

ładowanie gazu  
gas charging  
M6(8mm)

Napełniany gaz Pressure means	Azot Nitrogen (N <sub>2</sub> )
Maks. ciśnienie gazu Max. load pressure	175 bar
Min. ciśnienie gazu Min. load pressure	50 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 115
Maks. szybkość ruchu tłoczyska Max. Stem speed	10 m/min

Maks. liczba taktów/min  
Max. Rate/min

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

K = 4,000  
S - skok roboczy  
stroke

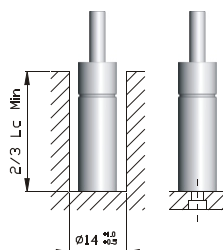
Model Model	S max	La mm	Lc mm	V l	A cm <sup>2</sup>	Kg
SG-C14 x 15	15	72	57	0,002	0,28	0,06
SG-C14 x 25	25	92	67	0,003		0,08
SG-C14 x 38	38	118	80	0,005		0,09
SG-C14 x 50	50	142	92	0,006		0,10
SG-C14 x 80	80	205	125	0,009		0,15

Kolor Color	P bar	Fa daN	Fc daN
zielony green	70	20 (± 2)	≈ 25
niebieski blue			
czerwony red	110	30 (± 2)	≈ 40
żółty yellow	142	40 (± 5)	≈ 51
czarny black	175	50 (± 5)	≈ 63
	50-175	14-50	18-63

Kolor czarny przy symbolu oznacza wersję z regulowanym ciśnieniem (od 50 do 175 bar) Jeżeli w zamówieniu nie określono żadnego koloru dostarczymy wersję z kolorem żółtym.

Black color code corresponds with adjustable pressure version (between 50 and 175 bar). If there is no color specification when ordering, cylinders with yellow color code will be supplied.

Sposoby mocowania • Assembly possibilities



Przykład zamawiania: • Example order:

**SG-C14 x 25 czerwony • red**

Model

Skok • Stroke

Kolor • Color