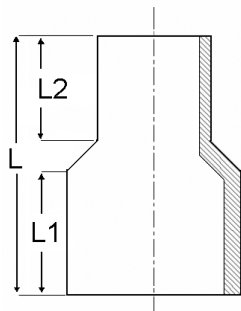


Переходы литые TEGA®.

Марка полиэтилена: **PE 100 SDR 11.**

Максимально допустимое рабочее давление:

16 бар (для воды) / 10 бар (для газа).



d1*d2	CODE	Kg.	L(mm)	L1(mm)	L2(mm)	box sizes	nos/box
32*20	30.RE0.00.11.3220	0.02	90	43	37	40*30*15	125
32*25	30.RE0.00.11.3225	0.03	99	48	41	40*30*15	120
40*20	30.RE0.00.11.4020	0.03	108	48	41	40*30*15	80
40*25	30.RE0.00.11.4025	0.04	108	48	41	40*30*15	80
40*32	30.RE0.00.11.4032	0.04	108	48	44	40*30*15	75
50*32	30.RE0.00.11.5032	0.08	130	70	50	40*30*30	80
50*40	30.RE0.00.11.0540	0.08	130	70	54	40*30*30	80
63*32	30.RE0.00.11.6332	0.11	145	62	50	40*30*30	60
63*40	30.RE0.00.11.6332	0.12	145	62	54	40*30*30	60
63*50	30.RE0.00.11.6350	0.13	145	62	61	40*30*30	60
75*63	30.RE0.00.11.7563	0.24	166	92	64	40*30*30	25
90*63	30.RE0.00.11.9063	0.31	180	80	62	40*30*30	20
90*75	30.RE0.00.11.9075	0.38	180	97	78	60*40*45	20
110*63	30.RE0.00.11.1163	0.48	198	90	65	60*40*45	45
110*75	30.RE0.00.11.1175	0.49	183	86	76	60*40*45	45
110*90	30.RE0.00.11.1190	0.59	205	95	80	60*40*45	30
125*63	30.RE0.00.11.1263	0.66	190	88	62	60*40*45	30
125*75	30.RE0.00.11.1275	0.70	200	100	70	60*40*45	25
125*90	30.RE0.00.11.1290	0.72	205	100	80	60*40*45	25
125*110	30.RE0.00.11.1211	0.78	205	102	95	60*40*45	25
140*90	30.RE0.00.11.1490	0.98	225	112	80	60*40*45	20
140*110	30.RE0.00.11.1411	1.03	225	112	90	60*40*45	20
140*125	30.RE0.00.11.1412	1.13	225	112	105	60*40*45	20
160*90	30.RE0.00.11.1690	1.19	230	108	80	60*40*45	18
160*110	30.RE0.00.11.1611	1.27	230	108	92	60*40*45	15
160*125	30.RE0.00.11.1612	1.37	230	108	105	60*40*45	15
160*140	30.RE0.00.11.1614	1.48	235	108	110	60*40*45	13
180*90	30.RE0.00.11.1890	1.89	300	135	92	60*40*30	7
180*110	30.RE0.00.11.1811	1.94	300	137	108	60*40*30	7
180*125	30.RE0.00.11.1812	2.13	300	140	110	60*40*30	6

TEGA Engineering Industry & Trade Inc.
 Organize Sanayi Bolgesi Kirim Hanligi Cad. № 1
 Ayas Yolu 25. km.
 06930 Sincan Ankara/Turkiye
 Tel: 0090 312 267 18 76
 Fax: 0090 312 267 18 77
 Web: www.tega.com.tr

Официальный дистрибьютор в России Компания НСПС
www.nsps-ural.ru

180*140	30.RE0.00.11.1814	2.23	300	140	108	60*40*30	6
180*160	30.RE0.00.11.1816	2.47	300	140	108	60*40*30	6
200*110	30.RE0.00.11.2011	2.61	320	155	115	60*40*45	6
200*125	30.RE0.00.11.2012	2.83	320	160	115	60*40*45	6
200*140	30.RE0.00.11.2014	2.88	320	160	115	60*40*45	6
200*160	30.RE0.00.11.2016	3.00	320	160	140	60*40*45	6
200*180	30.RE0.00.11.2018	3.20	320	160	118	60*40*45	6
225*110	30.RE0.00.11.2211	3.02	315	142	115	60*40*45	5
225*125	30.RE0.00.11.2212	3.12	315	142	115	60*40*45	5
225*140	30.RE0.00.11.2214	3.04	300	142	100	60*40*45	4
225*160	30.RE0.00.11.2216	3.10	315	142	115	60*40*45	4
225*180	30.RE0.00.11.2218	3.26	315	142	115	60*40*45	4
225*200	30.RE0.00.11.2220	3.62	315	142	152	60*40*45	3
250*110	30.RE0.00.11.2511	4.11	335	155	95	40*40*45	3
250*125	30.RE0.00.11.2512	4.20	335	155	105	60*40*45	3
250*140	30.RE0.00.11.2514	4.23	335	155	115	60*40*45	3
250*160	30.RE0.00.11.2516	4.26	315	155	125	60*40*45	3
250*180	30.RE0.00.11.2518	4.67	340	155	140	60*40*45	3
250*200	30.RE0.00.11.2520	4.83	340	155	150	60*40*45	3
250*225	30.RE0.00.11.2522	6.20	365	180	175	60*40*45	2
280*125	30.RE0.00.11.2812	5.60	345	175	80	60*40*45	2
280*140	30.RE0.00.11.2814	5.60	345	175	90	60*40*45	2
280*160	30.RE0.00.11.2816	5.80	345	175	102	60*40*45	2
280*180	30.RE0.00.11.2818	5.60	345	175	108	60*40*45	2
280*200	30.RE0.00.11.2820	6.80	365	175	115	60*40*45	2
280*225	30.RE0.00.11.2822	7.20	365	175	135	60*40*45	2
280*250	30.RE0.00.11.2825	8.00	385	185	155	60*40*45	2
315*180	30.RE0.00.11.3118	6.40	380	175	125	60*40*45	2
315*200	30.RE0.00.11.3120	6.40	380	175	145	60*40*45	2
315*225	30.RE0.00.11.3122	7.90	370	180	135	60*40*45	2
315*250	30.RE0.00.11.3125	8.80	380	180	160	60*40*45	2
315*280	30.RE0.00.11.3128	9.60	380	180	160	60*40*45	2
355*180	30.RE0.00.11.3518	6.90	370	180	130	60*40*45	1
355*200	30.RE0.00.11.3520	7.00	370	180	130	60*40*45	1
355*225	30.RE0.00.11.3522	8.50	370	180	130	60*40*45	1
355*250	30.RE0.00.11.3525	9.80	370	180	160	60*40*45	1
355*280	30.RE0.00.11.3528	10.40	370	180	160	60*40*45	1
355*315	30.RE0.00.11.3531	14.20	380	185	170	60*40*45	1
400*250	30.RE0.00.11.4025	17.50	390	200	130	60*40*45	1
400*280	30.RE0.00.11.4028	17.00	400	200	170	60*40*45	1
400*315	30.RE0.00.11.4031	17.50	400	200	170	60*40*45	1
400*355	30.RE0.00.11.4035	17.00	410	200	180	60*40*45	1
450*250	30.RE0.00.11.4525	21.00	440	220	130		
450*280	30.RE0.00.11.4528	23.00	440	220	170	*	

TEGA Engineering Industry & Trade Inc.
 Organize Sanayi Bolgesi Kirim Hanligi Cad. № 1
 Ayas Yolu 25. km.
 06930 Sincan Ankara/Turkiye
 Tel: 0090 312 267 18 76
 Fax: 0090 312 267 18 77
 Web: www.tega.com.tr

Официальный дистрибьютор в России Компания НСПС
www.nsps-ural.ru

450*315	30.RE0.00.11.4531	25.00	440	220	170		
450*355	30.RE0.00.11.4535	27.50	440	220	180	*	
450*400	30.RE0.00.11.4540	28.80	450	220	200		
500*315	30.RE0.00.11.5031	29.00	460	230	170	*	
500*355	30.RE0.00.11.5035	30.00	460	230	180		
500*400	30.RE0.00.11.5040	32.00	470	230	200	*	
500*450	30.RE0.00.11.5045	32.00	470	230	220	*	
560*355	30.RE0.00.11.5635	37.00	500	230	190	*	
560*400	30.RE0.00.11.5640	39.00	500	240	200	*	
560*450	30.RE0.00.11.5645	42.00	500	240	220	*	
560*500	30.RE0.00.11.5650	44.00	500	240	220	*	
630*500	30.RE0.00.11.6350	56.00	530	250	230	*	
630*560	30.RE0.00.11.6356	60.00	540	250	240	*	
710*560	30.RE0.00.11.7163	74.00	550	260	240	*	
710*630	30.RE0.00.11.7163	78.00	550	260	250	*	
800*630	30.RE0.00.11.8063	98.00	570	270	250	*	
800*710	30.RE0.00.11.8071	100.0	570	270	260	*	
900*710	30.RE0.00.11.9071	154.0	620	300	260	*	
900*800	30.RE0.00.11.9080	150.0	620	300	270	*	

Фитинги повышенной надёжности марки TEGA® могут быть приварены к трубам типов SDR от 11 до 17,6.

Присвоены знаки технического контроля DVGW⁴, рег. №№ DV-8601AU2248 и DV-8606AU2249

- 1 SDR = Standard Dimention Ratio = стандартное отношение размеров (отношение наружного диаметра к толщине стенок трубы, обычно применяется к термопластичным трубам).
- 2 VE = количество изделий в упаковке.
- 3 PE = количество изделий на поддоне.
- 4 DVGW = Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches = Немецкий союз газо- и водоснабжения .

Переходы литые TEGA®.

Марка полиэтилена: *PE 100 SDR 11*.

Максимально допустимое рабочее давление:

16 бар (для воды) / 10 бар (для газа).

Область применения

Переходы литые марки TEGA® применяются для строительства наружных инженерных сетей из полиэтилена низкого давления (водоснабжение, газоснабжение, канализация). Для ремонта отдельных участков трубопровода и подсоединения переходников к уже имеющимся трубопроводам; выполнение подключений к трубопроводам (при переходе с одного диаметра на другой).

Инструкция по применению:

При электромуфтовой сварке:

1. Зачистите области сваривания на трубе и на переходе скребком.
2. С помощью специального средства (обезжирить) удалите оксидный слой.
3. Наденьте на зачищенные и обезжиренные концы деталей э.с. муфту и следуйте инструкции по э.с. сварке.

При стыковой сварке:

1. Закрепите в аппарат трубу и переход.
2. С помощью специального ножа срежьте слой ПЭ с торцов трубы и перехода.
3. Производите стыковую сварку согласно руководству по эксплуатации сварочного аппарата.

Преимущества применения переходов марки TEGA®

- Компания TEGA® производит переходы литые диаметром от 32*20 до 1600*1200.
- Уникальная рабочая поверхность обеспечивает точность и легкость монтажа.
- Используется сырье высшего качества.
- Предусмотрен специальный штрих-код, призванный обеспечивать протоколирование (т.е. возможность отслеживания конструкционного элемента в дальнейшем).