

Druckluftrohrleitungen von Schneider Airsystems

Polyamid-Rohr Ø 15 mm bis 28 mm

Technische Änderungen vorbehalten



Art.-Nr.	Bezeichnung	Länge Stange	Länge Rolle	Farbe	Abmessungen		Gewicht kg/m
					innen	ausen	
E815107	Druckluftrohr DLR-S-PA-G 15x12mm	6 m		grau	12 mm	15 mm	0,068
E818107	Druckluftrohr DLR-S-PA-G 18x14mm	6 m		grau	14 mm	18 mm	0,107
E822107	Druckluftrohr DLR-S-PA-G 22x18mm	6 m		grau	18 mm	22 mm	0,134
E828107	Druckluftrohr DLR-S-PA-G 28x23mm	6 m		grau	23 mm	28 mm	0,214
E815108	Druckluftrohr DLR-R-PA-G 15x12mm		10 m	grau	12 mm	15 mm	0,068
E818108	Druckluftrohr DLR-R-PA-G 18x14mm		10 m	grau	14 mm	18 mm	0,107
E815109	Druckluftrohr DLR-R-PA-G 15x12mm		25 m	grau	12 mm	15 mm	0,068
E818109	Druckluftrohr DLR-R-PA-G 18x14mm		25 m	grau	14 mm	18 mm	0,107
E822109	Druckluftrohr DLR-R-PA-G 22x18mm		25 m	grau	18 mm	22 mm	0,134
E828109	Druckluftrohr DLR-R-PA-G 28x23mm		25 m	grau	23 mm	28 mm	0,214
E815100	Druckluftrohr DLR-R-PA-S 15x12mm		25 m	schwarz	12 mm	15 mm	0,067
E818100	Druckluftrohr DLR-R-PA-S 18x14mm		25 m	schwarz	14 mm	18 mm	0,107
E822100	Druckluftrohr DLR-R-PA-S 22x18mm		25 m	schwarz	18 mm	22 mm	0,134
E822106	Druckluftrohr DLR-S-PA-S 22x18mm	6 m		schwarz	18 mm	22 mm	0,134

Material: Polyamid PA 12
 Einsatzbereich: - 20° C bis + 50° C Dauertemperatur
 Zulässiger Betriebsdruck: 15 bar – Verlegung mit Click-it-Steckverbindern (MS) oder mit Klemmring-system (MS)

Prüfung entsprechend DIN 74 324

- Alle Komponenten sind TÜV-geprüft und zertifiziert
- Wartungsfreies Druckluftrohr
- Optimale Strömungsverhältnisse und geringste Druckverluste durch glatte Innenwandung
- Ölbeständig gegen alle gängigen Schmiermitteln in Verdichtern
- Lebensmitteltauglichkeit
- Chemikalienbeständigkeit, mit geringen Einschränkungen
- Korrosionsbeständigkeit
- UV-stabilisiert in grau
- UV-beständig in schwarz
- Frei von Silikon
- Einfache Montage, spart mehr als 50 % Zeit und Kosten gegenüber Stahlrohr- oder Kupfer-Leitungen (kein Löten, kein Schweißen, kein Gewindeschneiden, kein Pressen)
- Einfache und schnelle Um-/Nachrüstung sowie Erweiterung möglich
- Keine Wartezeiten, kann sofort mit Druck beaufschlagt werden
- Umfangreiches Zubehörprogramm an Verteilern, Steck- und Klemmring-Verbindern, Anschlussteilen und Montagehilfsmaterial
- Bei Verlegung mit Klemmringsystem sind Stützhülsen erforderlich

