



## СВАРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПЭ 100

Ø	ВТУЛКИ		Ø	ТРОИНИКИ				
	SDR 21/17	SDR 13,6/11		SDR 21	SDR 17	SDR 13,6	SDR 11	
			90	442	477	516	565	
63	184/188	190/195	110	599	650	713	786	
90	364/369	375/383	160	1 052	1 167	1 312	1 481	
110	385/392	401/411	225	1 780	2 020	2 303	2 636	
160	576/600	629/662	280	3 084	3 567	4 147	4 823	
225	976/1024	1080/1147	315	3 756	4 375	5 129	5 978	
280	2041/2113	2200/2542	400	6 153	7 239	8 557	10 085	
315	1972/2065	2178/2305	500	11061	13094	15507	18318	
355	4428/4550	4689/4851	Ø	КРЕСТОВИНЫ				
400	3116/3313	3553/4106		SDR 21	SDR 17	SDR 13,6	SDR 11	
500	5227/5618	6082/6804	63	390	417	436	473	
630	14126/14885	15766/16821	90	611	650	695	752	
710	19681/20940	22456	110	811	870	942	1 024	
800	27010/28679	30738	160	1 417	1 555	1 729	1 932	
900	под заказ	под заказ	225	2 354	2 641	2 981	3 380	
1000	под заказ	под заказ	280	4 189	4 818	5 571	6 450	
1200	под заказ	под заказ	315	5 086	5 890	6 871	7 974	
			400	8 124	9 505	11 183	13 128	
Ø	ОТВОД 30гр		ОТВОД 45,60		ОТВОД 90 3х сегм		ЗАГЛУШКА 10 атм	
	SDR 21/17	SDR 13,6/11	SDR 21/17	SDR 13,6/11	SDR 21/17	SDR 13,6/11	225	950
50	/124	133/140	/124	133/140	/239	254/265	315	4000
63	136/147	154/169	136/147	154/169	260/278	291/315	400	7800
90	227/246	266/293	227/246	266/293	407/434	463/501	500	9100
110	317/346	382/424	317/346	382/424	546/587	636/693	ОТВОД 90гр,	
160	544/605	683/773	544/605	683/773	944/1037	1153/1288	4х сегментный	
225	925/1053	1204/1382	925/1053	1204/1382	1569/1761	1987/2254	SDR 21/17	SDR 13,6/11
280	1542/1784	2073/2412	2429/2768	3173/3647	2429/2768	3173/3647	3317/3752	4273/4882
315	1878/2187	2565/2989	2933/3367	3895/4489	2933/3367	3895/4489	3989/4546	5225/5989
355	2658/3144	3701/4350	4099/4787	5577/6496	4273/5002	5838/6811	5714/6645	7714/8957
400	3298/3890	4609/5442	5047/5886	6905/8086	5269/6157	7235/8485	7018/8153	9531/11129
500	5646/6741	8040/9554	7834/9242	10913/12858	8526/10090	11946/14108	11060/13015	15335/18038
630	10037/12061	14410/17224	14616/17399	20629/24498	14616/17399	20629/24498	18649/22064	26029/30777
710	14289/16965	20185	21614/25392	29938	22310/26246	30981	29635/34673	40733
800	17769/21317	25692	26709/31718	37895	27591/32810	39244	36531/43211	51446
ТРОИНИКИ НЕРАВНОПРОХОДНЫЕ						ПЕРЕХОД СВАР УДЛ		
Ø	SDR 21/17	SDR 13,6/11	Ø	SDR 21/17	SDR 13,6/11	Ø	SDR 21/17	SDR 13,6/11
110* 63	992/1047	1113/1296	400*160	10486/11594	12941/17776	160*110	736/766	804/848
160* 63	1861/1981	2128/2408	400*225	9944/11078	12452/15997	225*110	1589/1645	1710/1787
160*110	1680/1803	1957/2381	400*315	9176/10354	11786/14364	225*160	1326/1397	1482/1583
225*063	3340/3583	3868/4312	500*160	19220/21269	23701/30567	315*225	2098/2239	2408/3629
225*110	3158/3405	3697/4285	500*225	18641/20722	23192/30102	315*160	2639/2755	2897/3058
225*160	2895/3158	3470/5345	500*315	17770/19896	22422/28366	400*225	4676/4921	5217/5562
315*063	6429/7051	7808/8767	500*400	16130/18361	21013/26185	400*315	3907/4198	4550/5879
315*110	6247/6873	7460/8740	630*315	31168/35309	40122/52908	500*400	6384/6973	7676/10577
315*160	5984/6626	7409/9163	630*400	29529/33774	38713/50727	500*315	7879/8363	8940/12100
315*225	5442/6109	6920/7835	630*500	27224/31663	36826/47019	630*500	10425/11575	12920/18542

**СВАРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПЭ80**

Ø	ВТУЛКИ		Ø	ТРОИНИКИ					
	Сварные			SDR 21	SDR 17,6	SDR 13,6	SDR 11		
	SDR 21/17,6	SDR 13,6/11							
63	184/185	189/192	90	432	460	502	532		
90	362/367	373/378	110	568	605	668	733		
110	380/385	394/404	160	993	1 076	1 224	1 376		
160	533/544	564/584	225	1 665	1 827	2 129	2 431		
225	953/985	1046/1106	280	2 882	3 215	3 846	4 460		
280	1608/1658	1753/1845	315	3 455	3 882	4 674	5 430		
315	1927/1991	2109/2223	400	5 614	6 371	7 750	9 333		
355	4375/4458	4609/4887	500	10062	11444	14012	16945		
400	3018/3155	3406/3694	Ø	КРЕСТОВИНЫ					
500	5035/5301	5795/6359	Ø	SDR 21	SDR 17,6	SDR 13,6	SDR 11		
630	13763/14282	15233/16312	63	386	398	424	452		
710	19062/19984	21527	90	599	631	680	714		
800	26333/27436	29357	110	776	818	890	964		
900	под заказ	под заказ	160	1 346	1 446	1 624	1 806		
1000	под заказ	под заказ	225	2 215	2 409	2 772	3 134		
1200	под заказ	под заказ	280	3 927	4 360	5 180	5 978		
			315	4 694	5 250	6 279	7 262		
			400	7 438	8 401	10 156	12 172		
Ø	ОТВОД 30		ОТВОД 45,60		ОТВОД 90 3х сегм.		ОТВОД 90, 4х сегментный		
	SDR 21/17,6	SDR 13,6/11	SDR 21/17,6	SDR 13,6/11	SDR 21/17,6	SDR 13,6/11	SDR21/17,6	SDR13,6/11	
50		129/135		129/135		248/258			
63	134/139	150/161	134/139	150/161	258/266	283/301			
90	221/237	259/275	221/237	259/275	399/421	450/476			
110	299/321	357/393	299/321	357/393	522/552	601/651			
160	512/557	636/717	512/557	636/717	897/964	1082/1204			
225	864/950	1111/1272	864/950	1111/1272	1477/1606	1848/2089			
280	1441/1608	1923/2230	2288/2521	2962/3392	2288/2521	2962/3392	3135/3435	4002/4555	
315	1727/1941	2337/2715	2723/3022	3576/4106	2723/3022	3576/4106	3718/4103	4815/5496	
355	2446/2777	3381/4494	3798/4267	5123/6699	3954/4451	5358/7026	5307/5941	7100/9232	
400	3004/3416	4169/5032	4631/5216	6281/7505	4828/5447	6575/7871	6455/7246	8687/10343	
500	5109/5852	7235/8815	7143/8099	9878/11908	7758/8821	10796/13053	10100/11428	13898/16718	
630	9069/10453	12988/15866	13285/15187	18674/22631	13285/15187	18674/22631	17015/19350	23629/28485	
710	12973/14932	18213	19756/22522	27153	20375/23256	28080	27158/30845	37020	
800	16343/18674	22758	24696/27986	33752	25496/28923	34928	33849/38235	45923	
ТРОИНИКИ НЕРАВНОПРОХОДНЫЕ							Ø	ПЕРЕХОД СВАР УДЛ	
Ø	СВАРНЫЕ		Ø	СВАРНЫЕ		21/17,6		13,6/11	
	SDR 21/17,6	SDR 13,6/11		SDR 21/17,6	SDR 13,6/11				
110* 63	961/1000	1066/1134	400*160	9903/10671	12069/13673	160*110	688/704	733/762	
160* 63	1802/1887	2038/2194	400*225	9382/10171	11610/13255	225*110	1562/1600	1669/1738	
160*110	1617/1705	1862/2023	400*315	8592/9413	10910/12607	225*160	1259/1303	1383/1463	
225*063	3224/3387	3693/3998	500*160	18214/19606	22195/25148	315*225	2030/2126	2305/2479	
225*110	3038/3206	3517/3828	500*225	18338/19033	21662/24656	315*160	2550/2626	2764/2898	
225*160	2736/2909	3221/3553	500*315	16726/18171	20858/23905	400*225	4555/4725	5036/5384	
315*063	6127/6556	7351/8111	500*400	15034/16553	19372/22593	400*315	3764/3966	4335/4737	
315*110	5942/6375	7175/7764	630*315	29187/32019	41235/47104	500*400	6094/6498	7242/8094	
315*160	5639/6078	6889/7666	630*400	27495/30400	39748/45792	500*315	7642/7971	8584/9262	
315*225	5118/5578	6430/7247	630*500	25096/28129	37720/44040	630*500	9870/10654	16032/17675	



## ЛИТЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ

ВТУЛКА УДЛИНЕННАЯ		ВТУЛКА КОРОТКАЯ			ПЕРЕХОД УДЛИНЕННЫЙ		
Ø	ПЭ80/ПЭ100	Ø	ПЭ80	ПЭ100	Ø	ПЭ80	ПЭ100
			SDR11/13,6	SDR11/17			
25	/ 113	63	81		63*32	89	114
32	/ 150	110	171		63*40		222
40	/ 166	160	228		63*50		
50	143/ 175	225	371	427	90*63	217	335
63	138/ 223	280	1187	1215	110*63	222	338
75	/ 316	315	884	1760 / 1232	110*90	420	551
90	246/ 332	355		/ 4904	125*90		823
110	238/ 372	400	1790	3392 / 2547	125*110		823
125	/ 631	450		/ 12409	160*110	418	651
140	/ 856	500	2689	5173 / 3952	160*125		1561
160	466/ 515	560		18398	180*160		2058
180	/1365	630	6337	12870/9672	200*160		2256
200	/1561	710	13996	21715	225*110	1054	1610
225	751/1344	800	14155	22721	225*160	1173	1733
250	1450/2137	900	17955	28944	250*225		5015
280	/3409	1000	18810	37207	280*250		6795
315	/4261	1200		72905	315*225		8958
355	/7152				400*315		33081
ЗАГЛУШКА		Ø	ОТВОД 45	ОТВОД 90	ТРОЙНИК УДЛИНЕННЫЙ		КОРОТКИЙ
Ø	ПЭ80/ПЭ100		ПЭ80/100	ПЭ80/100	Ø	ПЭ80/100	ПЭ80
32	15/ 18	32		133	32	/176	
63	38/ 48	63	/ 411	119/ 178	63	162/ 234	86
75	/545	90	/606	390/ 525	90	520/ 688	
90	198/ 245	110	375/ 644	400/ 450	110	508/ 990	314
110	151/ 219	125	/ 1520	/1520	125	/1704	
160	341/523	160	784/1270	854/1238	160	1230/1705	741
225	870/1623	180	/2533	/2970	180	/4880	
315	/6496	200	/3534	/3835	200	/6569	
400	/31347	225	1766/3171	2043/3036	225	2537/3494	1758
500	под заказ	250	/7661	/7661	250	/11186	
630	под заказ	280	/10824	/11871	280	/15683	
		315	9664/12862	9664/13505	315	11770/17840	
		400	/46958	/46958	400	/77128	
ПЕРЕХОД КОРОТКИЙ					ТРОЙНИК НЕРАВНОПРОХОДНОЙ		
Ø	ПЭ80		ПЭ100	ПЭ100 ИМПОР	Ø	ПЭ80	ПЭ100
	SDR11	SDR13,6	SDR11/17	SDR11/17			
110*63	120	114			110*63	432	1066
160*110	190	181			160*63	1062	2105
225*160	450	428			160*110	1069	2105
225*200				2883	225*110	2276	3221
250*225		954	/ 986		225*160	2389	3370
280*225		1188	/ 1266	5551	225*63	1990	
315*225	690	656	1420/952		315*110	11770	14841
315*250		1234	/1274		315*160	11770	14842
315*280		1118	/1240	4838	315*225	11770	14843
355*225				7337	500*110		51167
400*315	1390	1321	2073/1600		500*160		63847
400*355		2080	/2419	14764	500*225		86871
450*400		3630	/4503	19177	630*110		87969
500*400	2590	2461	4468/3065		630*160		92624
500*450		3377	/3838	20266	630*225		126734
630*500	4390	4171	7211/4985				
630*560		5014	/5305	35644			