

Bitte faxen an: +49 (0) 3841 / 32 75 079 oder per E-Mail an: sales@tecmar.de

Kontaktdaten

Firma	_____	Projekt	_____
Name	_____	Anfrage Nr.	_____
Telefon	_____	Datum	_____
Telefax	_____	Email	_____

Erforderliche Daten zur Auslegung

Nominaler Durchmesser DN _____

Gesamtlänge Schlauch _____ [mm] **Material:** _____

Anschluss 1 _____ **Material:** _____

Anschluss 2 _____ **Material:** _____

Radius Biegung _____ [mm]

Medium im Schlauch Name: _____ Formel: _____
Konzentration: _____ Temperatur: _____ [°C]

Aggregatzustand flüssig gasförmig dampfförmig

Medium außerhalb Name: _____ Temperatur: _____ [°C]

Mediumdruck _____ [bar] Absolutdruck Überdruck

Betriebstemperatur _____ [_____] Einheit

Bewegungen keine (statisch) geringe, langsame
 gleichförmige rhythmische, kontinuierliche

Bewegungsfrequenz _____ [_____] Einheit

Vibration ohne gering
 stark

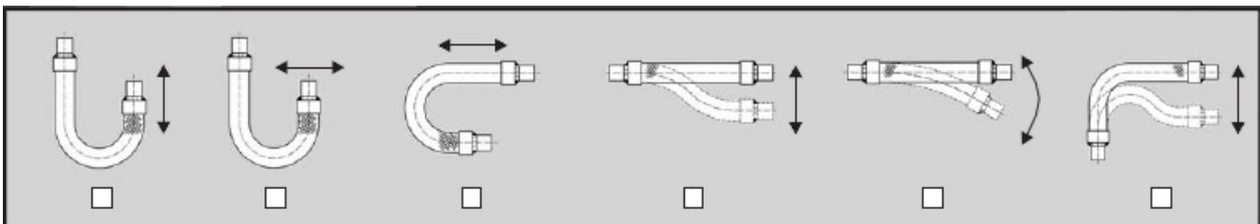
Fließbedingungen konstanter Druck dynamischer Druck
 Druckstöße

Fließrate _____ [m/s]

Schutz mit Außenschutz oder Knickschutz

1/1

Welche Bewegungen sollen absorbiert werden?



Menge _____ Stück

Zertifikate / Abnahme _____

Bemerkungen / Spezifikationen / Dokumentationen / Sonstiges

