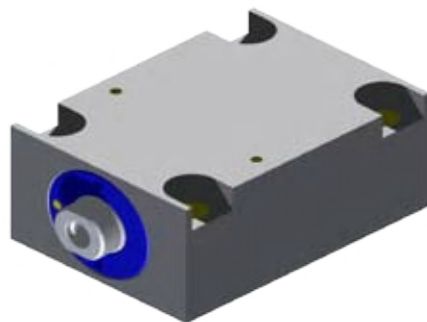
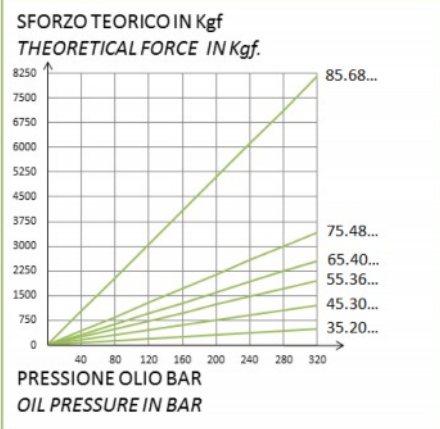


VERIN MONOBLOC RETOUR RESSORT (320 bars)



COURBE

DIAGRAMMA
DIAGRAM

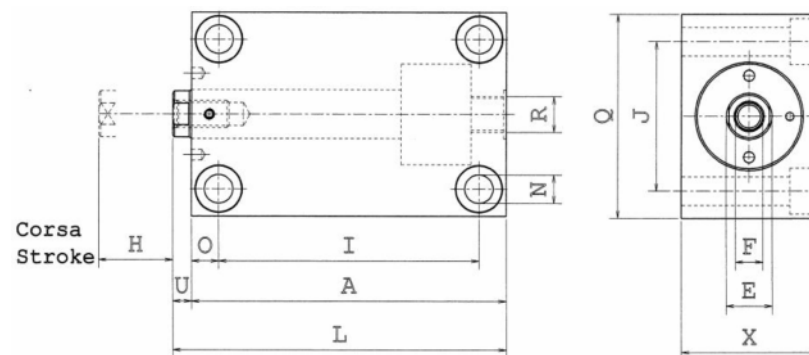


Description:

Vérin de bridage avec trou taraudé compact avec trous de fixation avant et latéraux pour faciliter l'installation sur les outillages

Application:

Ces vérins sont utilisés pour des opérations de bridage, pressage et rivetage
Ils sont actionnés avec un multiplicateur de pression ou une centrale pneumo-hydraulique



Modèle	Force à 320 bars en kN	Course en mm	Cylindrée d'huile en cm ³	Surface en cm ²	Dimensions											
					A	E	F	I	J	L	N	O	Q	U	X	R
35.20.15	4.89	15	2.3	1.53	67	10	M5X10	56	24	73	4.5	5.5	35	6	20	G1/8
45.30.15	12.12	15	5.7	3.79	68	14	M6X10	55	32	75	5.5	6.5	45	6	30	G1/8
55.36.15	19.68	15	9.25	6.15	73	18	M8X12	58	40	80	6.5	7.5	55	7	35	G1/8
64.40.15	25.69	15	12	8.03	83	18	M8X12	65	46	90	8.5	9	60	7	40	G1/4
75.48.15	34.36	25	26.8	10.74	116	18	M10X15	96	55	123	10.5	10	75	7	50	G1/4
85.68.25	81.6	25	63.8	25.5	130	25	M12X15	110	75	138	12.5	10	95	8	70	G3/8

Sous réserves de modifications techniques