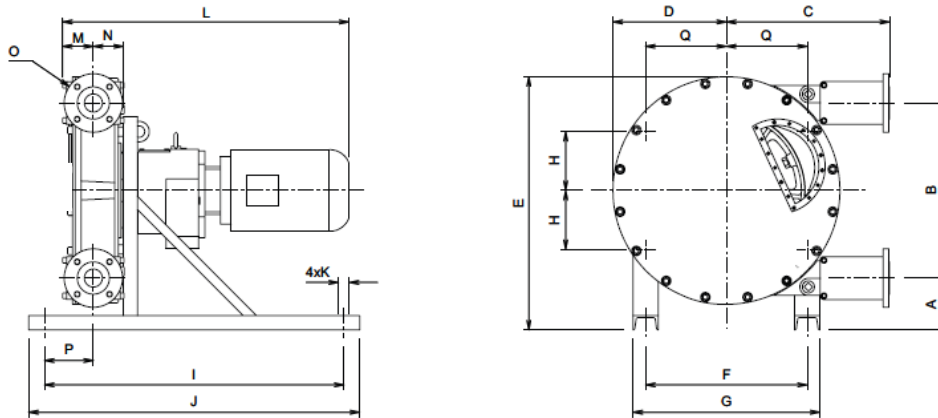


## PLH Pumpen Series Abmessung / PLH Pump Series Dimensions

### Druckeinstellung des Gleitschuhs/ Shoeshimming Table – PLH-16-50

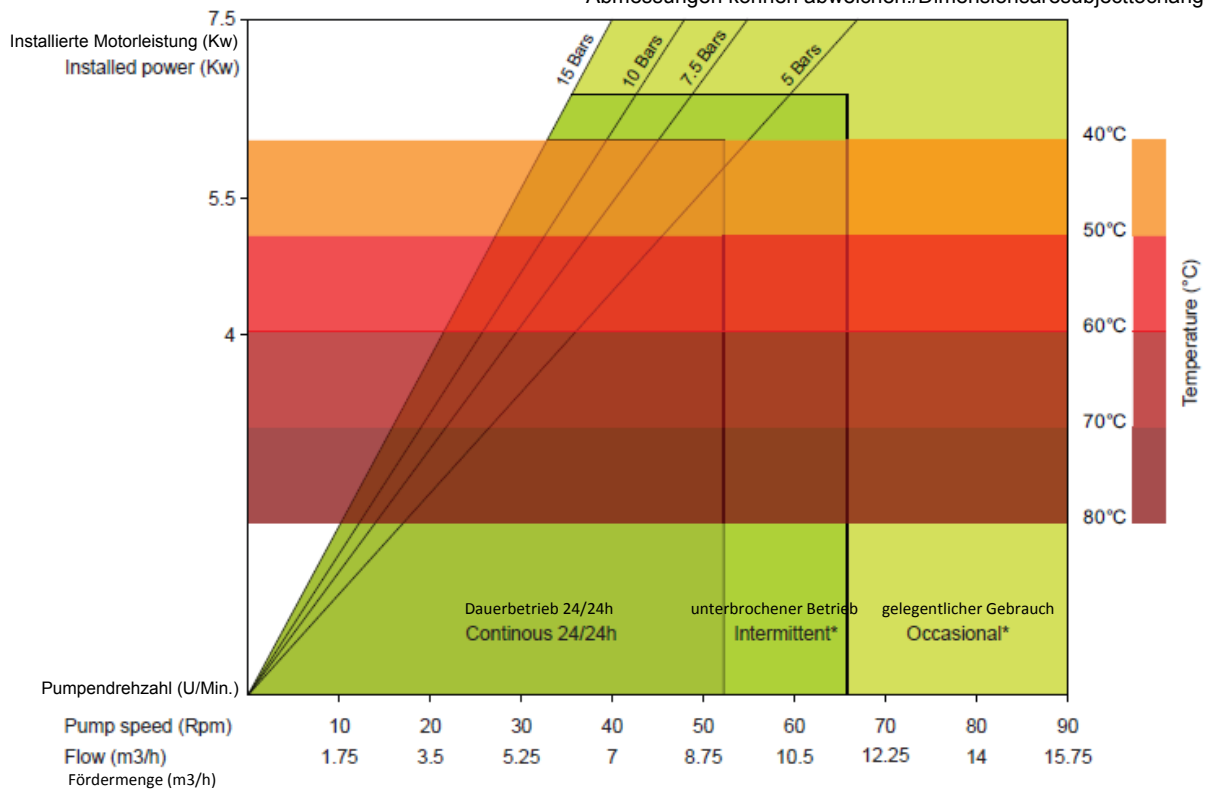
Betriebsdruck/ Pressure bar (psi)	Drehzahl/ Speed - Rpm	Anzahl der Einlage/ Number of shims - Dicke/thickness 0.5 mm
$\Delta P \leq 5$ (72,5)	0 to 30	0
	30 to 100	0
$5$ (72,5) $\leq \Delta P \leq 7,5$ (108,75)	0 to 30	2
	30 to 65	1
$7,5$ (108,75) $\leq \Delta P \leq 10$ (145)	0 to 30	3
	30 to 50	2
$10$ (145) $\leq \Delta P \leq 15$ (217,5)	0 to 30	4
	30 to 42	3

**Achtung: Entfernen Sie die Einlage, wenn die Temperatur über 60° Celsius (140° Fahrenheit)**  
**Beware: Remove one shim if Temperature exceeds 60° Celsius (140° Fahrenheit)**



TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	M	N	o	P	Q
PLH50	122,5	330	435,5	238	525,5	426	476	157,75	770	810	4x $\phi$ 13	83	89	DN 40 PN 16	91	157,75

- Abmessungen in mm./ Dimensions in mm  
 - Abmessungen können abweichen./Dimensionsaresubjecttochange.



\* Intermittent use: Minimum of 1 hour stop after 2 hours use \* Occasional use: Maximum 1 hour per day  
 \*unregelmäßiger Betrieb: Minimum 1 Stunde, nach 2 Stunden Betriebspause \*gelegentlicherGebrauch:Maximum 1 Stunde am Tag

Stand November 2010/A S