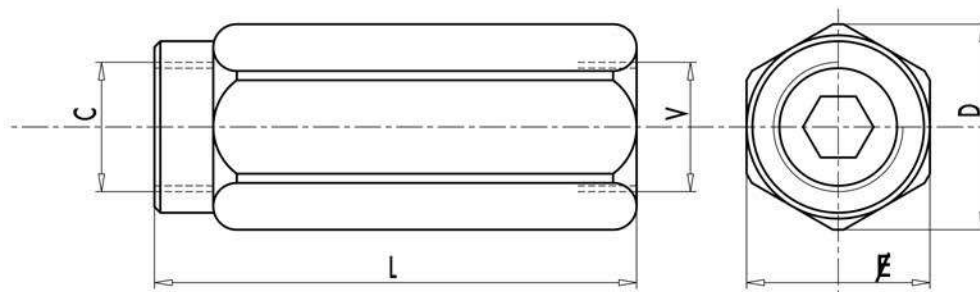


HYDRO



MARK

CODE	TYPE	MAX FLOW Lt. / min.	MAX PRESSURE Bar	CRACKING PRESSURE Bar
V0592	VU 1/8"	3	350	±0,4/0,7
V0590	VU 1/4"	20	350	±0,4/0,7
V0600	VU 3/8"	45	350	±0,4/0,7
V0610	VU 1/2"	70	350	±0,4/0,7
V0620	VU 3/4"	110	350	±0,4/0,7
V0630	VU 1"	160	350	±0,4/0,7
V0631	VU 1 1/4"	250	300	±0,7/1
V0632	VU 1 1/2"	350	300	±0,7/1
V0633	VU 2"	650	300	±1



SPRINGS

codice code	0,4/0,7 Bar	1 Bar	3 Bar	5 Bar	8 Bar
VU 1/4"	V0590	V0590/1	V0590/3	V0590/5	V0590/8
VU 3/8"	V0600	V0600/1	V0600/3	V0590/5	V0600/8
VU 1/2"	V0610	V0610/1	V0610/3	V0610/5	V0610/8
VU 3/4"	V0620	V0620/1	V0620/3	V0620/5	V0620/8
VU 1"	V0630	V0630/1	V0630/3	V0630/5	V0630/8
VU 1" 1/4"		V0631	V0631/3	V0631/5	V0631/8
VU 1" 1/2"		V0632	V0632/3	V0632/5	V0632/8
VU 2"		V0633			

CODE	TYPE	V - C GAS - MET	L mm	F mm	D mm	WEIGHT kg
V0592	VU 1/8"	G 1/8"	44	14	16	0,038
V0590	VU 1/4"	G 1/4"	62	19	21	0,104
V0600	VU 3/8"	G 3/8"	68	24	26,5	0,184
V0610	VU 1/2"	G 1/2"	77	30	34	0,322
V0620	VU 3/4"	G 3/4"	88	36	40	0,492
V0630	VU 1"	G 1"	105	41	46	0,676
V0631	VU 1" 1/4"	G 1" 1/4"	135	55	63	1,646
V0632	VU 1" 1/2"	G 1" 1/2"	145	60	69	1,950
V0633	VU 2"	G 2"	150	70	80	2,726