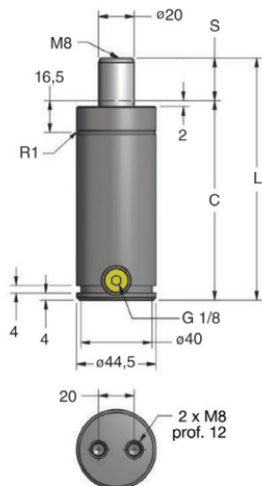


# Cilindri molla ad azoto - EU

Nitrogen gas springs - EU

## 90.10.00500S 5 kN



TO – Modello base

Codice	S mm	C	L ±0,25
90.10.00500S.013	12,5	97,5	110
90.10.00500S.025	25	110	135
90.10.00500S.038	37,5	122,5	160
90.10.00500S.050	50	135	185
90.10.00500S.063	62,5	147,5	210

Codice	S mm	C	L ±0,25
90.10.00500S.080	80	165	245
90.10.00500S.100	100	185	285
90.10.00500S.125	125	210	335
90.10.00500S.160	160	245	405

### Opzioni di montaggio consigliati



B312

B25



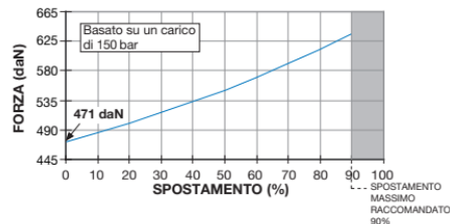
B319V

Per i montaggi vedere pag. 4.40

### Forza durante il contatto

bar	daN
150	471
125	393
100	314
75	236
50	157
25	79
20	63

### GRAFICO DELLA FORZA



### ESEMPIO DI ORDINAZIONE/ORDER EXAMPLE

90.10.00500S.025. TO. C. 150

**Codice:** include serie, modello e corsa  
**Opzioni montaggio:** TO = modello base. Quando non specificato di predefinito è TO. Montaggi ordinati con i cilindri vengono montati in fabbrica.  
**FISSAGGI:** da ordinare separatamente indicando il codice di riferimento.

**Pressione di carico:** 20-150 bar. Quando non specificato di predefinito è 150 bar.  
**Sistema operativo:** C = autonomo; F = flusso aperto per collegamento. Quando non specificato di predefinito è C.