

## Fragebogen zur Auslegung von Schlauchtrommeln

1. Einsatzart: \_\_\_\_\_

2. Trommelart:  Einfach-Schlauchtrommel  
 Zweifach-Schlauchtrommel  
 Dreifach-Schlauchtrommel

3. Anwendungsfall:  Abwicklung horizontal  
 Abwicklung vertikal

Umlenkungen  JA  NEIN

Trommel Ortsfest  JA  NEIN

Einspeisung Ortsfest  JA  NEIN

Abzugsrichtung bei Sicht auf den Anbauflansch

- links  
(Standard)  rechts

4. Einspeisung:  Mitteneinspeisung  
 Endeinspeisung

5. Aufstellhöhe der Trommel(n):  
 \_\_\_\_\_

6. Anbauflansch:  Winkelanbau  
 Platte

7. Schlauchlänge:  
 \_\_\_\_\_

8. Adapter/Anschlüsse:

Einlassadapter

10 L

12 L

15 L

12 S

16 S

Zollgewinde

Endanschlüsse

M 16 x 1,5 mm

M 18 x 1,5 mm

M 20 x 1,5 mm

M 22 x 1,5 mm

M 24 x 1,5 mm

Zollgewinde

9. Schlauchqualität:

Betriebsdruck bis 275 bar  NW 10 / SAE 100 R 8

Betriebsdruck bis 240 bar  NW 12 / SAE 100 R 8

10. Anzahl der Arbeitszyklen / Tag:  
 \_\_\_\_\_

11. Umgebungstemperatur:

min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_

12. Umgebungsbedingungen:

Staub \_\_\_\_\_ Luftfeuchtigkeit \_\_\_\_\_

13. Besonderheiten:  
 \_\_\_\_\_

14. Zubehör:  Umlenkrolle / -trommel  
 Leitarm  
 Rollenmundstück

15. Anmerkungen:  
 \_\_\_\_\_

Kontaktdaten des Kunden / Angebotsadresse

Unternehmen: \_\_\_\_\_

Kundennummer: \_\_\_\_\_

Abt. / z. Hd.: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Bitte schicken Sie den ausgefüllten Fragebogen an:

**0 40 / 87 08 59 78 - 9**

Wie dürfen wir Sie nach Eingang des Faxes kontaktieren?

telefonisch  per Fax  per E-Mail