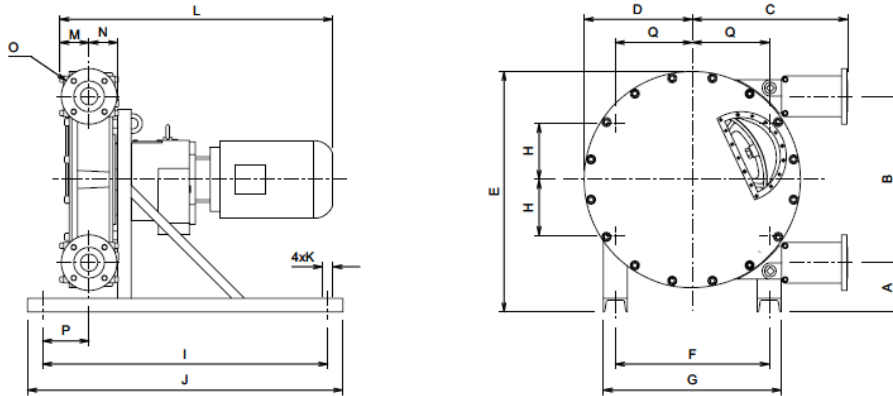


## PLH Pumpen Series Abmessung / PLH Pump Series Dimensions

### Druckeinstellung des Gleitschuhs/ Shoe shimming Table – PLH-16-65

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 90	0
$5$ (72,5) $\leq \Delta P \leq 7,5$ (108,75)	0 to 30	2
	30 to 55	1
$7,5$ (108,75) $\leq \Delta P \leq 10$ (145)	0 to 30	3
	30 to 47,5	2
$10$ (145) $\leq \Delta P \leq 15$ (217,5)	0 to 30	4
	30 to 40	3

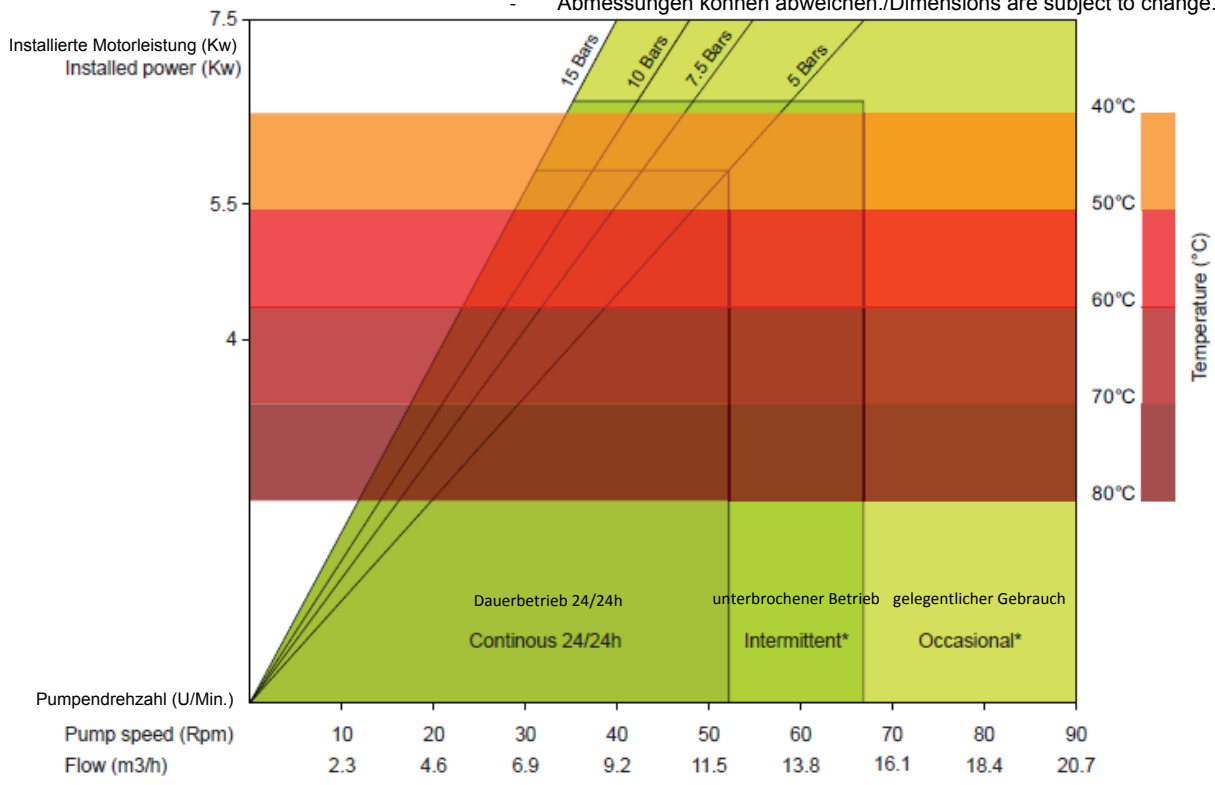
**Achtung: Entfernen Sie die Einlage, wenn die Temperatur über 60° Celsius (140° Fahrenheit)**  
**Beware: Remove one shim if Temperature exceeds 60° Celsius (140° Fahrenheit)**



TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	M	N	o	P	Q
PLH 65	164,5	554	517,5	360	801,5	513	593	186,5	950	1050	4xø19	94,5	98	DN 65 PN 16	152	256,5

- Abmessungen in mm./ Dimensions in mm

- Abmessungen können abweichen./Dimensions are subject to change.



\* 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