



## Hydraulikschläuche (bis 630 bar) und passende Pressarmaturen

Für die Auswahl des richtigen Schlauches bitten wir Sie sich mit uns in Verbindung zu setzen

Wir benötigen folgende Informationen

- Druck
- Temperatur
- Länge
- Anschlüsse der Armaturen
- Umgebung
- Größe
- Geeignete Kupplungen
- Medium

⚠ MONTAGE NACH IHREN WÜNSCHEN IN UNSEREM HAUS

⚠ BEI BEDARF AUCH BIS 2500 BAR MÖGLICH!



## Edelstahl Ringwellschlauch

Ringwellschläuche dienen der Förderung von flüssigen und gasförmigen Medien in extrem schwierigen Einsatzfällen.

Diese Schläuche werden je nach Bedarf in Edelstahl (Werkstoff: 1.4301, 1.4541 oder 1.4571) mit Edelstahldrahtumflechtung geliefert.

### Technische Daten:

- Nennweite: DN 6 bis 300
- Temperaturbereich: -200°C bis +600°C
- Anschlüsse: Flansche und Gewinde nach DIN Sonderflansche und Sondergewinde auf Anfrage  
Rohrstutzen für Schneidringverschraubungen
- Betriebsdruck: Abhängig von Nennweite, Medium und Temperatur

### Einsatzgebiete:

- Lebensmittel- und Getränkeindustrie
- Pharmazie
- Chemische- und Biochemische Industrie
- Labor- und Meßtechnik

### Wir benötigen folgende Informationen:

- Druck
- Größe
- Anschlüsse der Armaturen
- Umgebung
- Länge
- Medium
- Temperatur
- Geeignete Kupplungen

⚠ MONTAGE NACH IHREN WÜNSCHEN | FÜR DIE AUSWAHL DES RICHTIGEN SCHLAUCHES BITTEN WIR SIE SICH MIT UNS IN VERBINDUNG ZU SETZEN

