

ТРУБЫ ПНД И КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ

«**ТЕБО-РУС**» – современный отечественный завод по производству полимерных трубопроводных систем.

Продукция завода отлично известна в России, Белоруссии, Казахстане, Украине. Наши комплексные решения для инженерных систем (водоснабжение, канализация, отопление) хорошо зарекомендовали себя среди технических специалистов монтажных, строительных и проектных организаций.

TEBO technics – одна из торговых марок, выпускаемых на заводе, изделия которой отличает высокое качество, прочность и соответствие международным стандартам ISO 9001. При ее изготовлении используется только первичное сырье. прекрасное сочетание цены и качества, а также гарантия надежного и безопасного соединения.

Фитинги **TEBO technics** идеально совместимы с ПНД трубой **TEBO technics**.

ПНД трубы **TEBO technics** завода «**ТЕБО-РУС**» гарантируют надежную конструкцию соединения с фитингами и обеспечивают герметичность при рабочем давлении в системе до 16 атм (фитинги до 63 мм) и до 10 атм (для фитингов свыше 63 мм.) Рабочее давление шаровых кранов и фланцевых соединений до 10 атм. Рабочее давление седёлок до 16 атм (для седёлок до 63мм) и до 10 атм (для седёлок выше 63 мм).



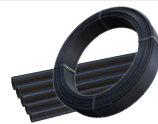
ПРЕИМУЩЕСТВА

- Широкий ассортимент
- Диаметр фитингов от 20 мм до 110 мм
- Диаметр кранов от 20 мм до 63 мм
- Самый широкий ассортимент седёлок от 25 до 160 диаметра
- Монтаж систем без специального сварочного оборудования
- Быстрая и удобная сборка деталей
- Многократное использование
- Не подвержены коррозии
- Рабочее давление до 16 атмосфер
- Системы хозяйственно-бытового и питьевого водоснабжения
- Системы кондиционирования и очистки воздуха
- Строительство бассейнов
- Орошение сельскохозяйственных земель и теплиц
- Соответствуют требованиям ГОСТ 32415-2013

Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид товара, комплектацию и упаковку, не ухудшающие его технические и эксплуатационные характеристики, без уведомления потребителя.

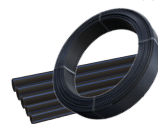
ТРУБА ПИТЬЕВАЯ НАПОРНАЯ ПНД SDR 17 (10 АТМ) ИЗ ПЭ100

Артикул	ДхS, ммхмм	Длина, (м)
017010403-03*	32x2,0	25
017010403-04*	32x2,0	50
017010403-01	32x2,0	100
017010403-02	32x2,0	200
017010404-03	40x2,4	50
017010404-01	40x2,4	100
017010404-02	40x2,4	200
017010405-02	50x3,0	50
017010405	50x3,0	100
017010406-01*	63x3,8	50
017010406	63x3,8	100
017010407*	75x4,5	100
017010408-04*	90x5,4	12
017010408*	90x5,4	100
017010409-03*	110x6,6	6
017010409-04*	110x6,6	12
017010409-02*	110x6,6	50
017010409*	110x6,6	100
017010410*	125x7,4	6
017010411*	140x8,3	6
017010412*	160x9,5	6
017010412-02*	160x9,5	12



ТРУБА ПИТЬЕВАЯ НАПОРНАЯ ПНД SDR 13,6 (12,5 АТМ) ИЗ ПЭ100

Артикул	ДхS, ммхмм	Длина, (м)
017010302-03*	25x2,0	25
017010302-04*	25x2,0	50
017010302-01	25x2,0	100
017010302-02	25x2,0	200
017010303-03*	32x2,4	25
017010303-01	32x2,4	100
017010303-02	32x2,4	200
017010304-01	40x3,0	100
017010304-02	40x3,0	200
017010305	50x3,7	100
017010306-1*	63x4,7	50
017010306	63x4,7	100
017010307*	75x5,6	100
017010308*	90x6,7	100
017010309*	110x8,1	100



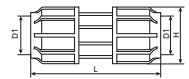
ТРУБА ПИТЬЕВАЯ НАПОРНАЯ ПНД SDR 11 (16 АТМ) ИЗ ПЭ100

Артикул	ДхS, ммхмм	Длина, (м)
017010201-03*	20x2,0	25
017010201-04*	20x2,0	50
017010201-01	20x2,0	100
017010201-02	20x2,0	200
017010202-03*	25x2,3	25
017010202-01	25x2,3	100
017010202-02*	25x2,3	200
017010203-01	32x3,0	100
017010204-01*	40x3,7	100
017010205-01*	50x4,6	100
017010206-01*	63x5,8	100
017010207-01*	75x6,8	100
017010208-01*	90x8,2	100
017010209-01*	110x10,0	100



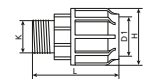
МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ РАЗЪЕМНАЯ

Артикул	D1, мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
6220	20	85	40	25/350
6225	25	90	50	25/225
6232	32	110	55	10/140
6240	40	130	70	10/80
6250	50	150	90	6/54
6263	63	170	100	5/30
6275	75	210	130	2/10
6290	90	240	140	2/10
6291	110	300	170	1/6



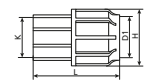
МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ НР

Артикул	D1xK, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
6020	20x1/2	65	40	50/650
6021	20x3/4	65	40	50/600
6025	25x1/2	65	50	25/400
6026	25x3/4	65	50	25/400
6027	25x1	65	50	25/350
6032	32x1/2	70	60	25/250
6033	32x3/4	70	60	25/250
6034	32x1	75	60	25/250
6035	32x1.1/4	90	60	25/150
6040	40x1	90	70	15/120
6041	40x1.1/4	90	70	15/120
6042	40x1.1/2	90	70	15/120
6050	50x1.1/4	100	80	10/70
6051	50x1.1/2	100	80	10/70
6052	50x2	100	80	10/70
6063	63x1.1/2	100	100	6/54
6064	63x2	100	100	6/54
6065	63x2.1/2	100	100	6/48
6075	75x2	130	130	4/20
6076	75x2.1/2	135	130	4/20
6077	75x3	140	130	4/20
6091	90x2.1/2	150	130	4/16
6092	90x3	150	130	4/16
6097	110x4	190	160	2/10



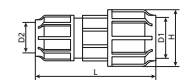
МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ВР

Артикул	D1xK, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
6120	20x1/2	65	40	50/600
6121	20x3/4	65	40	50/500
6125	25x1/2	70	50	25/375
6126	25x3/4	70	50	25/375
6127	25x1	70	50	25/300
6132	32x3/4	75	60	25/225
6133	32x1	75	60	25/225
6135	40x1	90	70	15/120
6140	40x1.1/4	90	70	15/105
6142	50x1.1/4	100	80	10/70
6150	50x1.1/2	100	80	10/70
6152	63x1.1/2	110	100	6/48
6163	63x2	110	100	6/48
6165	75x2	130	130	4/28
6175*	75x2.1/2	140	130	4/12
6190	90x2.1/2	150	140	4/16
6191	90x3	150	140	4/16
6195	110x3	210	170	2/8
6196	110x4	190	170	1/10



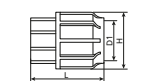
МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ РАЗЪЕМНАЯ

Артикул	D1xD2, мм x мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
9120	25x20	90	50	25/250
9132	32x20	100	60	10/160
9133	32x25	100	50	10/140
9140*	40x20	100	60	10/100
9141	40x25	110	70	10/90
9142	40x32	125	70	10/90
9150	50x25	130	90	6/72
9151	50x32	130	90	6/66
9152	50x40	180	90	6/36
9163	63x25	165	110	6/36
9164	63x32	145	110	6/42
9165	63x40	150	110	6/42
9166	63x50	160	110	6/36
9175	75x50	200	130	2/10
9176	75x63	210	130	2/10
9190	90x63	260	150	2/10
9191	90x75	270	150	2/6
9192	110x63	280	170	1/6
9193	110x75	320	170	1/5
9194	110x90	350	170	1/5



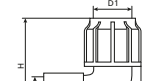
ЗАГЛУШКА

Артикул	D1, мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
9320	20	45	40	50/600
9325	25	50	50	25/400
9332	32	55	55	25/250
9340	40	70	70	15/135
9350	50	80	90	12/84
9363	63	90	100	6/54
9390	90	130	140	4/20
9391	110	150	170	2/12



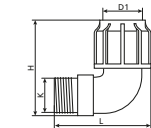
ОТВОД ПЕРЕХОДНОЙ ВР

Артикул	D1xK, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
8220	20x1/2	60	40	25/400
8221	20x3/4	65	40	25/325
8225	25x1/2	75	50	15/270
8226	25x3/4	75	50	15/255
8227	25x1	90	50	15/180
8232	32x3/4	90	60	10/200
8233	32x1	90	60	10/160
8235	40x1	110	70	5/100
8240	40x1.1/4	110	70	5/95
8242	50x1.1/4	125	80	4/60
8250	50x1.1/2	125	80	4/60
8251	50x2	125	80	4/44
8252	63x1.1/2	150	100	4/36
8263	63x2	150	100	4/36
8265*	75x2	190	120	2/20
8275*	75x2.1/2	200	120	2/12
8276*	75x3	210	120	2/16
8277	90x2.1/2	240	140	1/10
8290	90x3	220	140	1/14
8291*	90x4	230	140	1/10
8293	110x4	280	160	1/5



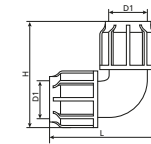
ОТВОД ПЕРЕХОДНОЙ НР

Артикул	D1xK, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
8120	20x1/2	65	40	25/475
8121	20x3/4	65	40	25/425
8125	25x1/2	75	50	15/300
8126	25x3/4	75	50	15/300
8127	25x1	75	50	15/240
8132	32x3/4	90	60	10/180
8133	32x1	90	60	10/180
8134	32x1.1/4	100	60	10/100
8135	40x1	100	70	5/100
8140	40x1.1/4	100	70	5/100
8150	50x1.1/2	120	80	4/60
8152	63x1.1/2	150	140	4/36
8163	63x2	150	100	4/36
8165*	75x2	190	120	2/16
8175*	75x2.1/2	200	120	2/12
8176*	75x3	210	120	2/10
8177	90x2.1/2	200	140	1/10
8190	90x3	200	140	1/14
8191*	90x4	210	140	1/9
8193	110x4	300	180	1/6



ОТВОД РАЗЪЕМНЫЙ

Артикул	D1, мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
8020	20	70	50	25/300
8025	25	85	60	15/195
8032	32	100	70	10/120
8040	40	120	90	5/60
8050	50	140	90	4/36
8063	63	165	100	4/20
8075*	75	210	120	2/8
8090	90	230	140	1/9
8091	110	300	170	1/4



ОТВОД ПЕРЕХОДНОЙ РАЗЪЕМНЫЙ

Артикул	D2xD1, мм x мм
---------	----------------