

**АДАПТЕРЫ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ РВД И ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБЫ
В ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ПЛИТЕ ИЛИ ГИДРАВЛИЧЕСКОМ ЦИЛИНДРЕ**



Название	Условный D (мм)	Внутренний D (мм)	Раб. Давление (бар)	Разрыв давления (бар)	Мин. Радиус изгиба	Вес кг/м
Рукав гидравлический	38	11/2	420	1680	530	4.67
Рукав гидравлический	25	1	420	1680	330	2.17
Рукав гидравлический	19	3/4	420	1680	265	1.51
Рукав гидравлический	51	2	165	660	660	4.77
Рукав гидравлический	38	11/2	185	740	560	3.42
Рукав гидравлический	31	11/4	210	840	460	2.96
Рукав гидравлический	25	1	280	1120	430	1.97
Рукав гидравлический	25	1	280	1120	430	1.97
Рукав гидравлический	19	3/4	350	1400	300	1.43
Рукав гидравлический	19	3/4	350	1400	300	1.43
Рукав гидравлический	16	5/8	350	1400	250	1.01
Рукав гидравлический	16	5/8	350	1400	250	1.01
Рукав гидравлический	12	1/2	415	1660	230	0.82

Рукав гидравлический	12	1/2	415	1660	230	0.82
Рукав гидравлический	10	3/8	445	1780	180	0.71
Рукав гидравлический	10	3/8	445	1780	180	0.71
Рукав гидравлический	51	2	250	1000	700	4.46
Рукав гидравлический	38	1 1/2	290	1160	560	3.18
Рукав гидравлический	31	1 1/4	350	1300	460	2.48
Рукав гидравлический	31	1 1/4	350	1300	460	2.48
Рукав гидравлический	25	1	380	1520	340	2.02
Рукав гидравлический	25	1	380	1520	340	2.02
Рукав гидравлический	19	3/4	420	1680	280	1.54
Рукав гидравлический	19	3/4	420	1680	280	1.54
Рукав гидравлический	51	2	80	320	630	NA
Рукав гидравлический	51	2	80	320	630	2.88
Рукав гидравлический	38	1 1/2	90	360	500	2.33
Рукав гидравлический	38	1 1/2	90	360	420	2.33
Рукав гидравлический	31	1 1/4	125	500	420	1.97
Рукав гидравлический	31	1 1/4	125	500	420	1.97
Рукав гидравлический	31	1 1/4	125	500	420	1.97
Рукав гидравлический	25	1	165	660	300	1.33
Рукав гидравлический	25	1	165	660	300	1.33
Рукав гидравлический	19	3/4	215	860	240	0.92
Рукав гидравлический	19	3/4	215	860	240	0.92

Рукав гидравлический	19	3/4	215	860	240	0.92
Рукав гидравлический	16	6/8	250	1000	200	0.74
Рукав гидравлический	16	5/8	250	1000	200	0.74
Рукав гидравлический	16	5/8	250	1000	200	0.74
Рукав гидравлический	12	1/2	275	1000	180	0.63
Рукав гидравлический	12	1/2	275	1100	180	0.63
Рукав гидравлический	10	3/8	330	1320	130	0.51
Рукав гидравлический	10	3/8	330	1320	130	0.51
Рукав гидравлический	10	3/8	330	1320	130	0.51
Рукав гидравлический	8	5/16	350	1400	115	0.4
Рукав гидравлический	8	5/16	350	1400	115	0.4
Рукав гидравлический	8	5/16	350	1400	115	0.4
Рукав гидравлический	6	1/4	400	1600	100	0.35
Рукав гидравлический	6	¼	400	1600	100	0.35
Рукав гидравлический	6	¼	400	1600	100	0.35
Рукав гидравлический	51	2	40	160	630	1.89
Рукав гидравлический	51	2	40	160	630	1.89
Рукав гидравлический	38	1 1/2	50	200	500	1.34
Рукав гидравлический	31	1 1/4	63	252	420	1.19
Рукав гидравлический	31	1 1/4	63	252	420	1.19
Рукав гидравлический	25	1	88	352	300	0.96
Рукав гидравлический	25	1	88	352	240	0.96

Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	105	420	200	0.68
Рукав гидравлический	16	$\frac{5}{8}$	130	520	200	0.51
Рукав гидравлический	16	$\frac{5}{8}$	130	520	180	0.51
Рукав гидравлический	12	$\frac{1}{2}$	160	640	180	0.42
Рукав гидравлический	12	$\frac{1}{2}$	160	640	180	0.42
Рукав гидравлический	12	$\frac{1}{2}$	160	640	180	0.42
Рукав гидравлический	12	$\frac{1}{2}$	210	840	90	0.38
Рукав гидравлический	10	$\frac{3}{8}$	180	720	130	0.34
Рукав гидравлический	10	$\frac{3}{8}$	180	720	130	0.34
Рукав гидравлический	10	$\frac{3}{8}$	210	840	65	0.28
Рукав гидравлический	8	$\frac{5}{16}$	215	860	115	0.28
Рукав гидравлический	8	$\frac{5}{16}$	215	860	115	0.28
Рукав гидравлический	6	$\frac{1}{4}$	225	900	100	0.22
Рукав гидравлический	25	1	310	1240	310	1.87
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	375	1500	260	1.33
Рукав гидравлический	16	$\frac{5}{8}$	410	1640	210	1.1
Рукав гидравлический	12	$\frac{1}{2}$	470	1880	160	0.89
Рукав гидравлический	51	2	420	1680	635	7.19
Рукав гидравлический	51	2	420	1680	650	6.4
Рукав гидравлический	38	$1\frac{1}{2}$	420	1680	530	4.77
Рукав гидравлический	38	$1\frac{1}{2}$	420	1680	250	4.82
Рукав гидравлический	38	$1\frac{1}{2}$	420	1680	530	3.42

Рукав гидравлический	31	11/4	420	1680	265	2.79
Рукав гидравлический	31	11/4	420	1680	445	2.86
Рукав гидравлический	31	11/4	280	1120	210	2.83
Рукав гидравлический	31	11/4	420	1680	445	3.77
Рукав гидравлический	25	1	420	1680	220	2.02
Рукав гидравлический	25	1	420	1680	150	2.23
Рукав гидравлический	25	1	420	1680	250	1.99
Рукав гидравлический	25	1	350	1400	150	2.23
Рукав гидравлический	25	1	420	1680	250	1.95
Рукав гидравлический	19	¾	420	1680	150	1.48
Рукав гидравлический	19	¾	21	80	330	0.3
Рукав гидравлический	19	¾	420	1680	170	1.44
Рукав гидравлический	19	¾	350	1400	152	1.44
Рукав гидравлический	19	3/4	420	1680	265	1.36
Рукав гидравлический	12	½	420	1680	200	0.78
Рукав гидравлический	10	3/8	140	700	115	0.37
Рукав гидравлический	10	3/8	420	1680	65	0.71
Рукав гидравлический	8	5/16	28	110	76	0.13
Рукав гидравлический	38	11/2	185	740	560	3.76
Рукав гидравлический	31	11/4	210	840	460	3.2
Рукав гидравлический	25	1	320	1280	430	1.85
Рукав гидравлический	25	1	320	1400	340	1.75

Рукав гидравлический	25	1	350	1400	460	1.71
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	350	1400	300	1.41
Рукав гидравлический	19	3/4	350	1400	300	1.49
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	380	1650	170	1.25
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	350	1400	340	1.23
Рукав гидравлический	16	5/8	350	1400	250	1.13
Рукав гидравлический	16	5/8	400	1400	250	1.04
Рукав гидравлический	16	5/8	350	1600	140	0.95
Рукав гидравлический	16	5/8	350	1400	170	0.93
Рукав гидравлический	12	1/2	425	1700	230	0.84
Рукав гидравлический	12	$\frac{1}{2}$	415	1660	230	0.87
Рукав гидравлический	12	$\frac{1}{2}$	425	1700	120	0.75
Рукав гидравлический	12	$\frac{1}{2}$	420	1680	140	0.75
Рукав гидравлический	10	3/8	445	1780	180	0.7
Рукав гидравлический	10	3/8	445	1780	180	0.73
Рукав гидравлический	10	3/8	445	1000	119	0.63
Рукав гидравлический	51	2	250	1120	700	4.5
Рукав гидравлический	51	2	280	1160	630	6.17
Рукав гидравлический	38	1 1/2	290	1160	560	3.26
Рукав гидравлический	38	1 1/2	290	1160	560	3.18
Рукав гидравлический	38	1 1/2	290	1400	420	3.92
Рукав гидравлический	31	1 1/4	350	1400	460	2.55

Рукав гидравлический	31	11/4	350	1400	460	2.39
Рукав гидравлический	31	11/4	350	1400	280	2.5
Рукав гидравлический	25	1	380	1520	340	2.46
Рукав гидравлический	25	1	380	1544	340	2.04
Рукав гидравлический	25	1	386	1680	221	2.2
Рукав гидравлический	25	¾	420	1680	250	1.99
Рукав гидравлический	19	¾	420	1680	280	1.44
Рукав гидравлический	19	¾	420	1680	280	1.47
Рукав гидравлический	19	3/4	420	1680	211	1.45
Рукав гидравлический	19	3	50	210	210	1.42
Рукав гидравлический	76	2	80	900	900	4.04
Рукав гидравлический	51	2	78	630	630	2.79
Рукав гидравлический	51	11/2	90	630	630	2.76
Рукав гидравлический	38	11/2	90	500	500	2.12
Рукав гидравлический	38	11/2	90	500	500	2.1
Рукав гидравлический	38	11/2	125	500	500	2.09
Рукав гидравлический	38	11/4	125	430	430	NA
Рукав гидравлический	31	11/4	125	420	420	1.79
Рукав гидравлический	31	11/4	125	420	420	1.89
Рукав гидравлический	31	11/4	125	500	420	1.85
Рукав гидравлический	25	1	165	660	300	1.23
Рукав гидравлический	25	1	165	690	300	1.29

Рукав гидравлический	25	1	165	660	300	1.22
Рукав гидравлический	25	1	165	660	150	1.02
Рукав гидравлический	25	1	165	660	150	1
Рукав гидравлический	25	1	200	800	150	1.14
Рукав гидравлический	25	1	200	900	210	1.215
Рукав гидравлический	25	1	165	660	210	1.23
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	215	860	300	0.84
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	215	920	240	0.93
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	215	860	240	0.9
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	215	1000	240	0.81
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	215	860	120	0.67
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	215	860	120	0.7
Рукав гидравлический	19	$\frac{3}{4}$	215	860	120	0.76