



- MC25 e MC75: **ghiera d'arresto meccanico** e bottone antirumore
- MC150: è indispensabile prevedere una ghiera d'arresto a circa 1mm prima dell'arresto corsa dell'ammortizzatore
- T° di utilizzo: da 0 a +65°C
- Materiali:

Corpo in acciaio brunito
Stelo pistone in acciaio inossidabile

Bottone in acciaio con inserto in elastomero (unicamente per MC25 e MC75)

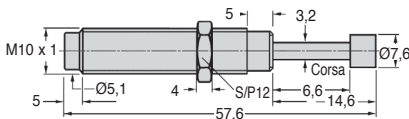


Accessori

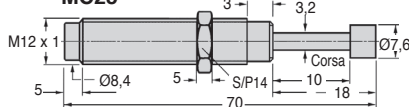
- Vedere ghiera d'arresto e flangia universale

Info.

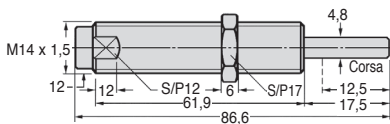
- MC150: **Non girare lo stelo** per evitare di danneggiare la membrana in EPDM
- Per una migliore dispersione del calore, non verniciare gli ammortizzatori



MC25



MC75



MC150M

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	4+	6+
Sc.	Prezzo -10%	Su richiesta	

Codice	Parametro di efficacia (kgme)		Capacità max (Nm)		Forza di Tempo di riarmo		Disassamento max	Stock*	Prezzo Unif. da 1 a 3
	Min	Max	Per ciclo W3	Per ora W4	(N)	(S)			
MC25-ML	0,7	2,2	2,8	22600	3-6	0,3	2°	✓	88,72 €
MC25-M	1,8	5,4	2,8	22600	3-6	0,3	2°	✓	74,79 €
MC25-MH	4,6	13,6	2,8	22600	3-6	0,3	2°	✓	74,79 €
MC75-M1	0,3	1,1	9,0	28200	4-9	0,3	2°	-	119,97 €
MC75-M2	0,9	4,8	9,0	28200	4-9	0,3	2°	✓	119,97 €
MC75-M3	2,7	36,2	9,0	28200	4-9	0,3	2°	✓	119,97 €
MC150-M	0,9	10,0	20,0	34000	3-8	0,4	4°	✓	158,92 €
MC150-MH	8,6	86,0	20,0	34000	3-8	0,4	4°	✓	158,92 €
MC150-MH2	70,0	200,0	20,0	34000	3-8	0,4	4°	-	158,92 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



F7-P-AM

Visualizzatore multifunzione, Banda magnetica



VDSCB

Bloccaggio scorrevole per la regolazione, Piastrini di base per il blo...



H2

Ingranaggio elicoidale ad assi incrociati a 90°, Plastica lavorata



CQA20

Slitta di regolazione miniatura, 20



SDB

Pistoncino a molla - Supporto, fissaggio perpendicolare alla serratura



PTBss

Bullone a occhiello inox, Inox



PM4

Vite senza fine, Acciaio temprato



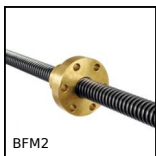
ZA

Albero per guida lineare, Acciaio temprato



PR105

Piede fissabile con snodo - poliammide, Ø 103



BFM2

Dado trapezoidale, Bronzo - 2 filetti



CHA35

Cerniera ad avvitare, Hinge



BH02

Cuscinetto radiale flangiato, Montaggio con circlips

Prodotti correlati



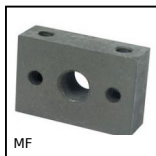
RMSA

Deceleratore, Regolabile



STC

Deceleratore, Ghiera d'arresto



MF

Deceleratore, Flangia rettangolare



DZY

Piedino antivibrante cilindrico, Acciaio