

Beratungsformular für Druckluft- und Pneumatik-Armaturen

Armaturenart: _____
 (z. B. Sicherheitsventil, Druckminderer, Monometer, Druckluftkupplung)

Einsatzbestimmung/Medium: _____ Konzentration: _____ %
 (z. B. Wasser, Kraftstoffe, Druckluft, Gase)

Bezeichnung nach DIN: DIN _____ _____

Material der Armatur: Messing Edelstahl
 Temperguss Kunststoff
 Stahl _____

Anschlussart: beidseitig Innengewinde _____
 beidseitig Außengewinde _____
 beidseitig Montageflansch _____
 Anschluss 1. Seite _____ 2. Seite _____

Innendurchmesser, NW: Armatur _____ mm
 Kupplung _____ mm
 Schlauch _____ mm
 Rohr _____ mm

Dynamische Beanspruchung: Vibration _____
 (z. B. Vibration, Torsion)

Einsatzbedingungen	ständig	zeitweise
Betriebsdruck: (einschl. Druckspitzen)	_____	_____ bar
min. Entnahmedruck:	_____	_____ bar
Entnahmedruck:	_____	_____ bar
Unterdruck/Vakuum:	_____	_____ bar
Umgebungstemperatur:	_____	_____ °C
Temperatur des Durchfluss-Mediums:	_____	_____ °C



Sonstige Angaben/Forderungen: _____

Menge: _____

Empfänger: Ketterer + Liebherr GmbH, Gündlinger Straße 20, 79111 Freiburg
Fax: 0761/4 78 14 - 90

Absender: _____
Firma

Funktion

Anrede

Vorname

Name

Straße

PLZ/Ort

Land

Telefon Fax

E-Mail
