



Kriterien zur Produktauswahl

| MEDIUM | ANWENDUNG | SONSTIGES |
|---|--|--|
|  <p>Medium Druckluft Flüssige Medien Dampf Öl, Vakuum Chemische Substanzen Mörtel/ Estrich, Strahlgut</p> |  <p>Einsatzbereich Pneumatik Temperiertechnik Bau Prozessindustrie Wasser</p> |  <p>Montage Serienproduktion Installation vor Ort Industrielle Montage Reparatur Schlauchart</p> |
|  <p>Druck Systemdruck Druckspitzen</p> |  <p>Umgebung Innen / Außen Stationärer / Mobiler Betrieb Trocken / Feucht Temperatur</p> |  <p>Spezifikationen Kundenspezifisch Internationale Normung Zulassungen</p> |
|  <p>Temperatur Medium Umgebung Betrieb/ Stillstand</p> |  <p>Platz Einbauverhältnisse Rohrbiegeverfahren</p> |  <p>Sonstiges Energieeffizienz Kennzeichnung erwünscht Besondere Sicherheit</p> |
|  <p>Durchfluss Viskosität des Mediums Systemdynamik</p> |  <p>Handhabung Einhandbedienung Zweihandbedienung</p> | |

Optimale Lösung: das passende Produkt

- Hohe Zuverlässigkeit
- Absolute Dichtheit
- Einfache Handhabung und Installation
- Umfassende Sicherheit
- Lange Lebensdauer