



Maxuflex Clair AL - M27 - PVC - D

Inwendig: PVC
Kleur: Transparant
Uitwendig: PVC
Kleur: Transparant

Innen: PVC
Farbe: Transparent
Aussen: PVC
Farbe: Transparent

Inside: PVC
Colour: Translucent
Outside: PVC
Colour: Translucent

Topkwaliteit transparante 3 lagen PVC slang met polyester inlagen

- geschikt voor perslucht, industriële gassen, levensmiddelen, chemicaliën
- zeer soepel en knikvast
- hoge vakuumbestendigheid t/m \varnothing 25 mm
- DEHP vrije compound conform EC 10/2011/CE
- glas/vork symbool
- minimaal drukverlies

Spitzenqualität 3 Lagen transparenter PVC Schlauch mit Polyesterreinlagen

- geeignet für Pressluft, Wasser, Industriegase, Chemikalien, Lebensmittel
- sehr geschmeidig und knickfest
- gute Vakuumbeständigkeit bis \varnothing 25 mm
- DEHP frei entsprechend Richtlinie EC 10/2011/CE
- Glas/Gabel Symbol
- minimaler Druckverlust

Top grade 3 ply transparent PVC hose with polyester reinforcements

- suitable for air, water, chemicals, food products, industrial gas
- souple and kink resistant
- good vacuum resistance up to \varnothing 25 mm
- DEHP free compound according to directive EC 10/2011/CE
- glass/fork symbol
- minimal pressure friction loss

Artikel Nr	Binnen	Buiten	Buigstr.	Vakuum	Gewicht
Artikel Nr	Innen	Aussen	Biegerad.	Vakuum	Gewicht
Article Nr	inside	Outside	Bendrad.	Vacuum	Weight
	\varnothing mm	\varnothing mm	mm	Bar	gr/m
M20LTL0004800	4.0	8.0	32		50
M20LTL0004000	4.0	10.0	32		80
M20LTL0006000	6.0	12.0	48		100
M20LTL0006110	6.3	11.0	50		110
M20LTL0007000	7.0	13.0	56		115
M20LTL0008000	8.0	14.0	64		125
M20LTL0009000	9.0	15.0	72		135
M20LTL0010000	10.0	16.0	80		145
M20LTL0012000	12.0	19.0	96		215
M20LTL0013000	13.0	20.0	104		225
M20LTL0015000	15.0	23.0	120		305
M20LTL0019000	19.0	27.0	152		350
M20LTL0020000	20.0	28.0	160		365
M20LTL0025000	25.0	34.0	200		505
M20LTL0025036	25.0	36.0	200		640
M20LTL0030000	30.0	41.0	240		750
M20LTL0032000	32.0	42.0	256		705
M20LTL0038000	38.0	48.0	304		815
M20LTL0040000	40.0	52.0	320		1080
M20LTL0050000	50.0	64.0	400		1480

Normen / Standards:
EC 10/2011 - EC 1935

Temperatuurbereik (zie medium)
Temperaturbereich (siehe Medium)
Temperature range (see media)
-15 °C +60 °C

Werkdruk
Betriebsdruck
Working Pressure
9 - 27 bar

Barstdruk
Platzdruck
Burst Pressure
28 - 81 bar

Markering / Markierung / Branding:
BRANDNAME + GLASS/FORK AL DIA WP

Lengten / Längen / Lengths:
50 m