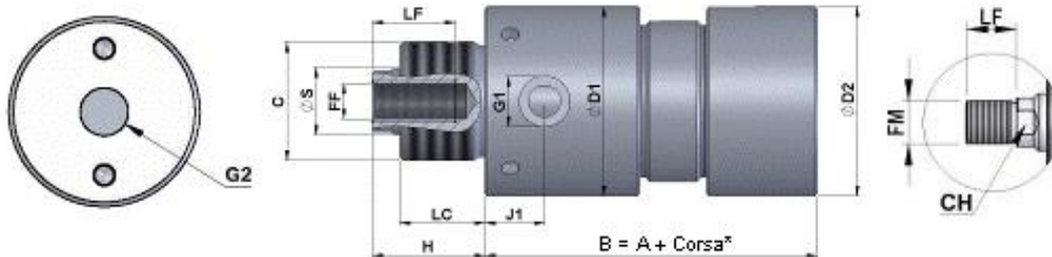




Attacco anteriore radiale – Attacco posteriore assiale

Pressione di lavoro continuativa 150bar

Pressione di collaudo 225bar



CORSE STANDARD = FINO A 70MM

Ales. (mm)	Forza a 150 bar		B		ØS	CH	C	LC	H	FM-FF	LF	J1	G1-G2	ØD1	ØD2
	Spinta (Kg)	Tiro (Kg)	A(Corsa da 0 a 70mm)	A* (Corsa >70mm)											
AV32	1206	735	155	85	Ø20	17	M38x1,5	25	40	M16x1,5	20	30	G1/4"	Ø52	Ø52
AV40	1884	1148	170	100	Ø25	19	M45x1,5	28	40	M18x1,5	24	35	G3/8"	Ø60	Ø60
AV50	2944	2208	170	100	Ø25	22	M45x1,5	28	40	M18x1,5	30	35	G3/8"	Ø70	Ø70
AV60	4239	3179	185	115	Ø30	27	M45x1,5	28	40	M18x1,5	29	43	G3/8"	Ø80	Ø80
AV70	5770	4710	185	115	Ø30	27	M52x2	28	40	M18x1,5	30	43	G3/8"	Ø94	Ø94
AV80	7536	5652	185	115	Ø40	36	M70x2	50	66	M24x1,5	45	35	G1/2"	Ø112	Ø112
AV100	11775	9891	188	118	Ø40	36	M70x2	50	66	M24x1,5	40	35	G1/2"	Ø138	Ø138
AV125	18398	16514	193	123	Ø40	36	M70x2	50	66	M24x1,5	40	35	G1/2"	Ø168	Ø188