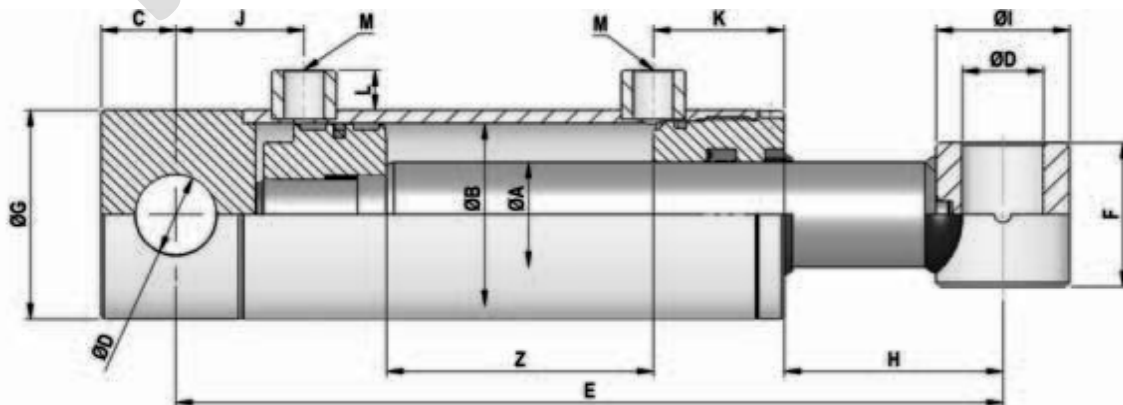


DVOJCINNNE HYDRAULICKÉ VALCE séria 700

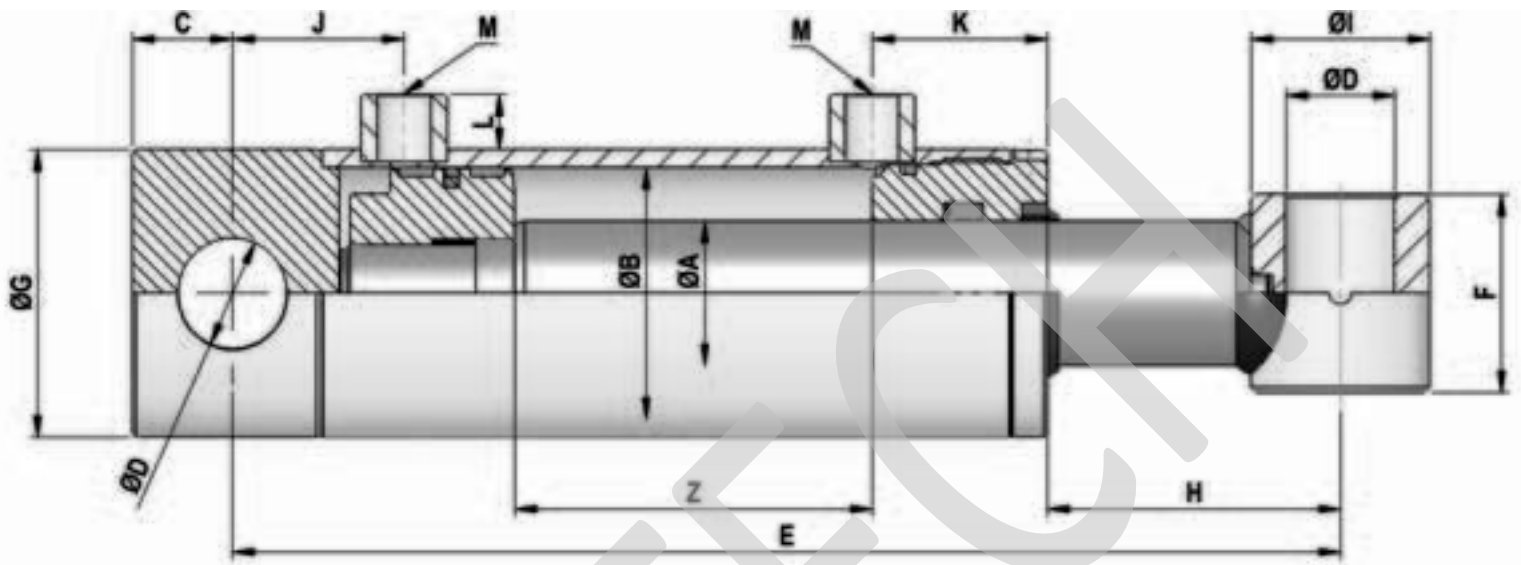
Kód	øA	øB	Zdvih	E	C	D	F	G	H	I	J	K	L	M BSP	Vol. (L)	Tesnenia	Vaha(kg)
700/05			50	205											0,04		1,7
700/10			100	255											0,08		2,0
700/15			150	305											0,12		2,3
700/20			200	355											0,16		2,6
700/30	20	32	300	455	16	16,2	35	40	28	30	47	35	9,5	1/4	0,24	J70N	3,2
700/400			400	555											0,32		3,6
700/500			500	655											0,40		4,2
700/600			600	755											0,48		4,8
700/700			700	855											0,56		5,3
700/1000			1000	1155											0,80		7,2
701/1			100	270											0,13		2,9
701/150			150	320											0,19		3,4
701/2			200	370											0,25		3,8
701/250			250	420											0,31		4,4
701/3	25	40	300	470	17,5	20,25	40	50	64,5	35	37,5	40	15	3/8	0,38	J71N	4,7
701/4			400	570											0,50		5,7
701/450			450	620											0,57		6,2
701/5			500	670											0,63		6,6
701/600			600	770											0,75		7,6
701/700			700	870											0,88		8,6
701/800			800	970											1,01		9,5
701/1000			1000	1170											1,26		11,5
702/1			100	300											0,20		4,3
702/150			150	350											0,29		5,1
702/2			200	400											0,39		5,6
702/250			250	450											0,49		6,3
702/3			300	500											0,59		6,8
702/350			350	550											0,69		7,6
702/4	30	50	400	600	22	25,25	45	60	85	40	42	43	15	3/8	0,79	J72N	8,0
702/5			500	700											0,98		9,5
702/6			600	800											1,18		10,5
702/7			700	900											1,37		11,7
702/800			800	1000											1,57		13,1
702/900			900	1100											1,77		14,3
702/1000			1000	1200											1,96		15,5
703/1			100	300											0,28		5,4
703/150			150	350											0,42		6,3
703/2	30	60	200	400	22	25,25	45	70	83	40	46	45	15	3/8	0,57	J73N	7,0
703/250			250	450											0,71		7,63
703/3			300	500											0,85		8,1

DVOJCINNE HYDRAULICKÉ VALCE séria 700

Kód	øA	øB	Zdvih	E	C	D	F	G	H	I	J	K	L	M BSP	Vol. (L)	Tesnenia	Vaha(kg)
703/350	30	60	350	550	22	25,25	45	70	83	40	46	45	15	3/8	0,99	J73N	9,1
703/4			400	600											1,13		9,5
703/5			500	700											1,41		10,8
703/6			600	800											1,70		12,2
703/7			700	900											1,98		13,5
703/800			800	1000											2,26		15,0
703/1000			1000	1200											2,83		17,8
704/2	40	70	200	410	28	30,5	55	80	82	50	48	49	15	3/8	0,77	J74N	10,0
704/250			250	460											0,96		11,2
704/3			300	510											1,15		11,9
704/350			350	560											1,35		12,9
704/4			400	610											1,54		13,7
704/5			500	710											1,92		15,6
704/6			600	810											2,31		17,5
704/7			700	910											2,69		19,4
704/800			800	1010											3,08		21,5
704/1000	1000	1210	3,85	25,3													
705/2	40	80	200	410	28	30,5	55	90	70	50	48	54	15	3/8	1,01	J75N	12,0
705/250			250	460											1,26		13,0
705/3			300	510											1,51		14,0
705/350			350	560											1,76		15,1
705/4			400	610											2,01		16,0
705/5			500	710											2,51		18,1
705/6			600	810											3,02		20,1
705/7			700	910											3,52		22,1
705/800			800	1010											4,02		24,2
706/3	50	100	300	525	28	30,5	70	115	75	60	48	17	17	1/2	2,36	J76N	25,6
706/4			400	625											3,14		28,5
706/5			500	725											3,93		31,4
706/7			700	925											5,50		37,2
706/9			900	1125											7,07		43,0
707/5	70	120	500	770	40	40,5	80	140	55	80	65	17	1/2	5,65	J77	60,0	
707/10			1000	1270										11,31		90,0	



DVOJCINNE HYDRAULICKÉ VALCE séria 700



Vzper

Sila pre tlak

Sila pre tah

