



## TECHNISCHE DATEN - TECHNICAL DATA

### Motor - motor (Siemens)

4) Bemessungsspannung - rated voltage	230 / 400V	460V
Schaltung - wiring	Δ / Y	Y
4) Frequenz - frequency	50	60Hz
Bemessungsleistung - rated power	0.18	0.21kW
Bemessungsstrom - rated current	0.97/0.56	0.56A
Bemessungsdrehzahl - rated speed	1350	1650min <sup>-1</sup>
Schutzart n. DIN40050 - type of enclosure acc to DIN40050	IP 65	
Isolationsklasse - isolation class	F	ausgenutzt nach B

### Pumpe - pump

3) Fördermenge - output	2.5l/min
p max dauernd - permanent	16bar
p max kurzzeitig - intermittent	20bar
Saughöhe bei offener Druckleitung suction height with open pressure pipeline	1000mm
zulässiger Betriebsviskositätsbereich - permissible operating viscosity range	20 ... 2000mm <sup>2</sup> /s(cSt)
Abmessungen in mm / Dimensions in mm	

- 1) Anschlußgewinde mit Senkung für lötlöse Rohrverschraubung Rohr  $\varnothing 8$   
Ports tapped for solderless tube connection for tube 8mm dia.
- 2) Anschlußgewinde mit Senkung für lötlöse Rohrverschraubung Rohr  $\varnothing 10$   
Ports tapped for solderless tube connection for tube 10mm dia.
- 3) Bezogen auf eine Betriebsviskosität von 140mm<sup>2</sup>/s(cSt) und einem Gegendruck p=5bar  
Based on an operating viscosity of 140mm<sup>2</sup>/s(cSt) at a back pressure p=5bar.
- 4) Betriebswerte gelten nur für die angegebene Spannung  
Spannung und Frequenz bei Bestellung angeben.  
Technical Data are only valid for specified tension.  
Please quote voltage and frequency when ordering.



ZP-Aggregat

ZM25-2-S5

ars. 2017-02-16