



## 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)
Rep.-Kitt für Anschlüsse	AIRHOSEKIT



### WARNING

- 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*
  - Unsachgemäße Nutzung oder Wartung der druckbelasteten Ausrüstung kann Lecks oder Risse verursachen
- Lesen und folgen Sie der Anleitung.

Ursprungsland: USA

