

Ginocchiera pneumatica verticale modello pesante



Descrizione articolo/immagini prodotto





Descrizione

Materiale:

Acciaio.

Versione:

brunito. Cilindro verniciato.

Su richiesta:

Interruttore di prossimità reed.

Cilindro pneumatico:

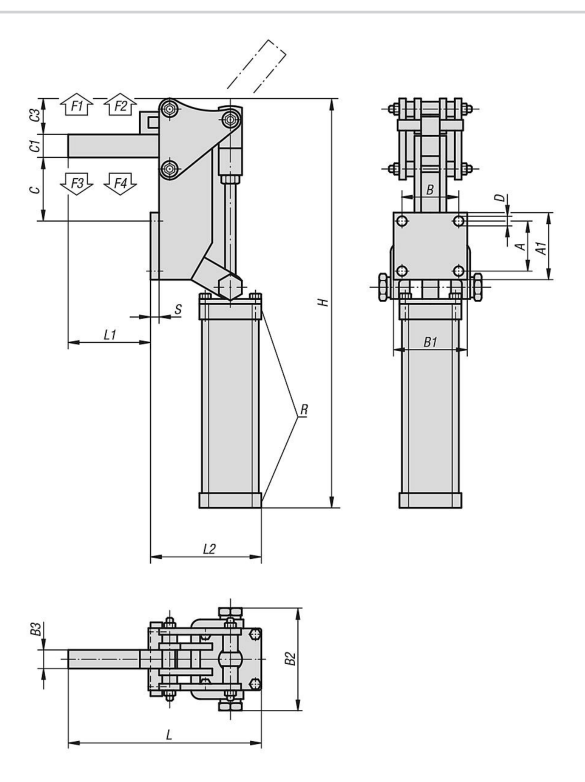
A doppio effetto con ammortizzatori di fine corsa regolabili su due lati.



Ginocchiera pneumatica verticale modello pesante



Disegni



Sintesi articoli

Ginocchiera pneumatica verticale, modello pesante.

N. ordine	Consumo d'aria per ciclo	Angolo di apertura braccio di sostegno	Forza di tenuta con 6 bar F1 N	Forza di tenuta con 6 bar F2 N	Forza di bloccaggio con 6 bar F3 N	Forza di bloccaggio con 6 bar F4 N
K0091.0750	0,27 dm ³	120°	3000	7500	2250	3150
K0091.1750	0,75 dm ³	120°	6500	17500	6500	8000



Ginocchiera pneumatica verticale modello pesante



Sintesi articoli

N. ordine	A	A1	В	B1	B2	В3	С	C1	C3	D	Н	L	L1	L2	S	R	P=Pressione d'esercizio bar	N. corse al min. con 6 bar
K0091.0750	48	63,5	48	63,5	92,5	12,7	72	19	43	8,7	425	169	67	105	8	G1/4	2 - 6	30
K0091.1750	54,9	76,2	61,8	83	108,7	16	71	25,3	52	10,6	495,6	219	90	129	9,6	G 3/8	2 - 6	15