

# PTFE LEIDING Ø8X6 WD16 WIT 100M

## Product Images

---



# Omschrijving

---

De SL.PTFE is een zuivere teflon slang met de bijbehorende eigenschappen. PTFE is vrijwel universeel in zijn chemische bestendigheid vanwege de sterke Fluor verbindingen in het materiaal. Het kan van -60 C tot +260 C worden ingezet. Het is een zeer goede isolator en ongevoelig voor zuurstof , ozon en UV straling. Het materiaal gedraagt over een langere periode zeer stabiel. Het is vlamdovend conform UL 94 V0.

## *werkdrukken*

maatvoering	barstdruk bij 23°C	max. werkdruk bij 23°C
Ø 2 x 4.0	81 bar	27 bar
Ø 4 x 6.0	54 bar	18 bar
Ø 6 x 8.0	42 bar	14 bar
Ø 8 x 10	36 bar	12 bar
Ø 10 x 12	30 bar	10 bar

## *drukbestendigheid bij verschillende temperaturen*

temperatuur	werkdruk in %
20°C	100 %
50°C	50 %
100°C	35 %
150°C	30 %
200°C	10 %

## Additional Information

---

EAN Code	8719426388044
Artikelnummer	SL.PTFE0806WI100
Omschrijving	8 x 6 mm
Barstdruk bij 23°C (bar)	50
Merk	Mebra
Binnendiameter slang (mm)	6 mm
Buitendiameter slang (mm)	8 mm
Werkdruk bij 23°C (bar)	16
Diameter	Ø8 mm
Kleur	Wit
Lengte	100 meter
Materiaal	PTFE
Alternatief voor	24200806 Flowtechnology