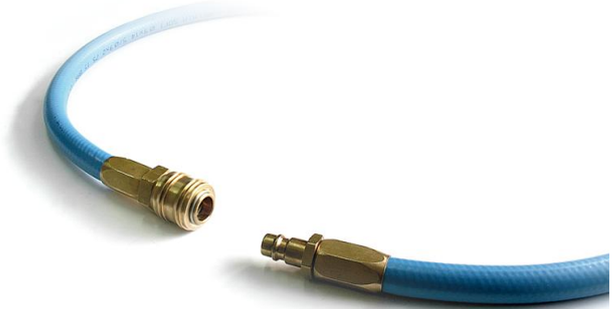


Sichere und effiziente Lösung für Druckluftanschlüsse
**Druckluftnippel-Schraubsystem
„Quick & Safe“**

- 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 PresshülSENSsystemen



Eigenschaften:

- Das komfortable und anwenderfreundliche Schraubsystem „Quick & Safe“ ersetzt auf wirtschaftliche Weise
 - Teure Einbindegeräte oder externe Konfektionsdienstleister
 - Anfällige Schlauchschellen-Einbindungen
 - Teure und aufwendige PresshülSENSsysteme
- 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	Größe	ø-innen	Länge	Zollanschluss
700558	DL-Nippel-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	3/8" / 9,5 mm	9 mm/3/8"	54 mm	9 mm/3/8"
700560	DL-Nippel-Schraubsystem „Quick & Safe“	max. 20 bar	-20 °C bis +95 °C	1/2" / 12,7 mm	13 mm/1/2"	54 mm	13 mm/1/2"