

# Schlauchpumpe PT5 (bis 33 l/h)

Allgemeines Datenblatt

**STEINLE**  
INDUSTRIEPUMPEN GMBH

## Technische Daten

### Leistung

Max. Fördermenge	33 l/h (bei Wasser)
Max. Förderdruck	8 bar
Ansaughöhe trocken	9 mWS
Max. Feststoffgröße	1 mm
Max. Temperatur	80°C
Volumen pro Umdrehung	ca. 6 ml

Motorleistung  
[kW]

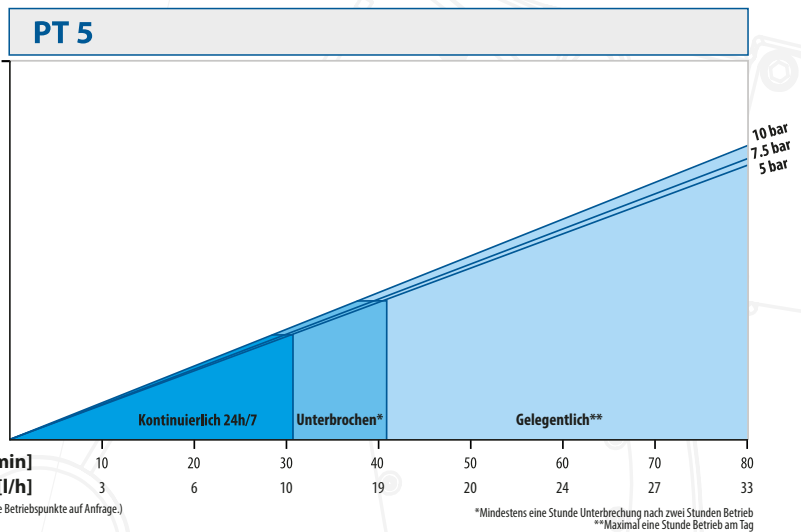
PT 5

0.25

Drehzahl [1/min]

Fördermenge [l/h]

(Fördermenge bei 5 bar. Weitere Betriebspunkte auf Anfrage.)



### Anschlüsse

Saug- / Druckanschluss	Schlauchtülle (std), Flansch, Clamp, Milchrrohr, BSP-Gewinde, Camlock, u.v.a.
Anschlussgröße	Ø 16 mm, DN 10, G 1/2", u.v.a.
Schlauch Ø	5 mm

### Material

Gehäuse und Rotor (nicht Produktberührt)	Sphäroguss
Schlaucheinsatz	AISI 316L (std), PTFE, PP-H
Schlauch	NR, EPDM, NBR
Schlauch FDA	auf Anfrage
Gewicht mit Motor	30 kg
ATEX	Typ PXT5

### Antrieb

Motor	0,25 kW, 230/400V, 1450 1/min, IP55, 3 PTC
Optional	Regelung über Frequenzumrichter möglich

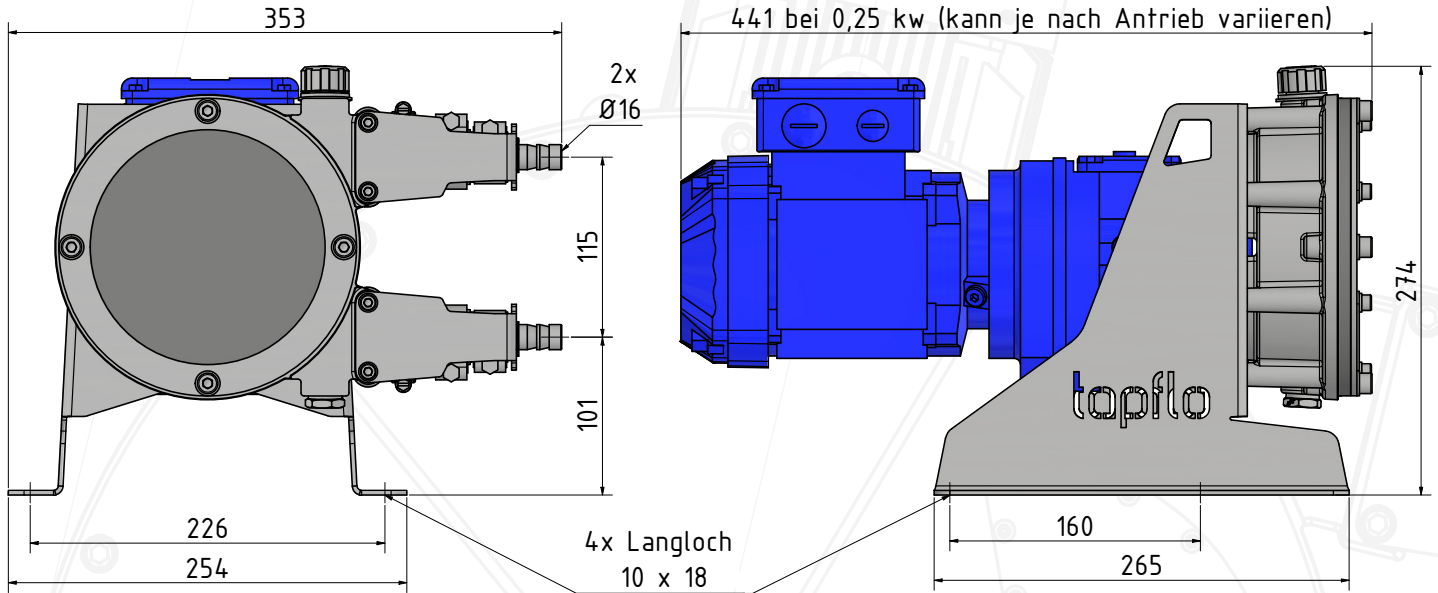
# Schlauchpumpe PT5 (bis 33 l/h)

Allgemeines Datenblatt

**STEINLE**  
INDUSTRIEPUMPEN GMBH

## Abmessungen

### Standardausführung



 3D Modell

weitere Modelle auf Anfrage



je nach Ausführung



Änderungen und Irrtümer vorbehalten

## Kontakt

### Technische Beratung

0211 / 302055 - 10  
[technik@steinle-pumpen.de](mailto:technik@steinle-pumpen.de)

### Außendienst

Jetzt Kontakt aufnehmen  
[Kontaktdaten](#)

### Links

[Produktseite](#)  
[Anfrageformular](#)

**topflo**<sup>®</sup>

Version 11/2024 © STEINLE Industriepumpen GmbH - [www.steinle-pumpen.de](http://www.steinle-pumpen.de)