

	80	51	135	160	315	4-M16	220	12
	100	51	155	180	365	8-M16	220	14
	125	57	185	210	400	8-M16	230	22
	150	57	210	240	475	8-M20	280	29
	200	70	265	295	540	8-M20	360	38
	250	70	320	350	630	12-M20	360	66
	300	76	368	400	780	12-M20	400	100
	350	76	428	460	885	16-M20	400	119
	400	89	482	515	990	16-M22	400	195
	450	89	532	565	1100	20-M22	530	285
	500	114	585	620	1200	20-M22	530	389
	600	114	685	725	1450	20-M27	600	529
	700	127	800	840	1700	24-M27	600	790
	800	127	898	950	2000	24-M30	680	850
	900	154	998	1050	2300	28-M30	680	900
	1000	165	1110	1160	2500	28-M30	700	1050
	1200	190	1325	1380	2800	32-M36	800	1300
1.6 MPa	50	48	100	125	285	4-M16	180	8.5
	65	48	120	145	295	4-M16	180	10.7
	80	51	135	160	315	8-M16	220	13
	100	51	155	180	365	8-M16	220	15
	125	57	185	210	400	8-M16	230	235
	150	57	210	240	475	8-M20	280	31
	200	70	265	295	540	12-M20	360	40.7
	250	70	320	355	630	12-M22	360	70
	300	76	375	410	780	12-M22	400	107
	350	76	435	470	885	16-M22	400	129
	400	89	485	525	990	16-M27	400	215
	450	89	545	585	1100	20-M27	530	305
	500	114	608	650	1200	20-M30	530	410
	600	114	718	770	1450	20-M36	600	550
	700	127	788	840	1700	24-M36	600	820
	800	127	898	950	2000	24-M36	680	950
	900	154	998	1050	2300	28-M36	680	1020
	1000	165	1110	1170	2500	28-M42	700	1120