

Kunde: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Projektblatt**  
Art.-Gr. STO-12.00000



**Anwendungsbeschreibung:**

**Medium:**

Druck: \_\_\_\_\_ bar  
Temperatur: \_\_\_\_\_ Grad C  
Abbrasiv:  Raumtemperatur  
 Ja  
 Nein  
Dichtung:  Standard (NBR, EPDM etc.)  
 Chemraz (auch für aggressive Medien geeignet)

**Schlauch:**

Schlauchlänge: \_\_\_\_\_ m  
Innendurchmesser: \_\_\_\_\_ mm  
Aussendurchmesser: \_\_\_\_\_ mm  
Biegeradius: \_\_\_\_\_ mm  
Gewicht: \_\_\_\_\_ kg/m

**Angebot/Lieferung**

mit Schlauch

Anschluss loses Schlauchende:  
\_\_\_\_\_ BSP Aussengewinde  
\_\_\_\_\_ BSP Innengewinde  
Sonstige: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ohne Schlauch

**Zubehör am losen Schlauchende:**

Typ: \_\_\_\_\_  
Gewicht: \_\_\_\_\_ kg

**Anwendung im Ex - Bereich**

Nein  
 Ja  
 Über Tage Anwendung  
 Unter Tage Anwendung => Absage, können wir nicht!

Kategorie: \_\_\_\_\_  
(siehe Gefährdungsanalyse)  
Zündtemperatur Medium: \_\_\_\_\_ Grad C  
Umgebungstemperatur: \_\_\_\_\_ Grad C

→ **Bei "Ja" ist zum Projektstart die Gefährdungsanalyse zu erstellen und als Kopie der Fertigung/Montage beizulegen, da hier wichtige Hinweise enthalten sind !**

**Material:**

Trommel/Rahmen  Stahl gepulvert  
 Grau RAL 7016  
Sonderfarbe: \_\_\_\_\_ Ton  
\_\_\_\_\_ RAL  
 Edelstahl

**Medienführung:**

Stahl verzinkt  
 Edelstahl  1.4571  
Sonstige Leg. \_\_\_\_\_

**Anschlüsse:**

Schlauchanschluss: \_\_\_\_\_  
Zuführung: \_\_\_\_\_

**Antrieb:**

elektrisch

230 Volt/50Hz

380 Volt/50Hz

Sonderspannung: \_\_\_\_\_ Volt

TF für FU-Betrieb

Motorbremse

Handlüftung für Motorbremse

pneumatisch

Handkurbel

Kegelradantrieb

**Steuerung:**

wird kundenseitig gebaut

wir bieten die Steuerung mit an

Ausführung:

**Schlauchauszug:**

waagrecht

senkrecht

**Einbauraum:**

Breite: \_\_\_\_\_ mm

Tiefe: \_\_\_\_\_ mm

Höhe: \_\_\_\_\_ mm

Schlauchrollenführung:

nicht notwendig

Ja

Arretierung mittels Federriegel:

Ja

Nein

Radverkleidung notwendig:

Ja

Nein

Schrauben, Muttern etc.

VA

Stahl verz.

Sonstiges:

**Medienführende Teile mit 3.1b Zeugnis:**

Ja

nicht notwendig

*Achtung: Bei "Ja" müssen die entsprechenden  
Fertigungsaufträge mit dem Stempel "Werkszeugnisverwaltung"  
gekennzeichnet werden!*

Doku:

Teile/Benennung	F-Auftrags-Nr.

**Dokumentation:**

Deutsch

Englisch

Sonstige Sprache: \_\_\_\_\_