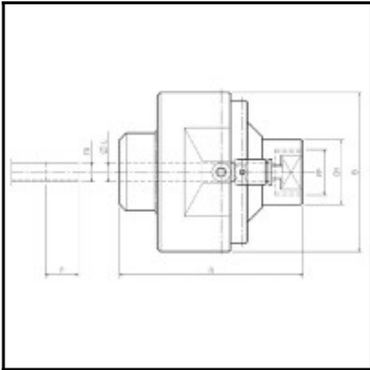


## Datenblatt zu SLE12-16÷24-12 Schnellkupplung, Edelstahl



### Beschreibung

Schnellkupplung freier Durchgang für glatte Rohre, 1/4" G, 16,5÷24,5 mm, Schraubverriegelung, bis 200 bar, Edelstahl

- Schnellkupplung für den Anschluss an die Außenfläche von glatten Rohren
- Handbetätigung mit Verriegelungs- und Entriegelungsschraubensystem (+ - 90 ° Drehung)
- freier Durchgang
- Edelstahl
- Arbeitsdruck: von Vakuum bis 200 bar (Angaben für Vakuumdrücke auf Anfrage)

### Details

max. Betriebsdruck in bar:	50
Absperrung:	Schnellkupplung freier Durchgang
Anschluss Beschreibung:	für 1/2" Rohr
Anschlussart:	für 1/2" Rohr
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	0,42
Entlüftungskupplung:	Nein
Sicherheitsverriegelung:	Nein
Zweihandbedienung:	Nein
Kugelverriegelung:	Nein
Stiftverriegelung:	Nein
Vakuuntauglich:	Ja
Wassertauglich:	Ja
Flachdichtend:	Nein
Hydraulikbereich:	Ja
Pneumatikbereich:	Ja
Standardprodukt:	Ja
Formenkühlung:	Nein

### Abmessungen

A mm:	60
B mm:	48
ØC mm:	16,5÷24,5
CH mm:	24
FA mm:	16÷24
FP mm:	1/2"
P mm:	24