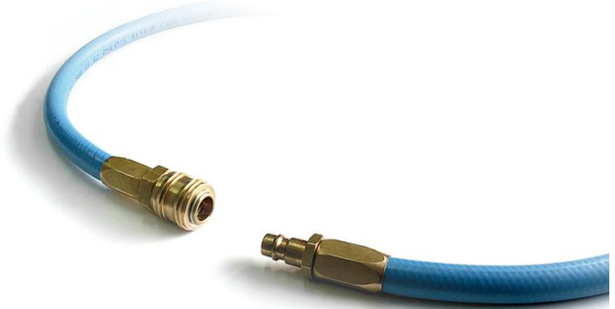


Sichere und effiziente Lösung für Druckluftanschlüsse

Druckluft-Schraubsystem „Quick & Safe“

- Zuverlässig luftdichte und dauerhafte Verbindung ohne weitere Abdichtung durch die Kombination aus Safety-Hülse und Standard-Schnellschlusskupplung
- Jederzeit wieder verwendbar und leicht zu lösen durch das innovative Safety-Schraubsystem
- Wirtschaftlich, komfortabel und zuverlässig gegenüber anfälligen Schlauchschellen oder teuren und aufwendigen PresshülSENSYSTEMEN



Eigenschaften:

- Das komfortable und anwenderfreundliche Schraubsystem „Quick & Safe“ ersetzt auf wirtschaftliche Weise
 - Teure Einbindegeräte oder externe Konfektionsdienstleister
 - Anfällige Schlauchschellen-Einbindungen
 - Teure und aufwendige PresshülSENSYSTEME
- Keine Verletzungsgefahr durch scharfe Ecken und Kanten
- Robuste Bauweise durch hochwertige Materialien und unempfindlich gegen Schmutz

Einsatzbereiche:

Verbindungen von Druckluft- und Industrieschläuchen z. B.:

- Druckluftsysteme und -werkzeuge
- Werkstatt- und Betriebsausrüstung
- Pneumatik
- Anlagenbau und Maschinenbau

Technische Daten:

Durchfluss: DN 7.2; max. 1.250 Ltr.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Druck	Temperatureinsatzbereich	ø-innen	Zollanschluss
700546	DL-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	6 mm/1/4"	AG 1/4" x 6 mm
700547	DL-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	9 mm/1/4"	AG 1/4" x 9 mm
700548	DL-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	13 mm/1/4"	AG 1/4" x 13 mm
700549	DL-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	6 mm/3/8"	AG 3/8" x 6 mm
700550	DL-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	9 mm/3/8"	AG 3/8" x 9 mm
700552	DL-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	6 mm/1/2"	AG 1/2" x 6 mm
700553	DL-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	9 mm/1/2"	AG 1/2" x 9 mm
700554	DL-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	13 mm/1/2"	AG 1/2" x 13 mm