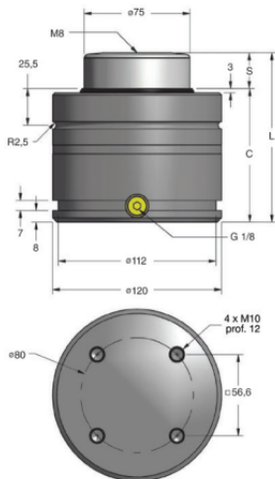


Cilindri molla ad azoto - EU

Nitrogen gas springs - EU

U.6600S 66 kN



TO - Modello base

Codice	S mm	C	L $\pm 0,25$
U.6600S.025	25	93	118
U.6600S.038	37,5	105,5	143
U.6600S.050	50	118	168
U.6600S.063	62,5	130,5	193

Codice	S mm	C	L $\pm 0,25$
U.6600S.080	80	148	228
U.6600S.100	100	168	268
U.6600S.125	125	193	318

Opzioni di montaggio consigliati

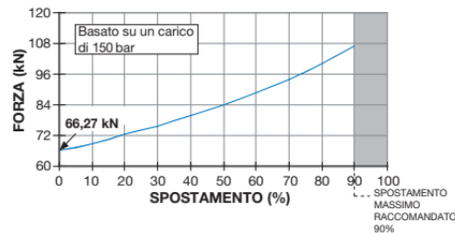


Per i montaggi vedere pag. 4.40

GRAFICO DELLA FORZA

Forza durante il contatto

bar	kN
150	66,27
125	55,22
100	44,18
75	33,13
50	22,09
25	11,04



ESEMPIO DI ORDINAZIONE/ORDER EXAMPLE

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.

U.6600S.025. TO. C. 150

Pressione di carico: 25-150 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.