



Maxuflex Powertech - M32 - NBR - D

Inwendig: NBR
 Kleur: Zwart
 Uitwendig: CHEMIVIC
 Kleur: Blauw

Innen: NBR
 Farbe: Schwarz
 Aussen: CHEMIVIC
 Farbe: Blau

Inside: NBR
 Colour: Black
 Outside: CHEMIVIC
 Colour: Blue

Rubberen compressorslang voor nieuwe generatie hogedruk 400 Psi (27 bar) nagelpistolen

- inwendig oliebestendig, uitwendig slijtvast
- uiterst flexibele en lichtgewicht constructie
- goede buigzaamheid bij lagere temperatuur
- constante werkdruk, ook bij hogere omgevingstemperatuur
- met speciale gevlochten inlagen waardoor de slang niet tordeert, knikvast is een zeer geringe rek heeft, geschikt voor hoge werkdrukken tot 60 bar
- uitstekend alternatief voor PVC bestrijdingsmiddelen slang en als bandenvulslang

Power Tool Schlauch für neue Generation Hochdruck 400 Psi (27 Bar) Nagel Pistolen

- ölbeständige Seele, abriebfeste Decke
- hoch flexibel, knickfest bei kleinsten Biegeradien, torsionsfest, sehr niedrige Längsdehnung, sehr leichte Konstruktion
- gute Kälteflexibilität
- konstanter Betriebsdruck, auch bei hohen Umgebungstemperaturen
- geflochtene Synthesefasereinlagen für Betriebsdrücke bis 60 Bar
- sehr gut geeignet als PVC Schädlingsbekämpfungsschlauch oder Reifenfüllschlauch

Power tool hose for new generation of high pressure 400 psi (27 Bar) nail guns or frame nailers

- oil resistant tube, abrasion resistant cover
- extremely flexible and light weight construction
- good low temperature flexibility
- no pressure loss when working under high temperature conditions
- braided reinforcement for high working pressures up to 60 Bar, very low elongation and volumetric expansion under pressure, superior torsion and kink resistance
- excellent alternative to PVC pesticide sprayhose or tyre fill hose

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
M10LNGH006	5.7	10.8	16		90
M10LNGH010	9.5	14.8	30		120

Normen / Standards:
 ISO 1307

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -25 °C +80 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 ø6:60 bar
 ø10:32 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 240 bar

Markering / Markierung / Branding:
 BRANDNAME + ... Bar (PSI).....

Lengten / Längen / Lengths:
 reels 152-300 m