

	300	76	368	400	780	12-M20	400
	350	76	428	460	885	16-M20	400
	400	89	482	515	990	16-M22	400
	450	89	532	565	1100	20-M22	530
	500	114	585	620	1200	20-M22	530
	600	114	685	725	1450	20-M27	600
	700	127	800	840	1700	24-M27	600
	800	127	898	950	2000	24-M30	680
	900	154	998	1050	2300	28-M30	680
	1000	165	1110	1160	2500	28-M30	700
	1200	190	1325	1380	2800	32-M36	800
1.6 MPa	50	48	100	125	285	4-M16	180
	65	48	120	145	295	4-M16	180
	80	51	135	160	315	8-M16	220
	100	51	155	180	365	8-M16	220
	125	57	185	210	400	8-M16	230
	150	57	210	240	475	8-M20	280
	200	70	265	295	540	12-M20	360
	250	70	320	355	630	12-M22	360
	300	76	375	410	780	12-M22	400
	350	76	435	470	885	16-M22	400
	400	89	485	525	990	16-M27	400
	450	89	545	585	1100	20-M27	530
	500	114	608	650	1200	20-M30	530
	600	114	718	770	1450	20-M36	600
	700	127	788	840	1700	24-M36	600
	800	127	898	950	2000	24-M36	680
	900	154	998	1050	2300	28-M36	680
	1000	165	1110	1170	2500	28-M42	700
	1200	190	1325	1390	2800	32-M48	800

????? ??????????:?1.??????2.??????3.??????4.??????5.??????6.??????7??????

??

??

本文中所有文字、数据、图片均为原创，转载时请注明本文地址 谢谢合作！