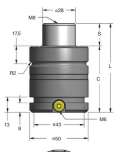


Cilindri molla ad azoto - EU

Nitrogen gas springs - EU



U.1000S 10 kN





TO - Modello base

Codice	S mm	C	L ±0,25
U.1000S.013	12,5	50,5	63
U.1000S.025	25	63	88
U.1000S.038	37,5	75,5	113
U.1000S.050	50	88	138

U.1000S.025. TO C. 150

Codice S_{mm} C L ±0,25 U.1000S.063 62,5 100,5 163 U.1000S.080 80 118 198 U.1000S.100 100 138 238 U.1000S.125 125 163 288

Per i montaggi vedere pag. 4.40



Forza durante il contatto					
	bar	kN			
	150	9,24			
	125	7,70			
	100	6,16			
	75	4,62			
	50	3,08			
	25	1.54			



ESEMPIO	DI ORDINAZI	ONE /ORDER	? FXΔMPI F

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

_ **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.



