

NEW!

AUTOLUBRIFICATO
SELF-LUBRICATED

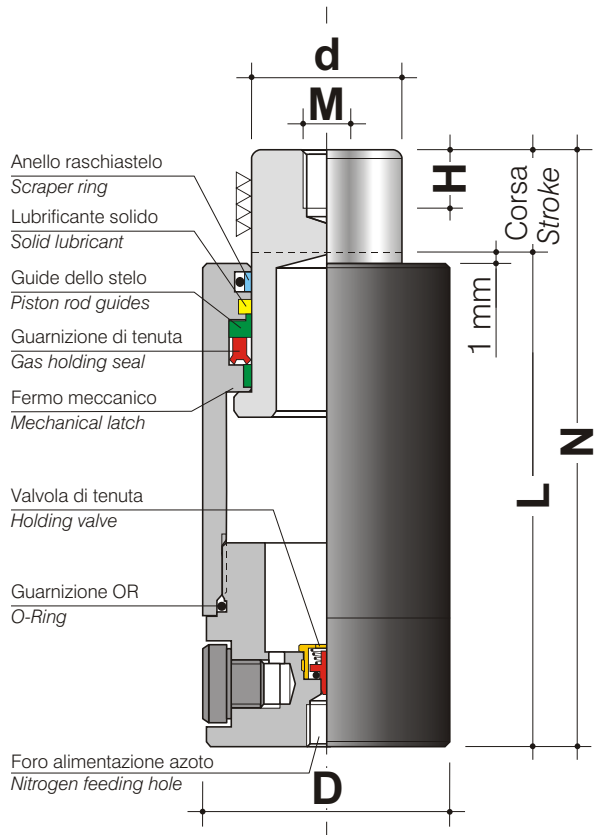
Nuova serie C potenziata nelle forze del 50% pur conservando le stesse dimensioni esterne della serie precedente.

Tutta la serie è autolubrificata e protetta da contaminanti con raschiastelo di protezione. Disponibili alcune versioni speciali come:

- il cilindro con corpo filettato per il \varnothing 38mm;
- i cilindri flangiati (codice CF) da \varnothing 50mm e oltre.

New C series 50% more powerful than the previous one even maintaining the same overall dimensions. The complete series is self-lubricated and protected against contaminants by rod scraper. Available some special versions:

- the threaded body cylinder of \varnothing 38mm;
- the flanged cylinders (model CF) from \varnothing 50mm.

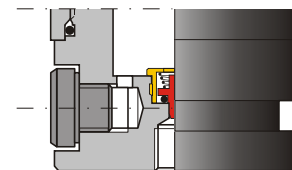


VERSIONE SPECIALE.

Dal \varnothing 50mm tappo speciale per semiflanguia FSC. Per ordinarli, aggiungere una **S**. Esempio: nr. 8 C50-50-**S**.

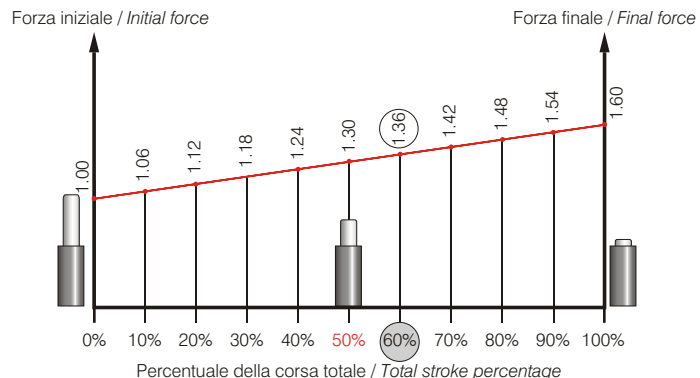
SPECIAL VERSION.

Special cap with grooved plug for half-flange FSC from \varnothing 50mm. Add an **S** to order them. Example: no. 8 pcs C50-50-**S**.



Versione speciale (...-S)
Special version (...-S)

Coefficienti di moltiplicazione per corse intermedie per calcolare la forza finale
Multiplication coefficients for intermediate strokes to calculate the final force



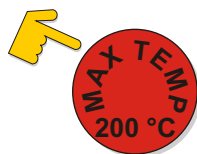
Esempio: modello C50-80 - forza iniziale 1500daN corsa usata 48mm = 60% forza finale: 1500daN x 1.36 = 2040daN
For example: C50-80 model - initial force 1500daN used stroke 48mm = 60% final force: 1500daN x 1.36 = 2040daN



BORDICAD

scaricabile dal sito
download from

www.bordignon.com



Su richiesta, i cilindri di questa serie possono essere forniti per lavorare a temperature fino a 200°C (392°F).

Upon request, the cylinders of this series may be prepared to work at a temperature up to 200°C (392°F).

ATTENZIONE: importanti istruzioni d'uso a pagina 5 / ATTENTION: important use instructions on page 5

MODELLO Model	CORSA Stroke mm	L mm	N mm	D mm	d mm	M	H mm							Basi dei cilindri Cylinders bases
								bar	daN	daN	bar	daN	daN	
C19-10	10	70	80	19	10	M5	7	128	100	160	191	NEW	240	
15	15	75	90											
25	25	85	110											
38	38	98	136											
50	50	110	160											
80	80	140	220											
C25-10	10	70	80	25	14	M6	8	129	200	320	195	NEW	480	
15	15	75	90											
25	25	85	110											
38	38	98	136											
50	50	110	160											
80	80	140	220											
C32-10	10	60	70	32	18	M8	12	137	350	560	196	NEW	800	
15	15	65	80											
25	25	75	100											
38	38	88	126											
50	50	100	150											
80	80	130	210											
C38-10	10	65	75	38	22	M8	12	131	500	800	197	NEW	1200	
15	15	70	85											
25	25	80	105											
38	38	93	131											
50	50	105	155											
80	80	140	220											
C50-10	10	95	105	50	30	M8	12	141	1000	1600	212	NEW	2400	
25	25	110	135											
38	38	123	161											
50	50	135	185											
63	63	148	211											
80	80	165	245											
100	100	195	295											
125	125	220	345											
160	160	255	415											
200	200	295	495											
C63-10	10	95	105	63	36	M8	12	147	1500	2400	196	NEW	3200	
25	25	110	135											
38	38	123	161											
50	50	135	185											
63	63	148	211											
80	80	165	245											
100	100	185	285											
125	125	220	345											
160	160	255	415											
200	200	295	495											
C75-10	10	105	115	75	45	M8	12	157	2500	4000	189	NEW	4800	
25	25	120	145											
38	38	133	171											
50	50	145	195											
63	63	158	221											
80	80	175	255											
100	100	200	300											
125	125	225	350											
160	160	265	425											
200	200	310	510											
C95-25	25	130	155	95	58	M8	12	151	4000	6400	189	NEW	8000	
38	38	143	181											
50	50	155	205											
63	63	168	231											
80	80	190	270											
100	100	210	310											
125	125	245	370											
160	160	280	440											
200	200	330	530											
C120-25	25	140	165	120	75	M8	12	147	6500	10400	204	NEW	14400	
38	38	153	191											
50	50	165	215											
63	63	178	241											
80	80	195	275											
100	100	215	315											
125	125	250	375											
160	160	290	450											
200	200	340	540											

•Disponibili a richiesta •Available on request ▲Senza tappo laterale ▲Without side tap