

ТЕВО®

t e c h n i c s

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

ЦВЕТ: БЕЛЫЙ И СЕРЫЙ



→ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ И ФИТИНГИ
ТЕВО technics®



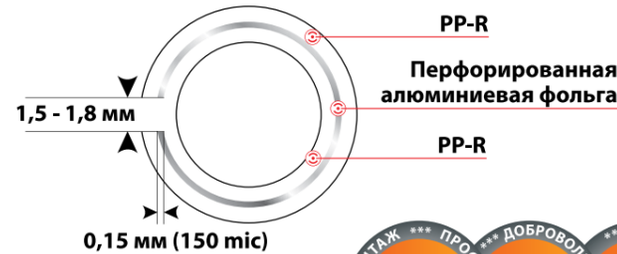
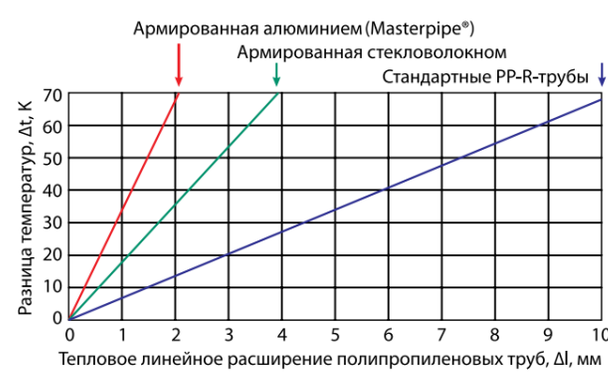
www.tebo.ru

ТРУБЫ TEBO Masterpipe:



- Уникальная технология - UltimateWaterResistance**
Для увеличения прочности монтажного соединения фитинг-труба армирующий алюминиевый слой имеет зазор в соединении.
- Высокая прочность трубы**
Структура трубы TEBO Masterpipe обеспечивает более высокую поперечную жесткость трубы, что препятствует провисанию трубы при открытой прокладке.
- Меньшее линейное расширение по отношению к PP-R трубам**
Низкое линейное расширение (удлинение) под воздействием температуры обусловлено наличием алюминиевого слоя в центре трубы.
- Низкая кислородопроницаемость**
Алюминий, находящийся в центральной части трубы, минимизирует

- проникновение кислорода в теплоноситель.
- Эстетичный внешний вид**
Алюминиевый слой, расположенный в центре, не оттеняет материал, труба остается безупречно белой и гладкой. Добавление УФ-стабилизаторов в слой PP-R снижает воздействие солнечных лучей на трубу TEBO Masterpipe. Труба не меняет цвет со временем.
- Экологичность**
Гладкая внутренняя поверхность препятствует образованию на стенках труб известковых отложений, грязи, водорослей и продуктов распада. Трубы TEBO Masterpipe не ржавеют и имеют высокий уровень шумоизоляции.
- Надежность и долговечность**
Расчетный срок службы — до 50 лет. Продукция застрахована.



**ТРУБА TEBO Masterpipe PN20,
АРМИРОВАННАЯ АЛЮМИНИЕМ В ЦЕНТРЕ**

Код (сер.)	Код (бел.)	DxS mm	Упак., шт.
016010602	015010602	20x3,4	4/80
	015010602-02	20x3,4	2/80
016010603	015010603	25x4,2	4/60
	015010603-02	25x4,2	2/60
016010604	015010604	32x5,4	4/40
	015010604-02	32x5,4	2/40
016010605	015010605	40x6,7	4/20
	015010605-02	40x6,7	2/20
016010606	015010606	50x8,4	4/20
016010607	015010607	63x10,5	4/12
016010608	015010608	75x12,5	4/8
016010609	015010609	90x15,0	4/8
016010610	015010610	110x18,4	4/4



ТРУБЫ TEBO technics:



Код (сер.)	Код (бел.)	DxS mm	Упак., м
016010102	015010102	20x3,4	4/100
016010103	015010103	25x2,3	4/80
016010104	015010104	32x3,0	4/40
016010105	015010105	40x3,7	4/20
016010106	015010106	50x4,6	4/20
016010107	015010107	63x5,8	4/12
016010108	015010108	75x6,9	4/8
016010109	015010109	90x8,2	4/8
016010110	015010110	110x10,0	4/4
	015010111	125x11,4	4/4
	015010112	160x14,6	4/4



Код (сер.)	Код (бел.)	DxS mm	Упак., м
016010302	015010302	20x4,0	4/80
016010303	015010303	25x5,0	4/60
016010304	015010304	32x6,4	4/40
016010305	015010305	40x8,0	4/20
016010306	015010306	50x10,0	4/20
016010307	015010307	63x12,6	4/12
016010308	015010308	75x15,0	4/8
016010309	015010309	90x18,0	4/8
016010310	015010310	110x22,0	4/4



Код (сер.)	Код (бел.)	DxS mm	Упак., м
016010202	015010202	20x3,4	4/100
	015010202-02	20x3,4	2/100
016010203	015010203	25x4,2	4/80
	015010203-02	25x4,2	2/80
016010204	015010204	32x5,4	4/40
	015010204-02	32x5,4	2/40
016010205	015010205	40x6,7	4/20
	015010205-02	40x6,7	2/20
016010206	015010206	50x8,4	4/20
016010207	015010207	63x10,5	4/12
016010208	015010208	75x12,5	4/8
016010209	015010209	90x15,0	4/8
016010210	015010210	110x18,4	4/4
	015010211	125x20,8	4/4
	015010212	160x26,6	4/4



Код (бел.)	DxS mm	Упак., м
015010502	20x2,8	4/100
015010503	25x3,5	4/80
015010504	32x4,4	4/40
015010505	40x5,5	4/20



Код (сер.)	Код (бел.)	DxS mm	Упак., м
016010402	015010402	20x3,4	4/100
	015010402-02	20x3,4	2/100
016010403	015010403	25x4,2	4/80
	015010403-02	25x4,2	2/80
016010404	015010404	32x5,4	4/40
	015010404-02	32x5,4	2/40
016010405	015010405	40x6,7	4/20
	015010405-02	40x6,7	2/20
016010406	015010406	50x8,4	4/20
016010407	015010407	63x10,5	4/12
016010408	015010408	75x12,5	4/8
016010409	015010409	90x15,0	4/8
016010410	015010410	110x18,4	4/4

ФИТИНГИ TEBO technics:



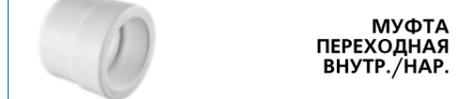
Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016020202	015020202	25x20	40/560
016020203	015020203	32x20	30/390
016020204	015020204	32x25	30/360
016020205	015020205	40x20	30/330
016020206	015020206	40x25	30/330
016020207	015020207	40x32	20/200
016020208	015020208	50x20	20/200
016020209	015020209	50x25	20/200
016020210	015020210	50x32	15/150
016020211	015020211	50x40	15/120
016020212	015020212	63x20	10/80
016020213	015020213	63x25	10/80
016020214	015020214	63x32	10/80
016020215	015020215	63x40	10/80
016020216	015020216	63x50	6/60
016020219	015020219	75x32	10/60
016020220	015020220	75x40	10/60
016020221	015020221	75x50	10/60
016020222	015020222	75x63	5/40
016020223	015020223	90x32	4/40
016020224	015020224	90x40	4/36
016020225	015020225	90x50	4/36
016020226	015020226	90x63	4/36
016020227	015020227	90x75	2/24
016020229	015020229	110x50	1/20
016020230	015020230	110x63	1/20
016020231	015020231	110x75	1/20
016020232	015020232	110x90	1/15
016020233	015020233	125x110	1/11
016020234	015020234	160x110	1/8



Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016020102	015020102	20	90/900
016020103	015020103	25	50/600
016020104	015020104	32	30/300
016020105	015020105	40	20/200
016020106	015020106	50	12/108
016020107	015020107	63	6/60
016020108	015020108	75	6/36
016020109	015020109	90	2/24
016020110	015020110	110	1/10
016020111	015020111	125	1/11
016020112	015020112	160	1/6



Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016020243	015020243	32x20	50/600
016020245	015020245	40x20	40/400
016020246	015020246	40x25	30/300
016020248	015020248	50x20	20/240
016020249	015020249	50x25	20/240
016020250	015020250	50x32	20/240
016020253	015020253	63x25	10/120
016020254	015020254	63x32	10/100
016020255	015020255	63x40	10/100
016020261	015020261	75x50	12/60



Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016020242	015020242	25x20	100/1000
016020244	015020244	32x25	50/500
016020247	015020247	40x32	30/240
016020251	015020251	50x40	20/200
016020256	015020256	63x50	10/100
016020262	015020262	75x63	6/48
016020266	015020266	90x63	6/36
016020267	015020267	90x75	4/24
016020272	015020272	110x90	2/18



Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016020402	015020402	20x1/2"	40/200
016020403	015020403	20x3/4"	25/150
016020405	015020405	25x1/2"	30/180
016020406	015020406	25x3/4"	25/150
016020408	015020408	32x1/2"	20/120
016020409	015020409	32x3/4"	20/120
016020410	015020410	32x1"	15/90



Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016020602	015020602	20x1/2"	40/160
016020603	015020603	20x3/4"	20/120
016020605	015020605	25x1/2"	40/160
016020606	015020606	25x3/4"	20/120
016020608	015020608	32x1/2"	15/90
016020609	015020609	32x3/4"	15/90
016020610	015020610	32x1"	10/60



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ВНУТР. РЕЗЬБА ПОД КЛЮЧ

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
	015020508	32x1"	15/150
	015020517	40x1"	5/35
016020510	015020510	40x1.1/4"	5/35
016020511	015020511	50x1.1/2"	6/24
016020512	015020512	63x2"	4/16
016020513	015020513	75x2.1/2"	2/8
016020514	015020514	90x3"	1/5
016020515	015020515	110x4"	1/4



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ НАР. РЕЗЬБА ПОД КЛЮЧ

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
	015020708	32x1"	10/110
	015020717	40x1"	5/30
016020710	015020710	40x1.1/4"	5/30
016020711	015020711	50x1.1/2"	6/24
016020712	015020712	63x2"	4/16
016020713	015020713	75x2.1/2"	1/8
016020714	015020714	90x3"	1/5
016020715	015020715	110x4"	1/3



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ВНУТР. РЕЗЬБА

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016020802	015020802	20x1/2"	20/160
016020803	015020803	20x3/4"	10/100
016020804	015020804	20x1"	10/60
016020814	016020814	25x1/2"	10/100
016020805	015020805	25x3/4"	10/100
016020806	015020806	25x1"	10/60
016020807	015020807	32x3/4"	10/60
016020808	015020808	32x1"	10/60
016020809	015020809	32x1.1/4"	5/40
016020810	015020810	40x1.1/4"	5/40
016020811	015020811	50x1.1/2"	4/24
016020812	015020812	63x2"	1/15
	015020813	75x2.1/2"	1/5



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ НАР. РЕЗЬБА

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016020902	015020902	20x1/2"	20/160
016020903	015020903	20x3/4"	10/100
016020904	015020904	20x1"	10/60
016020914	016020914	25x1/2"	10/100
016020905	015020905	25x3/4"	10/100
016020906	015020906	25x1"	10/60
016020907	015020907	32x3/4"	10/60
016020908	015020908	32x1"	10/60
016020909	015020909	32x1.1/4"	5/30
016020910	015020910	40x1.1/4"	5/30
016020911	015020911	50x1.1/2"	2/20
016020912	015020912	63x2"	1/10
	015020913	75x2.1/2"	1/5



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ВНУТР. РЕЗЬБА ЕВРОКОНУС (ШТУЦЕР)

Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
015021102	20x1/2"	20/200
015021105	25x3/4"	15/150
015021108	32x1"	5/100
015021110	40x1.1/4"	2/60
015021111	50x1.1/2"	2/40
015021112	63x2"	1/30



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ НАР. РЕЗЬБА ЕВРОКОНУС (ШТУЦЕР)

Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
015021202	20x1/2"	20/200
015021205	25x3/4"	5/120
015021208	32x1"	5/80
015021210	40x1.1/4"	2/50
015021211	50x1.1/2"	2/30
015021212	63x2"	1/20



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ВНУТР. РЕЗЬБА ЕВРОКОНУС (МУФТА)

Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
015021802	20x1/2"	30/120
015021805	25x3/4"	25/125
015021808	32x1"	20/80
015021810	40x1.1/4"	10/40
015021811	50x1.1/2"	5/25
015021812	63x2"	4/16



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ НАР. РЕЗЬБА ЕВРОКОНУС (МУФТА)

Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
015021902	20x1/2"	30/120
015021905	25x3/4"	20/100
015021908	32x1"	15/75
015021910	40x1.1/4"	10/40
015021911	50x1.1/2"	5/25
015021912	63x2"	4/16



МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ИЗ PP-R

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016020301	015020301	20	30/300
016020302	015020302	25	20/160
016020303	015020303	32	10/100
016020304	015020304	40	5/50



МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ (МЕТАЛ. ШТУЦЕР)

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016021001	015021001	20x1/2"	40/240
016021002	015021002	20x3/4"	30/150
016021006	015021006	25x3/4"	25/150
016021007	015021007	25x1"	20/120
016021010	015021010	32x1"	15/90
016021011	015021011	32x1.1/4"	12/72



МУФТА С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ

Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
015021701	20x1/2"	50/300
015021702	20x3/4"	40/200
015021706	25x3/4"	40/160



ШТУЦЕР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ

Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
015091002	20x1/2"	50/400
015091003	20x3/4"	60/360
015091004	25x1/2"	40/240
015091006	25x1"	40/240
015091009	32x1.1/4"	20/80



ШТУЦЕР ЕВРОКОНУС С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ

Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
015091011	20x3/4"	20/360



МУФТА РАЗЪЕМНАЯ РР-R

Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
015021601	20	30/300
015021602	25	20/160
015021603	32	10/100



МУФТА ПЛАСТИКОВАЯ РАЗЪЕМНАЯ ВНУТР. РЕЗЬБА

Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
015021402	20x1/2"	10/160
015021405	25x3/4"	10/100
015021408	32x1"	5/60



МУФТА ПЛАСТИКОВАЯ РАЗЪЕМНАЯ НАР. РЕЗЬБА

Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
015021502	20x1/2"	10/160
015021505	25x3/4"	10/100
015021508	32x1"	5/60



ШТУЦЕР ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ СЧЕТЧИКА ВОДЫ

Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
015091102	20	10/700



УГОЛЬНИК 90°

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016030102	015030102	20	50/550
016030103	015030103	25	30/360
016030104	015030104	32	20/160
016030105	015030105	40	10/110
016030106	015030106	50	5/50
016030107	015030107	63	4/32
016030108	015030108	75	2/20
016030109	015030109	90	1/10
016030110	015030110	110	1/4
016030111	015030111	125	1/3
016030112	015030112	160	1/2



УГОЛЬНИК 45°

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016030202	015030202	20	50/700
016030203	015030203	25	50/400
016030204	015030204	32	20/220
016030205	015030205	40	10/120
016030206	015030206	50	8/72
016030207	015030207	63	4/40
016030208	015030208	75	2/18
016030209	015030209	90	1/12
016030210	015030210	110	1/6
016030211	015030211	125	1/5



УГОЛЬНИК 90° ВНУТР. / НАР.

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016030302	015030302	20	50/400
016030303	015030303	25	30/300
016030305	015030305	25/20	40/400
016030306	015030306	32/20	30/300
016030307	015030307	32/25	25/250



УГОЛЬНИК 90° ВНУТР. / ВНУТР.

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016031101	015031101	25x20	30/360
016031102	015031102	32x20	30/300
016031103	015031103	32x25	25/225



УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ВНУТР. РЕЗЬБА

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016030403	015030403	20x1/2"	20/160
016030404	015030404	20x3/4"	20/140
016030406	015030406	25x1/2"	20/120
016030407	015030407	25x3/4"	20/100
016030409	015030409	32x1/2"	15/90
016030410	015030410	32x3/4"	20/80
016030411	015030411	32x1"	10/50



УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ НАР. РЕЗЬБА

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016030603	015030603	20x1/2"	20/160
016030604	015030604	20x3/4"	20/120
016030606	015030606	25x1/2"	20/120
016030607	015030607	25x3/4"	15/90
016030609	015030609	32x1/2"	15/90
016030610	015030610	32x3/4"	10/70
016030611	015030611	32x1"	10/50



ВЕНТИЛЬ

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016060302	015060302	20	5/50
016060303	015060303	25	5/40
016060304	015060304	32	6/36
016060305	015060305	40	4/16
016060306	015060306	50	3/12
016060307	015060307	63	2/8
016060308	015060308	75	1/4



**ВЕНТИЛЬ
ДЛЯ РАДИАТОРОВ
УГЛОВОЙ**

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016060411	015060411	20x1/2"	10/60
016060414	015060414	25x3/4"	5/45



**ВЕНТИЛЬ
ДЛЯ РАДИАТОРОВ
ПРЯМОЙ**

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016060401	015060401	20x1/2"	10/60
016060404	015060404	25x3/4"	5/50



**ВЕНТИЛЬ
БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ**

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016060502	015060502	25	5/30
016060503	015060503	32	3/18



**КРАН ШАРОВОЙ
ДЛЯ РАДИАТОРОВ
ПРЯМОЙ**

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016060201	015060201	20x1/2"	10/60
016060204	015060204	25x3/4"	5/50



**КРАН ШАРОВОЙ
ДЛЯ РАДИАТОРОВ
УГЛОВОЙ**

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016060211	015060211	20x1/2"	10/60
016060214	015060214	25x3/4"	5/45



**ФИЛЬТР
ВНУТР. / ВНУТР.**

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016070101	015070101	20	20/100
016070102	015070102	25	10/50
016070103	015070103	32	5/30



**ФИЛЬТР
ВНУТР. / НАР.**

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016070111	015070111	20	20/100
016070112	015070112	25	10/50
016070113	015070113	32	5/30
016070114	015070114	40	4/16



**ВВАРНОЕ
СЕДЛО**

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016090605	015090605	63/25	40/320
016090607	015090607	75/25	35/280
016090609	015090609	90/25	30/240



**ОБРАТНЫЙ
КЛАПАН PN 25**

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016060602	015060602	25	15/180
016060603	015060603	32	10/120



ОПОРА

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016080101	015080101	16	150/1500
016080102	015080102	20	140/1400
016080103	015080103	25	100/1000
016080104	015080104	32	70/700
016080105	015080105	40	50/500
016080106	015080106	50	25/300
016080107	015080107	63	25/250



**ОПОРА
ДВОЙНАЯ**

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016080202	015080202	20	150/750
016080203	015080203	25	100/500
016080204	015080204	32	50/300



ЗАГЛУШКА

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016090102	015090102	20	100/1600
016090103	015090103	25	80/800
016090104	015090104	32	50/400
016090105	015090105	40	25/200
016090106	015090106	50	20/160
016090107	015090107	63	10/80
016090108	015090108	75	6/48
016090109	015090109	90	4/32
016090110	015090110	110	2/20
016090111	015090111	125	1/15



**КОМПЛЕКТ
НАСТЕННЫЙ
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016090801	015090801	20x1/2"	6/36
016090803	015090803	25x1/2"	5/30



**КОМПЛЕКТ
НАСТЕННЫЙ
ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ**

Код (сер.)	Код (бел.)	Dmm x G"	Упак., шт.
016090811	015090811	20x1/2"	6/30



**ЗАГЛУШКА
РЕЗЬБОВАЯ**

Код (сер.)	Код (бел.)	G"	Упак., шт.
016090201	015090201	1/2"	170/1700
016090202	015090202	3/4"	80/960
016090203	015090203	1"	60/600



**ОБВОДНОЕ
КОЛЕНО**

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016090402	015090402	20	50/150
016090403	015090403	25	25/100
016090404	015090404	32	25/50
016090405	015090405	40	15/30



**ОБВОДНОЕ КОЛЕНО
РАСТРУБНОЕ**

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016090501	015090501	20	30/330
016090502	015090502	25	20/200
016090503	015090503	32	11/110



КОМПЕНСАТОР

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016090302	015090302	20	1/30
016090303	015090303	25	1/20
016090304	015090304	32	1/10
016090305	015090305	40	1/5



БУРТ ПОД ФЛАНЕЦ

Код (сер.)	Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
016090702	015090702	40	15/165
016090703	015090703	50	15/120
016090704	015090704	63	10/100
016090705	015090705	75	4/72
016090706	015090706	90	4/48
016090707	015090707	110	2/22
	015090708	125	1/12
	015090709	160	1/6



**КОЛЛЕКТОРЫ
ИЗ PP-R**

Код (бел.)	D1 mm x D2 mm	Упак., шт.
015091211	32x20x3 вых. (красный)	3/18
015091212	32x20x3 вых. (синий)	3/18
015091213	32x20x4 вых. (красный)	2/14
015091214	32x20x4 вых. (синий)	2/14
015091201	40x20x2 вых. (красный)	1/25
015091202	40x20x2 вых. (синий)	1/25
015091203	40x20x3 вых. (красный)	1/20
015091204	40x20x3 вых. (синий)	1/20
015091205	40x20x4 вых. (красный)	1/15
015091206	40x20x4 вых. (синий)	1/15
015091207	40x20x5 вых. (красный)	1/10
015091208	40x20x5 вых. (синий)	1/10



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ БЛОК

Код (бел.)	Dmm	Упак., шт.
015091801	25x20	6/60



**ЗАГЛУШКА
ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА**

Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
015091411	32	40/400
015091401	40	30/150



**ЗАГЛУШКА
ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА
С ВОЗДУХООТВОДЧИКОМ**

Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
015091412	32	35/140
015091402	40	30/150



**КРЕПЛЕНИЕ
ДЛЯ КОЛЛЕКТОРА
(КОМПЛЕКТ - 2 ШТ.)**

Код (бел.)	D mm	Упак., шт.
015091311	32	1/30
015091301	40	1/20



**ФЛАНЕЦ
ПЛАСТИКОВЫЙ
ABS PN10**

Код (бел.)	D mm	Упак., шт
015090902	40 (Dy 32)	5/60
015090903	50 (Dy 40)	4/48
015090904	63 (Dy 50)	3/36
015090905	75 (Dy 65)	2/30
015090906	90 (Dy 80)	1/22
015090907	110 (Dy 100)	1/18



**СТАЛЬНОЙ
ФЛАНЕЦ PN 10
ПОД БУРТ TEBO**

Код	D mm	Упак., шт
015091501	40 (Dy 32)	1/1
015091502	50 (Dy 40)	1/1
015091503	63 (Dy 50)	1/1
015091504	75 (Dy 65)	1/1
015091505	90 (Dy 80)	1/1
015091506	110 (Dy 100)	1/1
015091507	125 (Dy 125)	1/1



**СТАЛЬНОЙ
ФЛАНЕЦ PN 25
ПОД БУРТ TEBO**

Код	D mm	Упак., шт
015091521	40 (Dy 25)	1/1
015091522	50 (Dy 32)	1/1
015091523	63 (Dy 40)	1/1
015091524	75 (Dy 50)	1/1
015091525	90 (Dy 65)	1/1
015091526	110 (Dy 100)	1/1
015091527	125 (Dy 125)	1/1
015091519	160 (Dy 150)*	1/1

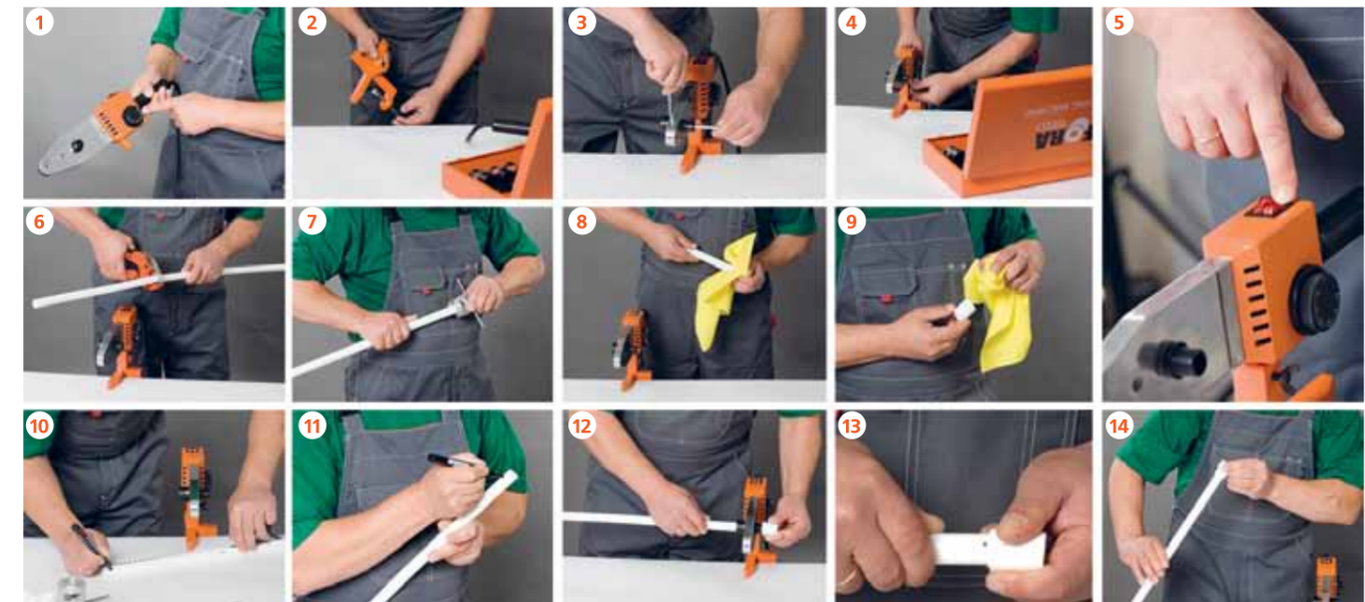
* - PN 20



**ПЕРЕХОДНИК
КОМБИНИРОВАННЫЙ
PP-R-PE-X-AL-PE-X**

Код (бел.)	D mm	Упак., шт
015021302	20 (вн.) - 16x2 (цанга)	50/300

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОПЕРАЦИЙ ПРИ СВАРКЕ ТРУБ TEBO technics*:



1. Установить температуру 260 °C на терморегуляторе сварочного аппарата.
2. Закрепить струбину на рабочее место.
3. Установить сварочный аппарат на струбину и закрепить насадки на аппарат.
4. Закрепить аппарат на струбине.
5. Включить сварочный аппарат в электрическую сеть и нажать кнопки включения аппарата.
6. Отрезать полипропиленовую трубу до необходимого размера.
7. Зачистить алюминиевый слой с трубы (если сваривается армированная полипропиленовая труба).
8. Обезжирить зону сварки на конце трубы.
9. Обезжирить сварочный поясок фитинга.
10. Измерить длину свариваемой зоны на конце трубы.
11. Отметить длину свариваемой зоны на конце трубы.
12. Проконтролировать готовность аппарата к сварке и одновременно начать движение трубы и фитинга на насадки сварочного аппарата. Выдерживать время нагрева трубы и фитинга на насадках.
13. Одновременно снять трубу и фитинг с насадок и выполнить сварку, вставив разогретую трубу в разогретый фитинг.
14. Проконтролировать качество сварки.

* Обучающий ролик по монтажу PP-R труб можно посмотреть на сайте www.tebo.ru

ПРЕИМУЩЕСТВА ТРУБОПРОВОДНОЙ СИСТЕМЫ TEBO technics:

Специальные метки

для удобства определения глубины сварного шва на поверхности фитинга (патент № 92932)

Полипропилен

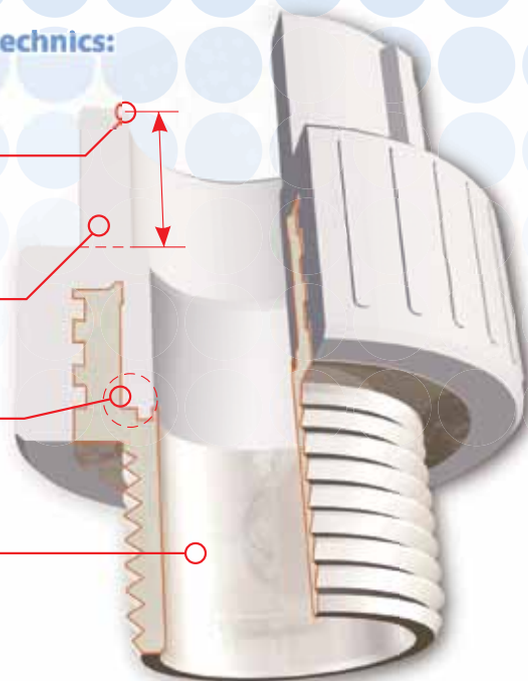
высококачественное сырье

Новая конструкция

закладного латунного элемента (патент № 96213)

Высококачественная латунь

никелированная по всей поверхности, марки LC59-1



PP-R-ФИТИНГИ

- **Специальные метки на поверхности фитингов (патент № 92932) упрощают процесс монтажа.**
- **Новые латунные элементы** комбинированных фитингов TEBO technics (патент № 96213) имеют улучшенные гидравлические характеристики и обеспечивают высокую надёжность.

КАЧЕСТВО

Продукция TEBO technics полностью соответствует нормам ГОСТ, DIN и сертифицирована в германской системе качества SKZ.

- **Контроль качества на всех стадиях производства.**
- **Входной контроль продукции в России.**
- **Высокое качество сырья (PP-R из Германии, Южной Кореи).**
- **Расчетный срок службы — до 50 лет!**

Целый ряд российских и зарубежных патентов на инженерные разработки и новинки: № 92931, № 92814, № 91130, № 92932 и другие.

АССОРТИМЕНТ

Линейка продукции TEBO technics является лучшей по ассортименту полипропиленовых труб и фитингов на рынке.

- **Продукция поставляется в белом и сером цвете.**
- **Широкий диапазон соединительных элементов и гидравлической арматуры: диаметра от 20 до 160 мм.**

ПОДДЕРЖКА

Наличие полного комплекта технической документации (технические паспорта, каталоги, руководства, программы инженерных расчетов, протоколы испытаний).

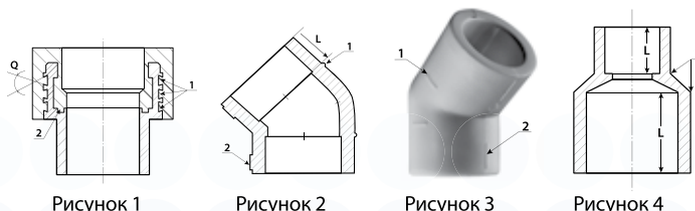
- **Широкая дилерская сеть, охватывающая всю территорию России.**
- **Проведение технических и обучающих семинаров и вебинаров.**
- **Совместное участие в тематических выставках.**
- **Поддержка рекламных кампаний и маркетинговых акций.**

В конструкцию фитингов TEBO technics заложено несколько принципиальных решений, повышающих надежность и удобство применения.

Новые латунные элементы комбинированных фитингов (рис. 1) имеют обратные проточки (1, 2), обеспечивающие более надежное примыкание латунной и полипропиленовой частей фитинга. Герметичность соединения сохраняется даже при повышенных механических нагрузках на фитинг, улучшаются гидравлические характеристики.

Специально созданные конструктивные элементы (3) — метки на поверхности фитинга позволяют наглядно определить длину сварочного пояса раструба фитинга. Наличие таких меток упрощает процесс монтажа инженерных систем на основе PP-R-труб и фитингов TEBO technics. Продольные метки, нанесенные на поверхность фитингов, позволяют соосно сварить трубы и фитинги (рис. 2, 3, 4).

Все фитинги прошли успешные испытания в «Инженерном центре «Трубопроводы и Экология» по «стойкости фитингов и их соединений с трубами» по ГОСТ 52134-2003 по п. 5.1.17, 5.1.25.



Адрес представителя: