



Druckluftrohr Stangenware PEXa Ø 28 x 23 mm, 3m

Druckluftrohr Stangenware PEXa Ø 28 x 23 mm, 3m

Entdecken Sie das Druckluft-Verrohrungssystem von ELMAG® – nie war es einfacher, eine professionelle Druckluftversorgung systematisch aufzubauen.

Qualität, die verbindet

Rasche Installation ohne Sonderwerkzeuge – einfaches Zusammenstecken genügt.

- Kein Gewindeschneiden
- Kein zusätzliches Dichtungsmaterial
- Glatte Innenflächen, sehr gute Durchflusseigenschaften
- Ideal für Druckluft, Flüssigkeiten und Vakuum
- Flexibles Baukastensystem für Rohrdurchmesser 15 – 28 mm

Plug-and-play

Systemerweiterung durch einfaches Zusammenstecken:

- 1 Rohr ablängen
- 2 Entgraten
- 3 Zusammenstecken & mit Sicherungsring fixieren
- 4 Fertig

Effiziente Montage- & Dichtungstechnik

- Reduzierung der Montagezeit um bis zu 80 % durch einfache und wirkungsvolle Befestigungs- und Dichtungstechnik
- Mehrfaches Lösen und Befestigen ohne Dichtungsverluste möglich
- Wartungsfrei

Details

- Druckluftrohre aus Polyethylen mit Peroxid
- Ideal geeignet für Druckluftsysteme
- Druck- & temperaturbeständig
- Betriebstemperatur min. -40 °C bis max. +70 °C
- Schwingungs- und schlagfest
- Korrosions- und alterungsbeständig
- Geringes Gewicht
- Hervorragende Eignung zur Verwendung mit ELMAG® Steckverbindern



- UV-beständig (ausgen. Steckverbinder)
- Chemikalienbeständig

Technische Daten

- Durchmesser: 28mm
- Länge (gesamt): 3000mm
- Max. Druck: 16bar

Sku : 11705