: EG 1935/2004, BfR XXI Kat. 4, FDA (CFR 21 § 177.2600).

Material Innen/Außen: NR+SBR / SBR

Farbe Innen/Außen: weiß / schwarz

Einlage/Spirale: Gewebe + CU-Litze



Unterlängenzuschlag: 20,00% bzw. mindestens € 5,00

Art.Nr.	NW	Außen- durch- messer mm	Rollen- länge lfm.	Überdruck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
939075	75	93	40	6,00	750	2,680	10-14 Tage	91,90 €
939100	102	118	20	6,00	950	3,220	10-14 Tage	74,60 €