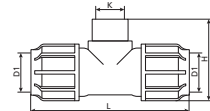


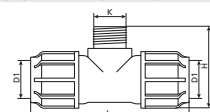
ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ВР

Артикул	D1xKxD1, мм x дюйм x мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017031202	20x1/2x20	110	60	15/225
017031203	25x1/2x25	120	70	10/160
017031204	25x3/4x25	120	70	10/140
017031214	32x1/2x32	140	90	10/70
017031205	32x3/4x32	160	90	10/90
017031206	32x1x32	180	90	10/90
7140	40x3/4x40	180	90	5/40
017031207	40x1x40	140	80	5/60
017031208	40x1.1/4x40	200	90	5/50
7151	50x3/4x50	200	100	4/28
017031217	50x1x50	220	100	4/24
017031218	50x1.1/4x50	220	100	4/32
017031209	50x1.1/2x50	240	100	4/32
7165	63x1x63	240	120	3/18
017031220	63x1.1/4x63	240	120	3/18
017031221	63x1.1/2x63	240	120	3/21
017031210	63x2x63	240	120	3/21
017031222	75x2x75	310	140	1/12
017031211	75x2.1/2x75	320	160	1/6
017031223	90x2.1/2x90	400	170	1/6
7194*	90x3x90	400	180	1/6
7197*	110x3x110	400	200	1/4
017031213	110x4x110	400	200	1/3



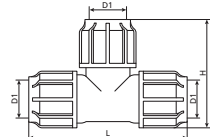
ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ НР

Артикул	D1xKxD1, мм x дюйм x мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017031302	20x1/2x20	110	60	15/225
017031303	20x3/4x20	110	60	15/210
017031304	25x1/2x25	120	70	10/170
017031305	25x3/4x25	120	70	10/150
017031306	25x1x25	120	70	10/130
017031314	32x3/4x32	140	80	10/100
017031307	32x1x32	140	80	10/100
017031315	40x1x40	170	100	5/60
017031308	40x1.1/4x40	170	100	5/50
017031316	40x1.1/2x40	170	100	5/45
7050	50x1x50	210	110	4/32
017031318	50x1.1/4x50	200	110	4/36
017031309	50x1.1/2x50	200	110	4/36
017031319	50x2x50	200	110	4/24
017031320	63x1.1/2x63	240	130	3/21
017031310	63x2x63	240	130	3/21
017031321	75x2x75	310	140	1/12
7076*	75x2.1/2x75	320	160	1/6
017031322	75x3x75	330	170	1/10
017031323	90x2.1/2x90	370	180	1/8
017031312	90x3x90	380	180	1/8
7092*	90x4x90	380	180	1/6
7094*	110x3x110	400	200	1/4
017031313	110x4x110	400	200	1/4



ТРОЙНИК СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ

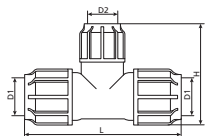
Артикул	D1, мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017031002	20	110	80	15/165
017031003	25	120	90	10/120
017031004	32	150	100	5/70
017031005	40	170	120	5/40
017031006	50	200	140	4/28
017031007	63	240	180	3/15
017031008	75	310	220	1/4
017031009	90	330	240	1/5
017031010	110	410	290	1/3



*под заказ

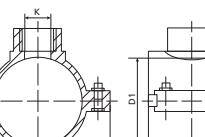
ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ РАЗЪЕМНЫЙ

Артикул	D1xKxD1, мм x мм x мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017031101	25x20x25	140	100	10/100
9026	25x32x25	150	120	10/70
017031103	32x20x32	170	100	5/70
017031111	32x25x32	170	110	5/55
017031114	40x25x40	200	120	5/35
017031121	40x32x40	210	130	5/30
017031122	50x25x50	220	130	4/24
017031123	50x32x50	220	140	4/24
017031131	50x40x50	235	155	4/20
017031133	63x25x63	250	150	3/18
017031134	63x32x63	250	160	3/18
017031135	63x40x63	250	175	3/15
017031136	63x50x63	275	180	3/12
017031140	75x50x75	310	205	1/10
017031141	75x63x75	310	210	1/4
017031145	90x63x90	370	240	1/4
9091*	90x75x90	370	250	1/6
9092*	110x63x110	460	260	1/3
9093*	110x75x110	460	270	1/3
017031151	110x90x110	420	310	1/2



СЕДЕЛКИ

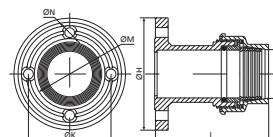
Артикул	D1xK, мм x дюйм	N, мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
PK-25-02	25x1/2	75	50	55	100
PK-26-03	25x3/4	75	75	60	100
PK-32-01	32x1/2	80	50	65	90
PK-33-01	32x3/4	80	50	70	90
PK-34-04	32x1	80	50	75	180
PK-40-03	40x1/2	85	50	80	60
PK-41-03	40x3/4	85	50	80	60
PK-42	40x1	85	50	80	60
PK-50-03	50x1/2	100	60	80	40
PK-51-03	50x3/4	100	60	80	40
PK-52-03	50x1	100	60	80	40
PK-53-04*	50x1.1/4	100	60	80	100
PK-63-03	63x1/2	120	70	105	30
PK-64-03	63x3/4	120	70	105	30
PK-65-03	63x1	120	70	105	30
PK-66	63x1.1/4	120	70	105	25
PK-63-05	63x1.1/2	120	70	105	25
PK-76-01*	75x1/2	120	75	115	20
PK-76-03	75x3/4	120	75	115	20
PK-77-01*	75x1	120	75	115	20
PK-76-04	75x1.1/4	120	75	115	20
PK-75-05*	75x1.1/2	120	75	115	20
PK-75-06*	75x2	120	75	115	20
9911013090002	90x1/2	130	75	135	15
PK-90-03	90x3/4	130	75	135	15
PK-91-03	90x1	130	75	135	15
PK-90-06	90x1.1/4	130	75	135	15
PK-90-05	90x1.1/2	130	75	135	15
PK-94-01	90x2	130	75	135	15
PK-115-01	110x1/2	170	75	160	15
PK-110-03	110x3/4	170	75	160	15
PK-111-03	110x1	170	75	160	15
PK-112-03	110x1.1/4	170	75	160	15
PK-113-03	110x1.1/2	170	75	160	15
PK-110-06	110x2	170	75	160	15
PK-116-04	110x2.1/2	170	75	160	25
PK-125-01	125x1/2	180	75	175	10
PK-129-01	125x1	180	75	175	10
PK-125-06	125x2	180	75	175	10
PK-160-3/4*	160x3/4	210	130	210	20
PK-160-03	160x1	210	130	210	20
PK-160-01	160x1.1/4	210	130	210	20
9911013160007	160x2	210	130	210	20



*под заказ

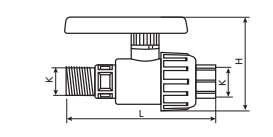
ФЛАНЦЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Артикул	D1xK, мм x дюйм	D1, мм	K, мм	M, мм	N, мм	H, мм	L, мм	Болты, шт (в компл.)	Упак., шт.
017033207	50x1.1/2	50	110	88	18	152	145	4	1/22
017033208	50x2	50	125	100	18	165	150	4	1/22
017033210	63x2	63	125	100	18	165	160	4	1/15
017033211	63x2.1/2	63	145	120	18	185	160	4	1/15
017033214	75x2.1/2	75	145	120	18	185	170	4	1/10
017033215	75x3	75	157	135	18	195	190	8	1/10
017033218	90x3	90	157	135	18	195	210	8	1/10
017033219	90x4	90	179	159	18	220	220	8	1/8
017033221	110x4	110	179	159	18	220	230	8	1/6



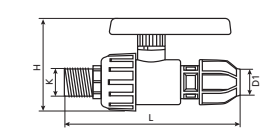
КРАН ШАРОВОЙ С ВР И НР POELSAN

Артикул	K x K, дюйм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
PN-99133	1x1	115	100	1/4
PN-99143	1.1/4x1	140	130	1/4
PN-99144	1.1/4x1.1/4	150	130	1/4
PN-99155	1.1/2x1.1/2	155	140	1/2
PN-99166	2x2	170	160	1/2



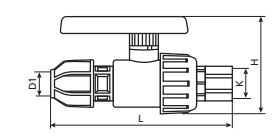
КРАН ШАРОВОЙ С МУФТОЙ И НР POELSAN

Артикул	D1 x K, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
PN-99234	40x1	180	130	1/4
PN-99244	40x1.1/4	190	130	1/4
PN-99255	50x1.1/2	230	140	1/2
PN-99256	63x1.1/2	250	160	1/2
PN-99266	63x2	250	160	1/2



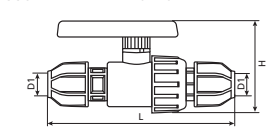
КРАН ШАРОВОЙ С МУФТОЙ И ВР POELSAN

Артикул	D1 x K, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
PN-99443	40x1	170	130	1/4
PN-99444	40x1.1/4	160	130	1/4
PN-99454	50x1.1/4	180	140	1/2
PN-99455	50x1.1/2	180	140	1/2
PN-99465	63x1.1/2	200	160	1/2
PN-99466	63x2	210	160	1/2



КРАН ШАРОВОЙ МУФТА/МУФТА POELSAN

Артикул	D1 x D1, мм x мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
PN-99544	40x40	200	120	1/4



*под заказ

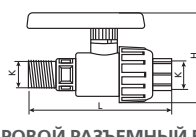
КЛЮЧ ДЛЯ МОНТАЖА КОМПРЕССИОННЫХ ФИТИНГОВ

Артикул	Размер, мм	Упак., шт.
017034001	20-32	1/600
4011	32-63	5/115
4022	63-110	5/40
017034004	75-110	1/68



КРАН ШАРОВОЙ РАЗЪЕМНЫЙ ВР/НР

Артикул	K, дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017032201	1/2	100	80	1/60
017032202	3/4	110	80	1/50
017032203	1	120	90	1/35



КРАН ШАРОВОЙ РАЗЪЕМНЫЙ ВР/ВР

Артикул	K, дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017032001	1/2	90	80	1/60
017032002	3/4	100	80	1/50
017032003	1	120	90	1/30

ТРУБЫ ПНД И КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ

АО «ТВВД» – 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 **АО «ТВВД»** 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 седелок до 16 атм (для седелок до 63 мм) и до 10 атм (для седелок выше 63 мм).



ПРЕИМУЩЕСТВА

-  **Широкий ассортимент**
-  **Быстрая и удобная сборка деталей**
-  **Диаметр фитингов от 20 мм до 110 мм**
-  **Многokrатное использование**
-  **Диаметр кранов от 20 мм до 63 мм**
-  **Не подвержены коррозии**
-  **Самый широкий ассортимент седелок от 25 до 160 диаметра**
-  **Рабочее давление до 16 атмосфер**
-  **Монтаж систем без специального сварочного оборудования**

Компрессионные фитинги TEBO technics широко применяются в напорных и безнапорных системах:

-  **Системы хозяйственно-бытового и питьевого водоснабжения**
-  **Орошение сельскохозяйственных земель и теплиц**
-  **Системы кондиционирования и очистки воздуха**
-  **Соответствуют требованиям ГОСТ 32415-2013**
-  **Строительство бассейнов**



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 ATM) ИЗ ПЭ100

Артикул	ДхS, ммхмм	Длина, (м)
017010401-09	32x2,0	15
017010403-03*	32x2,0	25
017010403-05	32x2,0	30
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 ATM) ИЗ ПЭ100

Артикул	ДхS, ммхмм	Длина, (м)
017010301-08	25x2,0	15
017010302-03*	25x2,0	25
017010302-05	25x2,0	30
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

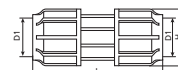
ТРУБА ПИТЬЕВАЯ НАПОРНАЯ ПНД SDR 11 (16 ATM) ИЗ ПЭ100

Артикул	ДхS, ммхмм	Длина, (м)
017010201-07	20x2,0	15
017010201-03*	20x2,0	25
017010201-05	20x2,0	30
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
017010203-03	32x3,0	200
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



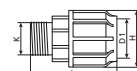
МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ РАЗЪЕМНАЯ

Артикул	D1, мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017030102	20	85	40	25/350
017030103	25	90	50	25/225
017030104	32	110	55	10/140
017030105	40	130	70	10/80
017030106	50	150	90	6/54
017030107	63	170	100	5/30
017030108	75	210	130	2/10
017030109	90	240	140	2/10
017030110	110	300	170	1/6



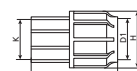
МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ НР

Артикул	D1xK, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017030402	20x1/2	65	40	50/650
017030403	20x3/4	65	40	50/600
017030404	25x1/2	65	50	25/400
017030405	25x3/4	65	50	25/400
017030406	25x1	65	50	25/350
017030407	32x1/2	70	60	25/250
017030408	32x3/4	70	60	25/250
017030409	32x1	75	60	25/250
017030410	32x1.1/4	90	60	25/150
017030411	40x1	90	70	15/120
017030412	40x1.1/4	90	70	15/120
017030413	40x1.1/2	90	70	15/120
017030414	50x1.1/4	100	80	10/70
017030415	50x1.1/2	100	80	10/70
017030416	50x2	100	80	10/70
017030423	63x1.1/2	100	100	6/54
017030417	63x2	100	100	6/54
017030424	63x2.1/2	100	100	6/48
017030418	75x2	130	130	4/20
017030419	75x2.1/2	135	130	4/20
017030420	75x3	140	130	4/20
017030425	90x2.1/2	150	130	4/16
017030421	90x3	150	130	4/16
017030422	110x4	190	160	2/10



МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ВР

Артикул	D1xK, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017030302	20x1/2	65	40	50/600
017030303	20x3/4	65	40	50/500
017030304	25x1/2	70	50	25/375
017030305	25x3/4	70	50	25/375
017030306	25x1	70	50	25/300
017030308	32x3/4	75	60	25/225
017030309	32x1	75	60	25/225
017030310	40x1	90	70	15/120
017030311	40x1.1/4	90	70	15/105
017030312	50x1.1/4	100	80	10/70
017030313	50x1.1/2	100	80	10/70
017030319	63x1.1/2	110	100	6/48
017030314	63x2	110	100	6/48
017030320	75x2	130	130	4/12
6175*	75x2.1/2	140	130	4/12
017030316	90x2.1/2	150	140	4/16
017030317	90x3	150	140	4/16
017030321	110x4	210	170	2/8
017030318	110x4	190	170	1/10



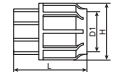
МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ РАЗЪЕМНАЯ

Артикул	D1xK, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017030201	25x25	90	50	25/250
017030202	32x20	100	60	10/160
017030203	32x25	100	50	10/140
017030215	40x20	100	60	10/100
017030204	40x25	110	70	10/90
017030205	40x32	125	70	10/90
017030216	50x25	130	90	6/72
017030206	50x32	130	90	6/66
017030207	50x40	180	90	6/36
017030217	63x25	165	110	6/36
017030218	63x32	145	110	6/42
017030208	63x40	150	110	6/42
017030209	63x50	160	110	6/36
017030210	75x50	200	130	2/10
017030211	75x63	210	130	2/10
017030212	90x63	260	150	2/10
017030213	90x75	270	150	2/6
017030219	110x63	280	170	1/6
017030220	110x75	320	170	1/5
017030214	110x90	350	170	1/5



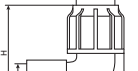
ЗАГЛУШКА

Артикул	D1, мм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017033002	20	45	40	50/600
017033003	25	50	50	25/400
017033004	32	55	55	25/250
017033005	40	70	70	15/135
017033006	50	80	90	12/84
017033007	63	90	100	6/54
017033008	75	127	131	4/28
017033009	90	130	140	4/20
017033010	110	150	170	2/12



ОТВОД ПЕРЕХОДНОЙ ВР

Артикул	D1xK, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017030602	20x1/2	60	40	25/400
017030603	20x3/4	65	40	25/325
017030604	25x1/2	75	50	15/270
017030605	25x3/4	75	50	15/255
017030615	25x1	90	50	15/180
017030607	32x3/4	90	60	10/200
017030608	32x1	90	60	10/160
017030616	40x1	110	70	5/100
017030609	40x1.1/4	110	70	5/95
017030617	50x1.1/4	125	80	4/60
017030610	50x1.1/2	125	80	4/60
8251	50x2	125	80	4/44
017030619	63x1.1/2	150	100	4/36
017030611	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
017030622	90x2.1/2	240	140	1/10
017030613	90x3	220	140	1/14
017030623	90x4	230	140	1/10
017030614	110x4	280	160	1/5



ОТВОД ПЕРЕХОДНОЙ НР

Артикул	D1xK, мм x дюйм	L, мм	H, мм	Упак., шт.
017030702	20x1/2	65	40	25/475
017030703	20x3/4	65	40	25/425
017030704	25x1/2	75	50	15/300
017030705	25x3/4	75	50	15/300
017030708	25x1	75	50	15/240
017030709	32x1	90	60	10/180
017030710	32x1.1/4	100	60	10/100
017030717	40x1	100	70	5/100
017030711	40x1.1/4	100	70	5/100
017030712	50x1.1/2	120	80	4/60
017030718	63x1.1/2	150	140	4/36