

Fragebogen Hydraulik und Pneumatik

Firma:

Strasse:

PLZ, Ort:

Kontaktperson:

Durchwahl:

Abteilung:

Telefon:

Fax:

Mail:

Branche:

Bitte definieren Sie Ihre Aufgabenstellung (hilfreich sind Zeichnungen, Skizzen und Stücklisten auf einem separatem Blatt):

FRAGEBOGEN

HYDRAULIK /
PNEUMATIK

Produkte des Kunden (z.B. Lebensm., FDA):	
Maschinen:	
Maschinenfabrikat:	
Maschinenteil:	
Dichtungen (Zyl./Bauteil):	
Arbeitslage des Zylinder:	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> vertikal <input type="checkbox"/> schräg
Zylinderart:	<input type="checkbox"/> einfach <input type="checkbox"/> doppelt wirkend <input type="checkbox"/> Plungerzylinder
Anordnung:	<input type="checkbox"/> Oberkolben <input type="checkbox"/> Unterkolben
Druckflüssigkeit:	
benötigte Dichtungen:	
Druck:	[bar]
Druckstöße:	[bar]
Temperatur:	[C°] von: bis/dauernd: Spitze:
Hin-Her Bewegungen (pro Minute):	
Schwenk-Zylinder:	
Ausfallerscheinung:	
Ausfallursache:	
Bisherige Dichtung/Material:	
Bisherige Standzeit:	
Rep. Zeit:	[h]
Produktionsausfall:	[h]

 **PRELON**
DICHTSYSTEM

Prelon Dichtsystem GmbH
Höffgeschhofweg 12
D-47807 Krefeld
phone 0049 (0) 2151-70 10 55
fax 0049 (0) 2151-70 16 71
mail info@prelon.de
www www.prelon.de

Die vorgenannten Angaben beruhen auf jahrzehntelanger Erfahrungen in der Herstellung und Anwendung von Dichtelementen und Kunststoffen. Trotzdem können unbekannt Parameter und Bedingungen beim praktischen Einsatz allgemeingültige Aussagen erheblich einschränken, so dass es praktischer Versuche beim Anwender selbst bedarf. Wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten unserer Produkte, können wir deshalb keine Gewährleistungen und Haftung für die Richtigkeit unserer Empfehlungen im Einzelfall übernehmen.

