

Трубы и фитинги ПНД (ПЭ 100)

Трубы ПНД

МАТЕРИАЛ: ПОЛИЭТИЛЕН (ПНД) ПЭ-100
 ТЕМПЕРАТУРА: ДО 40 °С
 ПРИСОЕДИНЕНИЕ: СВАРКА ВСТЫК, ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ И КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ
 ЦВЕТ: ЧЕРНЫЙ
 СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ: РОССИЯ

	Н/н	Диаметр наружный, мм	Толщина стенки, мм	Длина бухты, м	SDR	Давление условное (бар, атм, кгс/см²)
Трубы напорные из ПЭ-100 (ПНД) для водоснабжения PN8						
	033-0756	40	2	100	21	8
	033-0757	50	2,4	100		
	033-0758	63	3	100		
	033-0759	75	3,6	12		
	033-0760	90	4,3	12		
	033-0762	160	7,7	12		
Трубы напорные из ПЭ-100 (ПНД) для водоснабжения PN10						
	033-0995			100	11	16
	033-0746	25	2	100	13,6	10
	033-0747	32	2	100	17	
	033-0748	40	2,4	100	17	
	033-0749	50	3	100	17	
	033-0750	63	3,8	100	17	
	033-0751	75	4,5	12	17	
	033-0752	90	5,4	12	17	
	033-0753	110	6,6	12	17	
	033-0754	160	9,5	12	17	
	033-0029*	160	11,8	12	13	
	033-0755	225	13,4	12	17	

Электросварные фитинги

МАТЕРИАЛ: ПОЛИЭТИЛЕН ПЭ-100
 ДАВЛЕНИЕ (БАР, АТМ): ДО 10
 ТЕМПЕРАТУРА: ДО 40 °С
 СРЕДА РАБОЧАЯ: ВОДА ХОЛОДНАЯ, ГАЗ
 СПОСОБ ПРИСОЕДИНЕНИЯ: ЭЛЕКТРОМУФТОВАЯ СВАРКА
 ЦВЕТ: ЧЕРНЫЙ
 СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ: ИТАЛИЯ

	Н/н	Диаметр наружный, мм	SDR
Муфта ПЭ электросварная			
	027-3393	63	11
	027-3394	90	11
	027-3395	110	11
	027-3396	160	11
	027-3397	225	11
Муфта ПЭ редуцирующая электросварная			
	027-3398	63x32	11
	027-3399	90x63	11
	027-3400	110x63	11
	027-3401	110x90	11
	027-3402	160x90	11
	027-3403	160x110	11

	Н/н	Диаметр наружный, мм	SDR
Отвод ПЭ электросварной			
	027-3413	63	11
	027-3414	90	11
	027-3415	110	11
	027-3416	160	11
Отвод ПЭ 45° электросварной			
	027-3409	63	11
	027-3410	90	11
	027-3411	110	11
	027-3412	160	11
Тройник ПЭ электросварной			
	027-3417	63	11
	027-3418	90	11
	027-3419	110	11
	027-3420	160	11
Тройник ПЭ редукционный электросварной			
	027-3421	63x32	11
	027-3422	90x63	11
	027-3423	110x63	11
	027-3424	110x90	11
	027-3425	160x90	11
	027-3426	160x110	11
Седельный отвод ПЭ электросварной с ответной частью			
	027-3437	110x90	11
	027-3438	160x90	11
	027-3439	225x90	11
Седёлка ПЭ электросварная для врезки под давлением с ответной частью			
	027-3427	63x32	11
	027-3428	90x32	11
	027-3429	110x32	11
	027-3430	160x32	11
	027-3431	225x32	11
	027-3432	63x63	11
	027-3434	110x63	11
	027-3435	160x63	11
	027-3436	225x63	11

8 | Трубы ПЭД и фитинги к ним

	Н/н	Диаметр наружный, мм	SDR
Заглушка ПЭ электросварная			
	027-3404	63	11
	027-3405	90	11
	027-3406	110	11
	027-3407	160	11
	027-3408	225	11

Фитинги для сварки встык

	Н/н	Диаметр наружный, мм	SDR
МАТЕРИАЛ: ПОЛИЭТИЛЕН (ПЭ) ДАВЛЕНИЕ (БАР, АТМ): ДО 10 ТЕМПЕРАТУРА: ДО 40 °С СРЕДА РАБОЧАЯ: ВОДА ХОЛОДНАЯ СПОСОБ ПРИСОЕДИНЕНИЯ: СВАРКА ВСТЫК ЦВЕТ: ЧЕРНЫЙ СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ: РОССИЯ			
Муфта ПЭ (спигот) редукиционная			
	027-3440	63x32	11
	027-3441	110x63	11
	027-3442	160x110	11
	027-3443	225x110	11
	027-3444	225x160	11
Отвод ПЭ (спигот)			
	027-3452	63	11
	027-4810	110	11
	027-3454	160	11
	027-3455	225	11
Отвод 45° ПЭ (спигот)			
	027-3449	110	11
	027-3450	160	11
	027-3451	225	11

	Н/н	Диаметр наружный, мм	SDR
Тройник ПЭ (спигот)			
	027-3456	63	11
	027-3457	110	11
	027-3458	160	11
	027-3459	225	11
Тройник ПЭ (спигот) редуционный			
	027-3460	110x63	11
	027-3461	160x63	11
	027-3462	160x110	11
	027-3463	225x110	11
	027-3464	225x160	11
Заглушка ПЭ (спигот)			
	027-3445	63	11
	027-3446	110	11
	027-3447	160	11
	027-3448	225	11
Переход ПЭ-сталь			
	027-3465	32x25	11
	027-3466	63x57	11
	027-3467	90x89	11
	027-3468	110x108	11
	027-3469	160x159	11
Втулка ПЭ под фланец			
	027-3471	110	11
	027-4811	160	11
	027-3473	225	11

Компрессионные фитинги

МАТЕРИАЛ: ПОЛИПРОПИЛЕН (PP-B)
 ДАВЛЕНИЕ (БАР, АТМ): ДО 16
 ТЕМПЕРАТУРА: ДО 40 °С
 РАБОЧАЯ СРЕДА: ВОДА ХОЛОДНАЯ
 СПОСОБ ПРИСОЕДИНЕНИЯ: КОМПРЕССИОННЫЙ
 ЦВЕТ: ЧЕРНЫЙ/СИНИЙ
 СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ: РОССИЯ, ИСПАНИЯ

	Н/н	Диаметр, мм	Давление условное (бар, атм, кгс/см ²)
Муфты соединительные			
	027-5449	20	16
	027-0245	25	
	027-0246	32	
	027-0247	40	
	027-0248	50	
	027-0249	63	
Муфта переходная			
	027-5450	25x20	16
	027-0250	32x25	
	027-0251	40x32	
	027-0267	50x32	
	027-0252	63x50	

8 | Трубы ПНД и фитинги к ним

	Н/н	Диаметр, мм	Давление условное (бар, атм, кгс/см ²)
Муфта переходная с внутренней резьбой			
	027-5453	20x1/2"	10
	027-5454	20x3/4"	
	027-0253	25x1/2"	
	027-0254	25x3/4"	
	027-0255	32x3/4"	
	027-0256	32x1"	
	027-0257	40x1"1/4"	
	027-0258	50x1"1/2"	
027-0259	63x2"		
Муфта переходная с наружной резьбой			
	027-5451	20x1/2"	10
	027-5452	20x3/4"	
	027-0260	25x1/2"	
	027-0261	25x3/4"	
	027-0262	32x3/4"	
	027-0263	32x1"	
	027-0264	40x1"1/4"	
	027-0265	50x1"1/2"	
027-0266	63x2"		
Угольник компрессионный Serex			
	027-5455	20	16
	027-0289	25	
	027-0290	32	
	027-0291	40	
	027-0292	50	
	027-0293	63	
Угольник переходной с внутренней резьбой			
	027-5456	20x1/2"	10
	027-5457	20x3/4"	
	027-0306	25x1/2"	
	027-0294	25x3/4"	
	027-0295	32x3/4"	
	027-0296	32x1"	
	027-0297	40x1"1/4"	
	027-0298	50x1"1/2"	
	027-0299	63x2"	
Угольник переходной с наружной резьбой			
	027-5458	20x1/2"	10
	027-5459	20x3/4"	
	027-0300	25x1/2"	
	027-0301	25x3/4"	
	027-0307	32x3/4"	
	027-0302	32x1"	
	027-0303	40x1"1/4"	
	027-0304	50x1"1/2"	
	027-0305	63x2"	
	Тройник		
	027-5460	20	16
	027-0270	25	
	027-0271	32	
	027-0272	40	
	027-0273	50	
	027-0274	63	

	Н/н	Диаметр, мм	Давление условное (бар, атм, кгс/см²)
Тройник переходной			
	027-0275	32x25x32	16
	027-0276	40x32x40	
Тройник переходной с внутренней резьбой			
	027-0277	25x1 1/2"	10
	027-0278	25x3/4"	
	027-0279	32x1"	
	027-0280	40x1 1/4"	
	027-0281	50x1 1/2"	
	027-0282	63x2"	
Тройник переходной с наружной резьбой			
	027-0283	25x1 1/2"	10
	027-0284	25x3/4"	
	027-0285	32x1"	
	027-0286	40x1 1/4"	
	027-0287	50x1 1/2"	
	027-0288	63x2"	
Заглушка			
	027-5461	20	16
	027-0240	25	
	027-0241	32	
	027-0242	40	
	027-0243	50	
	027-0244	63	
Седёлка с резьбовым отводом с внутренней резьбой			
	027-0311	32x1 1/2"	10
	027-5462	32x3/4"	
	027-0312	32x1"	
	027-0308	40x3/4"	
	027-0309	50x3/4"	
	027-0310	63x1"	
Кран шаровый			
	007-5295	20	10
	007-0030	25	
	007-0031	32	
	007-0032	40	
	007-0033	50	
	007-0034	63	
Кран шаровый с внутренней резьбой			
	007-5296	20x1 1/2"	10
	007-0035	25x3/4"	
	007-0036	32x1"	
	007-0037	40x1 1/4"	
	007-0038	50x1 1/2"	
	007-0039	63x2"	
Переход универсальный металл/НПВХ/ПЭ			
	027-0268	21-27x25	10
	027-0269	21-27x32	