

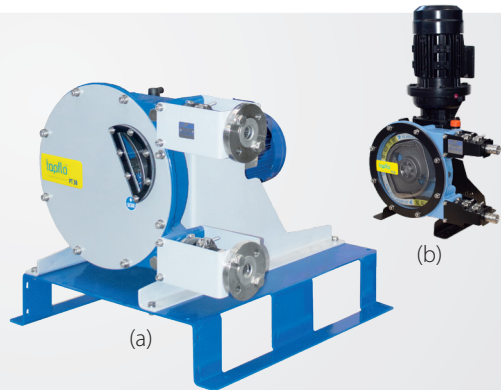
PT-Schlauchpumpen - Hauptkomponenten



Die Zertifikate können je nach der Materialausführung eines bestimmten Produkts variieren.

» SPEZIELLE RAHMENOPTIIONEN

- Mobiles Gestell mit Kranhaken ^(a)
- Spezialrahmen nach Maß

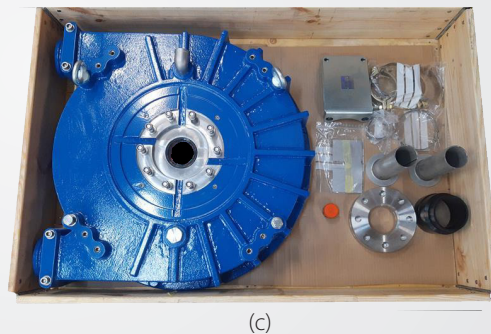


» SPEZIALBESCHICHTUNGEN

- CXM Lackierung
- Lebensmittelweiß
- spezielle RAL-Farbe ^(b)

» SONDERAUSFÜHRUNGEN

- Flat Packs - Pumpe ohne Antrieb ^(c)



» ERSATZTEIL-KITS

- Pumpenteile-Sets
- Jährliche Wartungssätze für Pumpen

» EINBAUOPTIONEN

- Vertikales Reduzierstück für Bereiche mit begrenztem Platzangebot

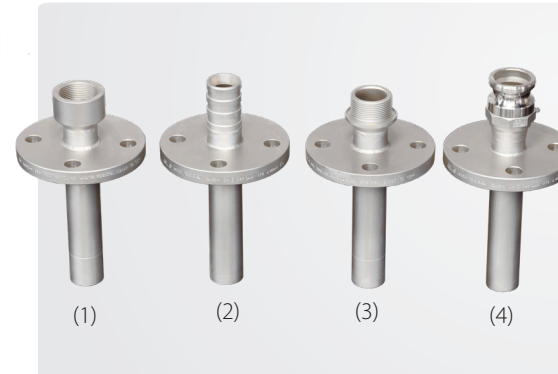
» EINBAULAGEN

- links, rechts, oben, unten, horizontal



» ANSCHLUSSARTEN

- Flansch EN1092-1 & ANSI (Standard)
- BSPP Innengewinde ⁽¹⁾
- Schlauchende ⁽²⁾
- SMS oder DIN11851 ⁽³⁾
- Camlock ⁽⁴⁾
- und viele andere Anschlüsse und Größen verfügbar



» EINSATZWERKSTOFFE ^(d)

- AISI 316L (std.)
- Kunststoff

» RAHMENWERKSTOFFE ^(e)

- Lackierter Stahl (std.)
- AISI



» SCHLAUCHWERKSTOFFE

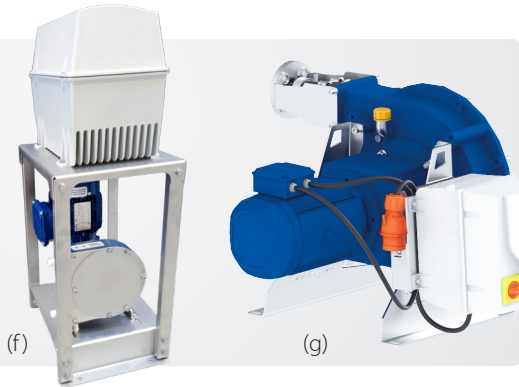
- Standard-Schläuche (NR, NBR, EPDM, CSM)
- Lebensmittelschläuche (NR FDA, NBR FDA, EPDM FDA)
- extra verstärkte Schläuche für höhere Drücke



PT Schlauchpumpen - Zubehör

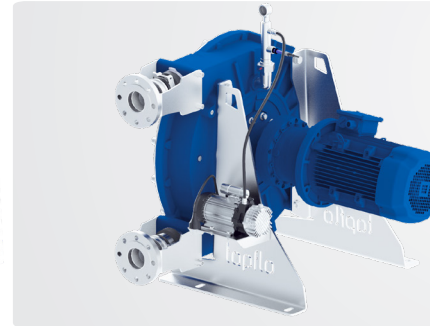
» FREQUENZUMRICHTER

- 1) ein- und dreiphasige Stromversorgungen und Wechselrichter mit Fernbedienung / Wi-Fi-Fernbedienung auf Anfrage
 - externe Wechselrichter ^(f)
 - Integrierte Wechselrichter
 - Aufbau-Wechselrichter ^(f) ^(g)
- 2) mechanische Variatoren



» VAKUUM-SYSTEME

- elektrisch betriebene Vakuumpumpe für den sicheren Bereich (zusätzlicher Stromanschluss erforderlich)
- Luftbetriebene Vakuumpumpe (4 bar Luft erforderlich - ATEX-konform)
- Automatisches Vakuumsystem (keine Energieversorgung oder Luft erforderlich)



» SCHALTSCHRÄNKE

- verschiedene Größen
- Kunststoff, AISI-Gehäuse
- maßgeschneiderte Lösungen



» TROLLEYS

- mit Griff, Kabelhalter
- Spezialräder
- Schränke
- Kabel
- Stecker
- Frequenzumrichter

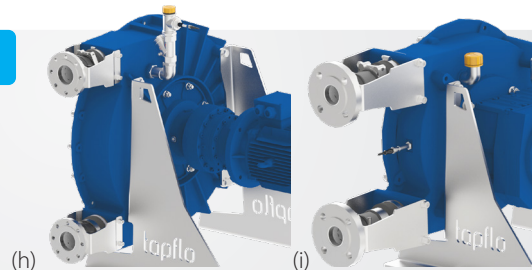


» ANTRIEBSOPTIONEN

- Spezial-Elektromotor & Optionen (z.B. 500 V)
- hydraulische Motoren
- Thermische Motoren (siehe Optionsblatt Antrieb)

» SENSOREN

- Schlauchbruchsensoren ^(h)
- Hubzähler - Dosiereinheit ⁽ⁱ⁾
- Überdrucksensor
- Motordrehschalter
- Motorleistungsschalter



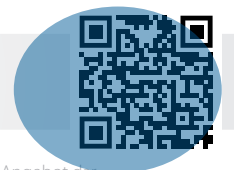
» PULSATIONS-DÄMPFER

- DPT-Dämpfer (Druckseite)
- flexible Schläuche



Die Zertifikate können je nach der Materialausführung eines bestimmten Produkts variieren.

Für weitere Informationen, besuchen Sie www.tapflo.at oder kontaktieren Sie uns:



Diese Broschüre dient nur zu Informationszwecken und stellt kein Angebot dar.