



# Maxiflex Solvent & Paint - NYLON - D15

Inwendig: NYLON  
 Kleur: Transparant  
 Uitwendig: PU  
 Kleur: Rood, blauw of geel

Innen: NYLON  
 Farbe: Transparant  
 Aussen: PU  
 Farbe: Rot, blau oder gelb

Inside: NYLON  
 Colour: Transparant  
 Outside: PU  
 Colour: Red, blue or yellow

Speciaal ontwikkelde versterkte slang voor solvents en lakken, toepassingen in de inkt en verf industrie

- nylon transparante binnenwand
- polyurethaan transparante buitenwand
- gevlochten metalen geleide draad en een co-geëxtrudeerd polyurethaan geleide strip, weerstandsvermogen 200 kΩ per 10 m
- siliconen en weekmakervrij

Transparenter Förderschlauch für Farb-spspritz- und Oberflächentechnik

- transparenter Nylon liner
- transparente PU Decke
- eingewebte metallische Ableitlitze und coextrudierter schwarzer leitfähiger PU Streifen, Widerstandswert PU Streifen 200 kΩ per 10 m
- LABS frei, RoHS und REACH konform

Reinforced transfer hose for solvents and paints

- inner layer from transparent nylon resin
- abrasion and chemical resistant transparent polyurethane cover
- interwoven metallic fibre grounding wire and coextruded conductive polyurethane stripe eliminate static electricity. Electrical resistivity 200 kΩ per 10 m
- PVC free and silicone free construction
- recommended fittings : E-EM Brass Nickel Nickel plate

Artikel Nr	Binnen	Buiten	Buigstr.	Vakuum	Gewicht
Artikel Nr	Innen	Aussen	Biegerad.	Vakuum	Gewicht
Article Nr	inside	Outside	Bendrad.	Vacuum	Weight
	Ø mm	Ø mm	mm	Bar	gr/m
M10CTVP07	7.5	10.5	60		60
M10CTVP10	9.5	14.0	80		80

Normen / Standards:

Temperatuurbereik (zie medium)  
 Temperaturbereich (siehe Medium)  
 Temperature range (see media)  
 -20 °C                      +60 °C

Werkdruk  
 Betriebsdruck  
 Working Pressure  
 15 bar

Barstdruk  
 Platzdruck  
 Burst Pressure  
 45 bar

Markering / Markierung / Branding:  
 EIGHTRON SOLVENT HOSE ø

Lengten / Längen / Lengths:  
 20 - 100 m