



Anwendung und Ventilauswahl

Dieser Fragebogen dient der korrekten Auslegung Ihres Ventils. Alle Fragen müssen sorgfältig und vollständig beantwortet werden. Bitte faxen Sie uns das Original zurück.

Firma :

Ansprechpartner:

Straße :

Abteilung :

PLZ/Ort :

Land :

Telefon :

Telefax :

- Bitte um Anruf
- Bitte um Besuch
- Bitte um Ventilauslegung gemäss nachstehender Spezifikation

Medium : Flüssigkeit Gas Dampf

Dichte : [] Viskosität : []

Temp. : []

Vordruck : [] Nachdruck : []

Durchfluss : Min. [] Normal [] Max. []

Nennweite : Kv: Werkstoff:

- | | | | |
|-------------------------|---|--|--|
| Bauform: | <input type="checkbox"/> Durchgangsventil | <input type="checkbox"/> Eckventil | <input type="checkbox"/> 3-Wegeventil |
| Anschluss: | <input type="checkbox"/> NPT <input type="checkbox"/> Flansch | <input type="checkbox"/> Schweissanschluss | <input type="checkbox"/> Spezialanschluss |
| Innengarnitur: | <input type="checkbox"/> Linear | <input type="checkbox"/> Gleichprozentig | <input type="checkbox"/> Auf/Zu |
| Antrieb: | <input type="checkbox"/> Pneumatisch | <input type="checkbox"/> Pneumatisch | <input type="checkbox"/> Elektrisch |
| Stellungsregler: | <input type="checkbox"/> Ohne | <input type="checkbox"/> Pneumatisch | <input type="checkbox"/> Elektronpneumatisch |

Zusätzliche Angaben:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....