

AIRHOSE100

Verstärkter Polyurethan Luftschlauch

Leicht, flexibel und verschleißfest

Merkmale und Vorteile

- Extrem leicht für hohe Manövrierfähigkeit
- Verstärkte, vielschichtige Konstruktion aus Polyurethan für hohe Standzeiten (keine Knickstellen mehr)
- Höhere Abriebfestigkeit als PVC und Gummi Schläuche
- Einfach aufzuwickeln und zu verstauen, selbst bei Minusgraden
- UV stabil für längere Nutzung außerhalb der Werkstatt
- Knickschutzspirale mit extremem Biegeradius
- Reparatur der Anschlussstücke möglich immer eine sichere Verbindung ohne Schlauchschellen

Technische Daten

Schlauch I.D. (mm)	9.65
Schlauchlänge (m)	30.48
Temperaturbereich	-40-73.9 °C
Anschlussnippel	1/4"-1/8 NPT
Arbeitsdruck	13.8 bar (21 °C)
RepKitt für Anschlüsse	AIRHOSEKIT





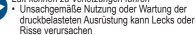
 Equipment, Systeme oder Tanks unter Druck können brechen oder auslaufen Bitte nicht die maximale vorgegebene Druckstufe überschreiten. Schutzbrille oder Schutzschild tragen

Hochdruck Luft can Staub oder Partikel aufwirbeln



Richten Sie den Schlauch während des Betriebs nicht auf sich selbst oder Andere.

Fliegende Partikel oder in den Körper eindringende Luft können zu Verletzungen führen



Lesen und folgen Sie der Anleitung.



Ursprungsland: USA

