

Napełniany gaz  
Pressure means

Azot  
Nitrogen (N<sub>2</sub>)

Maks. ciśnienie gazu  
Max. load pressure

150 bar

Min. ciśnienie gazu  
Min. load pressure

35 bar

Maks. temperatura pracy  
Max. working temperature

80°C

Wzrost ciśnienia w zależności od temperatury  
Pressure increase due to temperature

0,33%/1°C

Zestaw do konserwacji  
Maintenance kit

KIT 109

Maks. szybkość ruchu tłoczyska  
Max. stem speed

0,5 m/s

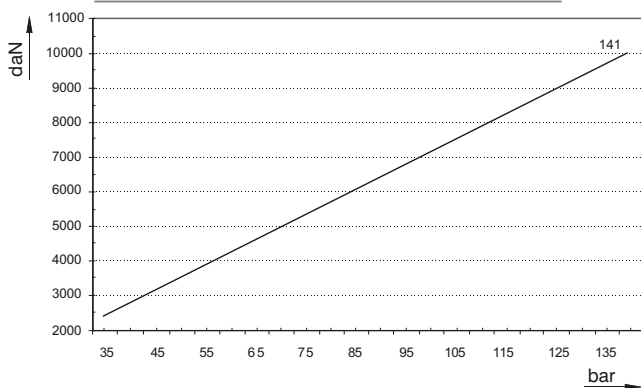
Maks. liczba taktów/min  
Max. Rate/min

$$N = \frac{K}{2 \times S}$$

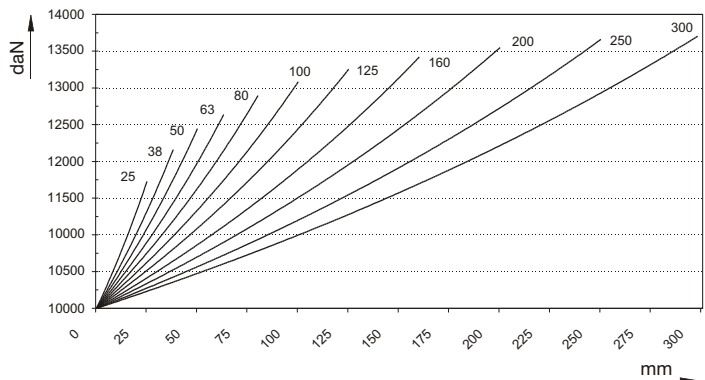
K = 3,000  
S - skok roboczy  
stroke

Model Model	S max	La mm	Lc mm	Fa daN	Fc daN	P bar	V l	A cm <sup>2</sup>	Kg	ISO
SG-S10000 x 25	25	210	185	10000 (±200)	11730	141	1,20	70,88	35,60	
SG-S10000 x 38	38	236	198		12160		1,52		37,30	
SG-S10000 x 50	50	260	210		12450		1,80		39,10	✓
SG-S10000 x 63	63	287	224		12640		2,14		41,20	
SG-S10000 x 80	80	320	240		12890		2,53		43,50	✓
SG-S10000 x 100	100	360	260		12090		3,01		46,10	✓
SG-S10000 x 125	125	410	285		13260		3,61		50,50	✓
SG-S10000 x 160	160	480	320		13420		4,45		55,90	✓
SG-S10000 x 200	200	560	360		13550		5,41		62,00	✓
SG-S10000 x 250	250	660	410		13660		6,61		67,30	✓
SG-S10000 x 300	300	760	460		13740		7,82		74,80	✓

Wskaźnik siły / ciśnienia • Force / pressure ratio



Wskaźnik siły / skoku • Force / stroke ratio



Sposoby mocowania • Assembly possibilities

