

# Schlauchpumpe PTL22 (bis 1535 l/h)

**STEINLE**  
INDUSTRIEPUMPEN GMBH

Allgemeines Datenblatt

## Technische Daten

### Leistung

Max. Fördermenge	1535 l/h (bei Wasser)
Max. Förderdruck	4 bar
Ansaughöhe trocken	8 mWS
Max. Feststoffgröße	4 mm
Max. Temperatur	60°C
Volumen pro Umdrehung	ca. 260 ml

Motorleistung  
[kW]

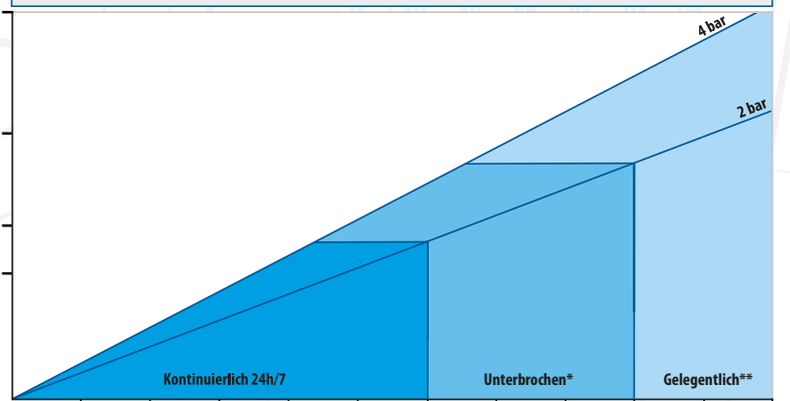
PTL 22

0,55

0,37

0,25

0,18



Drehzahl [1/min]

Fördermenge [l/h]

(Fördermenge bei 0 bar. Weitere Betriebspunkte auf Anfrage.)

10

135

20

290

30

415

40

560

50

700

60

830

70

960

80

1100

90

1240

100

1380

110

1535

\*Mindestens eine Stunde Unterbrechung nach zwei Stunden Betrieb

\*\*Maximal eine Stunde Betrieb am Tag

### Anschlüsse

Saug- / Druckanschluss

Anschlussgröße

Schlauch Ø

Schlauchtülle (std), Flansch, Clamp, Milchrohr, BSP-Gewinde, Camlock, u.v.a.

Ø 30 mm, DN 25, G 1", u.v.a.

22 mm

### Material

Gehäuse und Rotor (nicht Produktberührt)

Anschluss

Schlauch

Schlauch FDA

Gewicht mit Motor

ATEX

Aluminium

AISI 316L (std), PTFE, PP

NR, EPDM, NBR, CSM, Silikon, u.v.a.

auf Anfrage

30 kg

Typ PXTL22

### Antrieb

Motor

Optional

0,18 kW, 0,37 kW, 0,55 kW, 230/400V, 1450 1/min, IP55, 3 PTC

Regelung über Frequenzumrichter möglich

**topflo**<sup>®</sup>

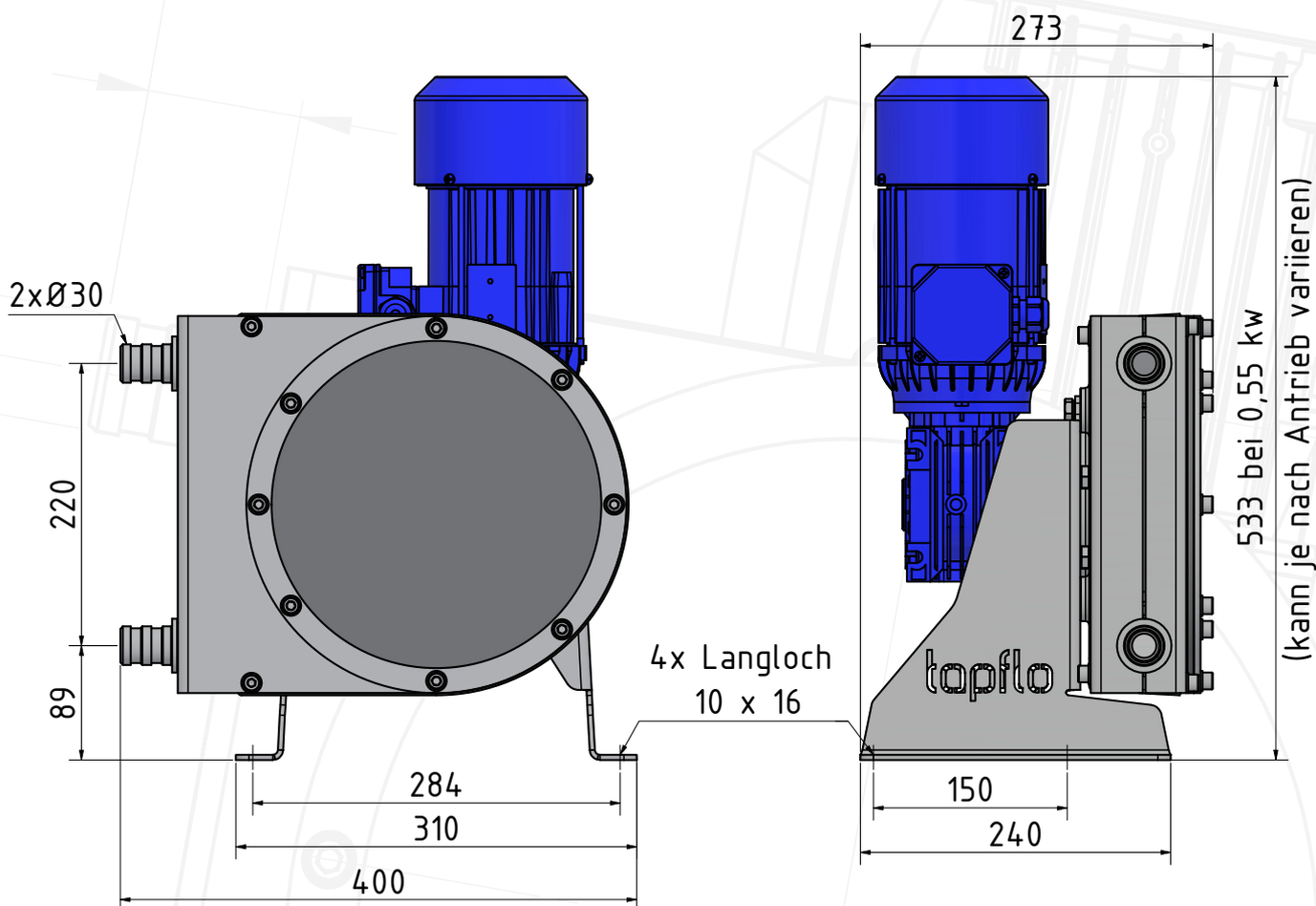
# Schlauchpumpe PTL22 (bis 1535 l/h)

**STEINLE**  
INDUSTRIEPUMPEN GMBH

Allgemeines Datenblatt

## 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)