Cilindri a Membrana Effbe

EFFBE

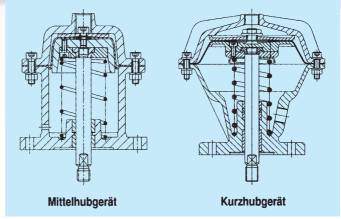


via Bellingera 3 21052 Busto Arsizio (VA)

Tel. 0331-677037 Fax 0331-620422 E-Mail : info@meplas.com

www.meplas.com





Il Cilindro a Membrana EFFBE: sensibile e robusto

Utilizzando i cilindri a membrana Effbe si possono ottenere regolazioni di precisione, non ottenibili con un normale cilindro pneumatico.

I cilindri a membrana EFFBE lavorano con precisione senza effetto Stick-Slip e con pressioni da 0,01 a 10 bar.

Il montaggio dei cilindri è semplice, non necessitano di manutenzione e di ingrassaggio.

Il cuore del cilindro è la membrana EFFBE che garantisce milioni di cicli. A seconda della forma della membrana, i cilindri sono a corsa breve KH (< 80 mm) o a corsa media MH (< 110 mm)

Tipo	Corsa massima in mm	Spinta massima con 6 Bar di pressione in daN	Movimento singolo o doppio	Tipo di attacco	Peso in Kg
KH 50	8	50	Singolo	Vite	0,13
МН50	20	50	Singolo	Vite	0,13
KH 100	20	100	Singolo	Vite	0,6
MH 100	50	100	Singolo	Vite	0,9
KH 250	35	250	Singolo	Vite	2,4
MH 250	70	250	Singolo	Vite	3
KH GS 500	50	500	Singolo/ Doppio	Vite	2,6
KH GS 1000	60	1000	Singolo/ Doppio	Vite	5,2
KH F 500	50	500	Singolo/ Doppio	Flangia	2,6
KH F 1000	60	1000	Singolo/ Doppio	Flangia	5
KH F 2000	80	2000	Singolo/ Doppio	Flangia	10,6
KH F 4000	80	4000	Singolo/ Doppio	Flangia	26,3
MH F 100	50	100	Singolo	Flangia	0,9
MH S 100	50	100	Singolo	Vite	0,85
MH F 250	70	250	Singolo	Flangia	2,5
MH S 250	70	250	Singolo	Vite	2,3
MH 100 A	50	100	Singolo	Piedini	1,3
MH 100 B	50	100	Singolo	Cerniera	1,5
MH 100 C	50	100	Singolo	Tiranti	1,3
MH 250 A	70	250	Singolo	Piedini	3,4
MH 250 B	70	250	Singolo	Cerniera	3,9
MH 250 C	70	250	Singolo	Tiranti	3,4
MH 500 A	110	500	Singolo	Piedini	7,5
MH 500 B	110	500	Singolo	Cerniera	8,5
MH 500 C	110	500	Singolo	Tiranti	7,5

I cilindri a membrana EFFBE sono forniti in diverse misure. Si differenziano per pressione, corsa, costruzione, attacco e tipo di materiale.

























Rappresentante per l'Italia