



Maxuflex PU - M20 - PU - D

Inwendig: PU AIR
 Kleur: Transparant
 Uitwendig: PU
 Kleur: Blauw

Innen: PU AIR
 Farbe: Transparent
 Aussen: PU
 Farbe: Blau

Inside: PU AIR
 Colour: Translucent
 Outside: PU
 Colour: Blue

Hoogwaardige PU slang voor pneumatische systemen

- hydrolyse bestendig PU Ether
- zeer hoge treksterkte en vormstabiliteit
- bestand tegen aliphatische koolwaterstoffen
- bijzonder geschikt voor lasautomaten, slang haspels

Hochwertiger PU Ether Schlauch für Pneumatik

- hydrolysebeständiger PU Ether
- beständig gegen alifatische Kohlenwasserstoffe
- hohe Zugfestigkeit und Formstabilität
- besonders geeignet für Schlauchaufroller, Schweissautomaten, Industrieroboter

high quality PU hose for pneumatic systems

- made from hydrolysis resistant PU Ether
- resistant to alifatic hydrocarbons
- high tensile strengths and dimensional stability
- especially suited for hose retractors, automated welding, industrial robots and handling systems

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
M10IAI0006TPB	6.0	10.0	50		60
M10IAI0008TPB	8.0	12.0	70		70
M10IAI0010TPB	10.0	14.0	80		96

Normen / Standards:
 ISO R 1307

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -40 °C +80 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 20 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 60 bar

Markering / Markierung / Branding:
 BRANDNAME + PU 20 BAR

Lengten / Längen / Lengths:
 50 m