



Deceleratore **autocompensante**

Non regolabile

MC

- **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)

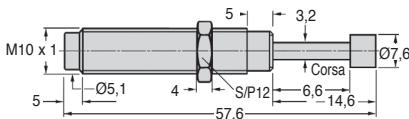


Accessori

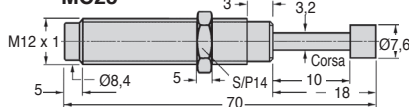
- Vedere ghiera d'arresto e flangia universale

Info.

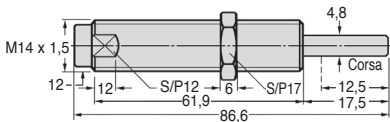
- **MC150: Non girare lo stelo per evitare di danneggiare la membrana in EPDM**
- **Per una migliore dispersione del calore, non verniciare gli ammortizzatori**



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 Unit. 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...



CHTRP

Riduttore a rinvio angolare a L o a T, fino a 34,5 Nm



INS

Boccola autofilettante acciaio, acciaio



PTA50

Piede snodato con base stampata Ø50, Ø 50



CTZYSS

Antivibrante elastico inox sgolato, Inox



BEAS

Manopola, stella, antistatico



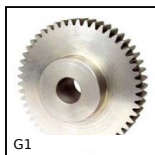
EKGS

Giunto senza gioco Gerwah®, da 0.5 a 35Nm



PAP

Maniglia e battuta per porta, Maniglia ergonomica



G1

Ingranaggio dritto acciaio, Acciaio 20NCD2



SLS

Supporto per vite trapezoidale,



TS01_TW01

Guida lineare su binario Drylin® T, fino a 10000



UCFL

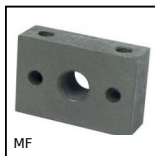
Cuscinetto a flangia ovale in ghisa, Ghisa



UFX

Giunto elastico Uneflex®, economica

Prodotti correlati



MF

Deceleratore, Flangia rettangolare



STC

Deceleratore, Ghiera d'arresto



DZY

Piedino antivibrante cilindrico, Acciaio



DPAR_DKON

Piedino antivibrante parabolico, Acciaio