



Maxuflex JET EN 1361:2004 - M20 - NBR - D



Inwendig: NBR
 Kleur: Zwart
 Uitwendig: CR
 Kleur: Zwarte spiraal

Innen: NBR
 Farbe: Schwarz
 Aussen: CR
 Farbe: Schwarze Spirale

Inside: NBR
 Colour: Black
 Outside: CR
 Colour: Black spiral

Vliegtuig betankings slang type C

- synthetische cordinlagen, nylon breaker
- conform API 1529-6th, EN 1361:2004
- geschikt voor jet brandstof en gasoline
- elektrisch geleidende buitenwand
- vrijgegeven Air BP, Exxon, Shell
- vrijgave met koppeling Seliger of Elaflex, niet geschikt voor Spannfix
- slang op roll fabriek getest 41 bar

JETRANGER Flugzeugbetankungsschlauch Typ C

- Cordeinlagen mit Nylon breaker
- entspricht API 1529 6th, EN 1361:2004
- geeignet für Jet-Fuel und Kraftstoffe
- elektrisch leitfähige Decke
- Freigabe Air BP, Exxon und Shell
- mit Seliger oder Elaflex Kupplungen nicht geeignet für Spannfix
- Rollenware Fabrik getestet 41 bar

JETRANGER aircraft fueling hose type C

- synthetic plies and nylon breaker
- meets API 1529-6th EN 1361:2004
- resistant to jet fuel and higher aromatic gasoline, for use on reels and hydrant service
- conductive cover
- Air BP, Exxon, Shell approved
- approval with Seliger or Elaflex couplings not suitable for Spannfix
- bulk hose factory tested to 41 bar

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
M10YOJR025BLK	25.4	38.5	300		820
M10YOJR032BLK	31.8	45.2	375		980
M10YOJR038BLK	38.1	52.4	450		1270
M10YOJR050BLK	50.0	65.2	550		1700
M10YOJR063BLK	63.5	80.1	600		2260
M10YOJR075BLK	75.0	91.5	700		2650

Normen / Standards:
 API 1529 6th edition, EN 1361:2004

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -37 °C +93 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 20 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 80 bar

Markering / Markierung / Branding:
 BRANDNAME + EN 1361:2004/C/OMEGA, NFPA 407
 API/IP 1529/2005 Type C, Grade 2, 2 1/2", 2000 Kpa/20
 bars/300 psi MAX WP

Lengten / Längen / Lengths:
 40 m