

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 104

Maks. szybkość ruchu tłoczyska  
Max. stem speed

0,5 m/s

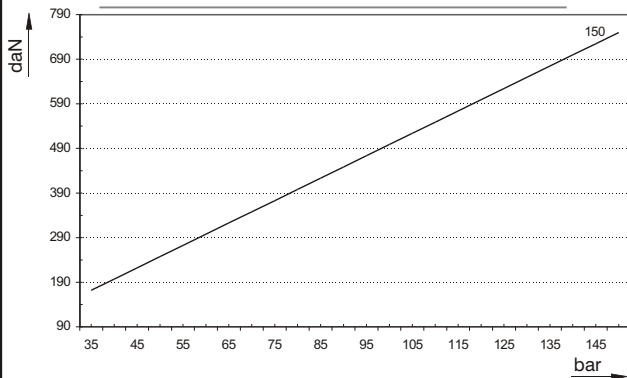
Maks. liczba taktów/min  
Max. Rate/min

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

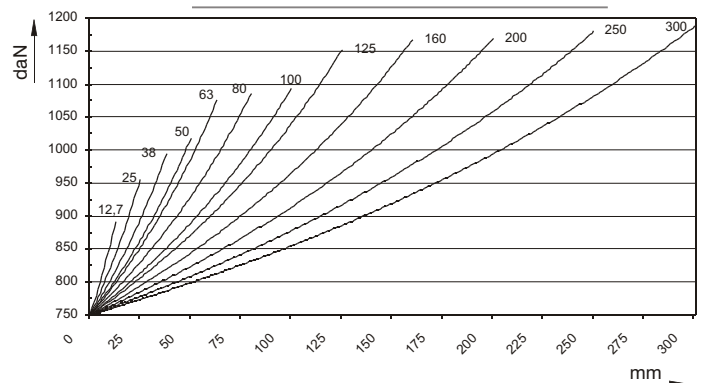
K = 5,000  
S - skok roboczy  
stroke

Model Model	S max	La mm	Lc mm	Fa daN	Fc daN	P bar	V l	A cm <sup>2</sup>	Kg	ISO
SG-S750 x 13	12,7	120,4	107,7	750 (± 30)	890	150	0,04	4,90	1,20	✓
SG-S750 x 25	25	145	120		960		0,06		1,35	
SG-S750 x 38	38	171	133		995		0,08		1,40	
SG-S750 x 50	50	195	145		1020		0,09		1,52	
SG-S750 x 63	63	222	159		1075		0,10		1,70	
SG-S750 x 80	80	255	175		1085		0,13		1,82	
SG-S750 x 100	100	295	195		1095		0,16		1,85	
SG-S750 x 125	125	345	220		1150		0,18		2,20	
SG-S750 x 160	160	415	255		1170		0,22		2,30	
SG-S750 x 200	200	495	295		1170		0,27		3,10	
SG-S750 x 250	250	595	345		1180		0,34		3,60	
SG-S750 x 300	300	695	395	1190	0,40	4,15				

Wskaźnik siły / ciśnienia • Force / pressure ratio



Wskaźnik siły / skoku • Force / stroke ratio



Sposoby mocowania • Assembly possibilities

