

- Utilizați pentru operații care necesită forțe mari de lucru.
- Utilizarea lor se poate face atât în poziție verticală cât și orizontală.
- Tijei pistonului i se aplică un tratament de cromare.
- Capacul superior poate fi, la cerere, sudat sau filetat. Se recomandă utilizarea cilindrilor cu

Forță		Secțiune	Volum.	B	D	E	F	H	H1	K	L	N	Masa
Impingere	Tracțiune	cm ²	cm ³	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
kN	kN												
842,2	405,6	122,7	614	268	170	125	90	30	64	6	61	9	37
842,2	405,6	122,7	1227	360	170	125	90	30	64	6	61	9	42
842,2	405,6	122,7	1841	460	170	125	90	30	64	6	61	9	48
842,2	405,6	122,7	2454	560	170	125	90	30	64	6	61	9	55
842,2	405,6	122,7	3067	660	170	125	90	30	64	6	61	9	61
842,2	405,6	122,7	3681	760	170	125	90	30	64	6	61	9	68
1380	727,7	201	1005	274	215	160	110	35	69	6	88	11	59
1380	727,7	201	2010	374	215	160	110	35	69	6	88	11	70
1380	727,7	201	3015	474	215	160	110	35	69	6	88	11	81
1380	727,7	201	4020	574	215	160	110	35	69	6	88	11	90
1380	727,7	201	5025	674	215	160	110	35	69	6	88	11	100
1380	727,7	201	6029	774	215	160	110	35	69	6	88	11	110
2157	1099,6	314	1570	307	265	200	140	50	80	6	111	12	104
2157	1099,6	314	4710	507	265	200	140	50	80	6	111	12	133
2157	1099,6	314	9420	807	265	200	140	50	80	6	111	12	177
2609	1229	380	1900	321	290	220	160	60	90	6	131	12	133
2609	1229	380	5700	521	290	220	160	60	90	6	131	12	170
2609	1229	380	11400	821	290	220	160	60	90	6	131	12	227
3369	1212	490	2450	400	330	250	200	60	136	5	178	20	227
3369	1212	490	7350	600	330	250	200	60	136	5	178	20	280
3369	1212	490	14700	900	330	250	200	60	136	5	178	20	360
4226	1617	615	3078	424	380	280	220	70	148	8	178	20	321
4226	1617	615	9232	624	380	280	220	70	148	8	178	20	392
4226	1617	615	18464	924	380	280	220	70	148	8	178	20	497
5519	2150	803	4020	475	430	320	250	80	160	8	200	22	469
5519	2150	803	12058	675	430	320	250	80	160	8	200	22	558
5519	2150	803	24116	975	430	320	250	80	160	8	200	22	691
6603	2377	961	4809	495	470	350	280	85	162	8	200	22	590
6603	2377	961	14425	695	470	350	280	85	162	8	200	22	700
6603	2377	961	28849	995	470	350	280	85	162	8	200	22	860
8624	3104	1256	6280	545	540	400	320	100	180	10	250	30	865
8624	3104	1256	18840	745	540	400	320	100	180	10	250	30	1010
8624	3104	1256	37680	1045	540	400	320	100	180	10	250	30	1225
10915	3929	1589	7949	585	600	450	360	110	198	10	325	50	1157
10915	3929	1589	23845	785	600	450	360	110	198	10	325	50	1333
10915	3929	1589	47689	1085	600	450	360	110	198	10	325	50	1600