



ILC POLYAMIDE LEIDING PA12SR Ø8 X 5,0 MM, ZWART

Model: 30.162.0.N



Description

Toepassingen:

- pneumatiek
- lage druk hydrauliek
- smeersystemen

Temperatuurscoëfficiënt*:

* factor x druk

factor	temperatuur bereik
1	-40°C - +23°C
0,74	+24°C - +40°C
0,57	+41°C - +60°C
0,47	+61°C - +80°C
0,40	+81°C - +100°C

Technische gegevens

Barstdruk (bar)	270 bar bij 23°C
Binnendiameter (mm)	5
Buitendiameter (mm)	8
Druk bar	89 bar bij 23°C
Kleur	natuurlijk (transparant, melkwit)
Materiaal	éénlagig polyamide spuitgietwerk zonder weekmakers
Normering	DIN 73378
Temperatuurbereik (°C)	-40°C - 100°C (125°C indien drukloos)
Wanddikte (mm)	1,5

Smeertechniek Rotterdam

Cairostraat 74
3047 BC Rotterdam

T 010 - 466 62 55

F 010 - 466 66 55

E info@smeertechniek.nl

W www.smeertechniek.nl

Scan de QR code om
dit product te bestellen

