

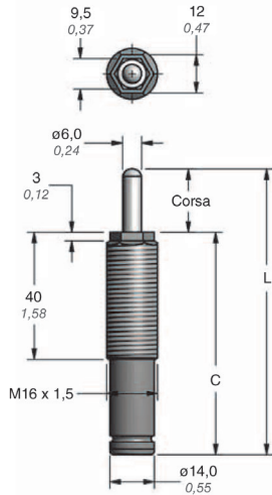
Cilindri molla ad azoto micro Serie Micro

DADCO



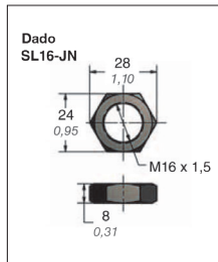
Micro Nitrogen Gas Springs - Micro series

SL.16 espulsori a gas



Codice	Corsa mm	C	L
SL.16.010	10	70	80
• SL.16.020	20	80	100
SL.16.030	30	90	120
SL.16.040	40	100	140
• SL.16.050	50	110	160
SL.16.060	60	120	180
SL.16.070	70	130	200
• SL.16.080	80	140	220
SL.16.100	100	160	260

• Misure Preferite



FORZA DI CONTATTO

Imperiale

Pressione (psi)	Forza (lb.-f)
2611	114
2176	95
1088	48
580	25
290	13

$P = F \div 0,044$ $F = P \times 0,044$

Metrico

Pressione (bar)	Forza (daN)
180	51
150	42
75	21
40	11
20	6

$P = F \div 0,283$ $F = P \times 0,283$

ESEMPIO DI ORDINAZIONE/ORDER EXAMPLE

SL.16.020.TB2 150

Codice:

Include Serie, Modello e Corsa

Solo per il tipo E16 specificare opzione filetto

Pressione di Carico:

specificare la pressione: 20 – 180 bar (290 psi – 2611 psi).

Quando non è specificato, di predefinito è 150 bar.