

CILINDRI, RITORNO A MOLLA IN LEGA LEGGERA

CARATTERISTICHE

Sono cinque modelli realizzati in lega di alluminio ad alta resistenza e caratterizzati da uno speciale trattamento protettivo, al fine di aumentare la resistenza all'usura e alla corrosione.

Tutti i modelli vengono forniti con testina di spinta scanalata intercambiabile e dispongono di due fori filettati per il montaggio delle testine mobili, che riducono gli effetti dei carichi disassati.

Sono inoltre dotati di maniglia di trasporto e di anello raschiafango.

CAMPI DI UTILIZZO

La diminuzione di peso e le dimensioni contenute rendono questi cilindri particolarmente maneggevoli e quindi adatti per l'uso in luoghi di difficile accesso o quando il peso e la manovrabilità costituiscono fattore di scelta primario.

p. 29

ACCESSORI



■ **Testina mobile separata ZTT**, che riduce gli effetti di eventuali carichi disassati.

p. 126

Attenetevi alle prescrizioni UVITEK per la SICUREZZA (vedi pagine utili).



STANDARD

■ **Testina di spinta**, che evita il rischio di deformazioni dello stelo.

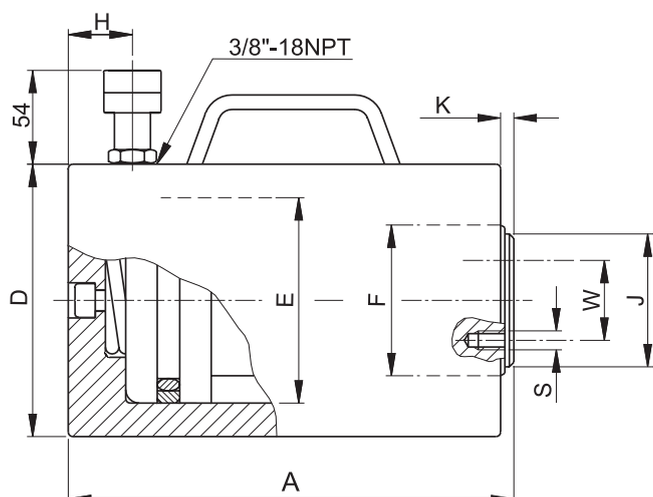


I cilindri **CML** accoppiati alle pompe in lega leggera **PL** costituiscono un insieme estremamente leggero e facile da usare.



p. 49

CILINDRI, RITORNO A MOLLA IN LEGA LEGGERA



- Forza **50 - 100 t**
- Corsa **50 - 150 mm**
- Pressione max. di esercizio **700 bar**

A richiesta possono essere forniti cilindri con **forza** e **corsa** diverse da quelle standard.

TABELLA DI SELEZIONE

Forza di spinta	Corsa	Volume olio	MODELLO	Altezza chiuso	Ø Esterno	Ø Pistone	Ø Stelo	Altezza giunto	Ø Testina	Sporgenza stelo	Interasse fori fissaggio testina mobile	Fori di fissaggio testina mobile	Peso
				A	D	E	F	H	J	K	W	S	kg
t* kN	mm	cm ³		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
50 496	50	354	CML50N50	158	130	95	80	25	65	4	45	2xM5	7,0
	100	709	CML50N100	208									8,6
	150	1063	CML50N150	258									10,3
100 929	100	1327	CML100N100	246	178	130	100	25	85	4	65	2xM6	18,8
	150	1991	CML100N150	296									21,4

* Valore nominale, per la capacità precisa vedere kN

ACCESSORI: TESTINE MOBILI ZTT

MODELLO	Adatto a cilindri	a	b	c	j	u	z	w	kg
		ZTT51	CML50N ###	18	26	8	68	65	5,5
ZTT101	CML100N ###	22	32	10	88	85	6,5	65	1,6