

МУФТЫ ГРУВЛОЧНЫЕ

Основной элемент грувлок соединений применяется для соединения труб и всех грувлочных фитингов.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпуса - Ковкий чугун

Уплотнитель - EPDM

Давление до 60 бар

МАХt - 34° С до + 130 ° С"

МУФТА ЖЕСТКАЯ MJ 1"- 12" / 34 - 324 мм

Данная конструкция имеет шип - паз, дает более жесткое соединение. Соединение после установки позволяют избежать или свести к минимуму угловые движения, смещение по оси и вращение в соответствии с требованиями для обеспечения обычных условий работы.



Артикул	Размер		ДУ, мм	Смещение осевое дм/мм	А (in/мм)	В (in/мм)	С (in/мм)	Вес, кг	Болты мм/дм
	in	мм							
MJ34	1"	34	25	0-0,06 0-1,6	2,17 / 55	3,82 / 97	1,77 / 45	0,42	m10x40 3/8x1-1/2
MJ42	1¼"	42	32	0-0,06 0-1,6	2,50/63,5	4,23 / 107,5	1,77 / 45	0,53	m10x45 3/8x1 -3/4
MJ48	1½"	48	40	0-0,06 0-1,6	2,72 / 69	4,49 / 114	1,77 / 45	0,55	m10x45 3/8x1 -3/4
MJ60	2"	60	50	0-0,06 0-1,6	3,29 / 83,6	4,88 / 124	1,81 / 46	0,68	m10x55 3/8x2 -1/8
MJ76	2½"	76	65	0-0,06 0-1,6	3,86 / 98	5,47 / 139	1,81 / 46	0,8	m10x55 3/8x2 -1/8
MJ89	3"	89	80	0-0,06 0-1,6	4,49 / 114	6,14 / 156	1,81 / 46	0,96	m10x55 3/8x2 -1/8
MJ108	4"	108	100	0-0,16 0-4,1	5,43 / 138	7,32 / 186	1,97 / 50	1,4	m12x65 1/2x2 -5/8
MJ114	4"	114	100	0-0,16 0-4,1	5,59 / 142	7,44 / 189	1,97 / 50	1,4	m12x65 1/2x2 -5/8
MJ133	5"	133	125	0-0,16 0-4,1	6,46 / 164	8,39 / 213	1,97 / 50	1,99	m12x65 1/2x2 -5/8
MJ139	5"	139	125	0-0,16 0-4,1	6,69 / 170	8,74 / 222	1,97 / 50	1,99	m12x65 1/2x2 -5/8
MJ159	6"	159	150	0-0,16 0-4,1	7,56 / 192	9,61 / 244	1,97 / 50	2,30	m12x65 1/2x2 -5/8
MJ168	6"	168	150	0-0,16 0-4,1	7,80 / 198	9,88 / 251	1,97 / 50	2,30	m12x65 1/2x2 -5/8
MJ219	8"	219	200	0-0,16 0-4,1	10 / 254	13,39 / 340	2,36 / 60	3,85	m16x80 5/8x3 -1/8
MJ273	10"	273	250	0-0,16 0-4,1	12,56 / 319	15,47 / 393	2,52 / 64	6,3	m20x90 3/4x3 -1/2
MJ324	12"	324	300	0-0,16 0-4,1	14,72 / 374	17,83 / 453	2,56 / 65	8,85	m20x110 3/4x4 -1/3

МУФТА ГИБКАЯ MG 1"- 12" / 34 - 324 мм

Гибкое соединение в полной мере используются для укладки труб на неровных участках, для отводов и/или в случаях, когда системы подвергаются внешнему воздействию в чрезвычайных условиях, например, под воздействием сейсмических явлений или вибрации и/или повышенном уровне шума.



Артикул	Размер		ДУ, мм	Смещение осевое дм/мм	А (in/мм)	В (in/мм)	С (in/мм)	Вес, кг	Болты мм/дм
	in	мм							
MG34	1"	34	25	0,0625 1,6	2,17 / 55	3,82 / 97	1,77 / 45	0,42	m10x40 3/8x1-1/2
MG42	1¼"	42	32	0,0625 1,6	2,50/63,5	4,23 / 107,5	1,77 / 45	0,53	m10x45 3/8x1 -3/4
MG48	1½"	48	40	0,0625 1,6	2,72 / 69	4,49 / 114	1,77 / 45	0,55	m10x45 3/8x1 -3/5
MG60	2"	60	50	0,0625 1,6	3,29 / 83,6	4,88 / 124	1,81 / 46	0,68	m10x55 3/8x2 -1/8
MG76	2½"	76	65	0,0625 1,6	3,86 / 98	5,47 / 139	1,81 / 46	0,84	m10x55 3/8x2 -1/8
MG89	3"	89	80	0,0625 1,6	4,49 / 114	6,14 / 156	1,81 / 46	0,95	m10x55 3/8x2 -1/8
MG108	4"	108	100	0,125 3,2	5,43 / 138	7,32 / 186	1,97 / 50	1,44	m12x65 1/2x2 -5/8
MG114	4"	114	100	0,125 3,2	5,59 / 142	7,44 / 189	1,97 / 50	1,44	m12x65 1/2x2 -5/8
MG133	5"	133	125	0,125 3,2	6,46 / 164	8,39 / 213	1,97 / 50	1,99	m12x65 1/2x2 -5/8
MG139	5"	139	125	0,125 3,2	6,69/170	8,74/222	1,97 / 50	1,99	m12x65 1/2x2 -5/8
MG159	6"	159	150	0,125 3,2	7,56 / 192	9,61 / 244	1,97 / 50	2,3	m12x65 1/2x2 -5/8
MG168	6"	168	150	0,125 3,2	7,80 / 198	9,88 / 251	1,97 / 50	2,3	m12x65 1/2x2 -5/8
MG219	8"	219	200	0,125 3,2	10 / 254	13,39 / 340	2,36 / 60	6,7	m16x80 5/8x3 -1/8
MG273	10"	273	250	0,125 3,2	12,56 / 319	15,47 / 393	2,52 / 64	6,3	m20x90 3/4x3 -1/2
MG324	12"	324	300	0,125 3,2	14,72 / 374	17,83 / 453	2,56 / 65	8,55	m20x110 3/4x4 -1/3



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

МУФТЫ ГРУВЛОЧНЫЕ

Основной элемент грувлок соединений применяется для соединения труб и всех грувлочных фитингов.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпуса - Ковкий чугун

Уплотнитель - EPDM

Давление до 60 бар

МАХt - 34° С до + 130 ° С"

МУФТА ГИБКАЯ ПЕРЕХОДНАЯ

MPG 1 1/2" X 1 1/4" - 4" X 3" (48 X 42 - 114 X 89 MM)

Соединение - переходник позволяет изменить диаметр трубы на прямом участке без использования концентрического переходника и муфт. Резиновая прокладка специальной конструкции защищает трубу меньшего диаметра от складывания в трубу большего диаметра при вертикальном монтаже.

Важно! Соединение нельзя использовать с концевой заглушкой, поскольку при сливе системы заглушку может втянуть в трубу.



Артикул	Размер		ДУ, мм	Смещение осевое дм/мм		A (in/мм)	B (in/мм)	C (in/мм)	Вес, кг	Болты мм/дм	
	in	мм									
MPG4842	1½" x 1¼"	48 x 42	40 x 32	0,0625	1,6	2,76 / 70	4,45 / 113	1,77 / 45	0,6	м10x50	3/8x2
MPG6048	2" x 1½"	60 x 48	50 x 40	0,0625	1,6	3,23 / 82	5,12 / 130	1,81 / 46	0,83	м10x55	3/8x2 -1/8
MPG7642	2½" x 1¼"	76 x 42	65 x 32	0,0625	1,6	3,82 / 97,3	5,94 / 151	1,81 / 46	1,12	м10x55	3/8x2 -1/8
MPG7648	2½" x 1½"	76 x 48	65 x 40	0,0625	1,6	,82 / 97	5,94 / 151	1,81 / 46	1,12	м10x55	3/8x2 -1/8
MPG7660	2½" x 2"	76 x 60	65 x 50	0,0625	1,6	3,82 / 97	5,94 / 151	1,81 / 46	1,12	м10x55	3/8x2 -1/8
MPG8934	3" x 1"	89 x 34	80 x 25	0,0625	1,6	4,41 / 112	6,56 / 166,6	1,81 / 46	1,66	м10x55	3/8x2 -1/8
MPG8942	3" x 1¼"	89 x 42	80 x 32	0,0625	1,6	4,41 / 112	6,56 / 166,6	1,81 / 46	1,66	м10x55	3/8x2 -1/8
MPG8948	3" x 1½"	89 x 48	80 x 40	0,0625	1,6	4,41 / 112	6,56 / 166,6	1,81 / 46	1,66	м12x65	1/2x2 -5/8
MPG8960	3" x 2"	89 x 60	80 x 50	0,0625	1,6	4,41 / 112	6,56 / 166,6	1,81 / 46	1,7	м12x65	1/2x2 -5/8
MPG8976	3" x 2 ½"	89 x 76	80 x 65	0,0625	1,6	4,49 / 114	6,56 / 166,6	1,81 / 46	2,15	м12x65	1/2x2 -5/8
MPG11460	4" x 2"	114 x 60	100 x 50	0,125	3,2	5,55 / 141	7,87 / 200	1,97 / 50	2,75	м12x65	1/2x2 -5/8
MPG11476	4" x 2½"	114 x 76	100 x 65	0,125	3,2	5,95 / 151,2	7,87 / 200	1,97 / 50	2,7	м12x65	1/2x2 -5/8
MPG11489	4" x 3"	114 x 89	100 x 80	0,125	3,2	5,58 / 141,8	7,87 / 200	1,97 / 50	2,38	м12x65	1/2x2 -5/8



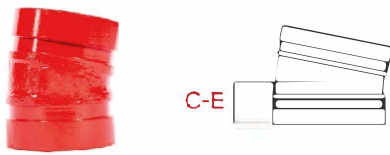
Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

КОЛЕНА ГРУВЛОЧНЫЕ

Элемент трубопровода, предназначенный для изменения направления труб. Монтаж производится при помощи муфт. Комбинируя различные колена, можно построить трубопроводные системы с практически любым углом поворота.

КОЛЕНО КК11 11.25 1 1/4" - 8" (42 - 219 ММ)



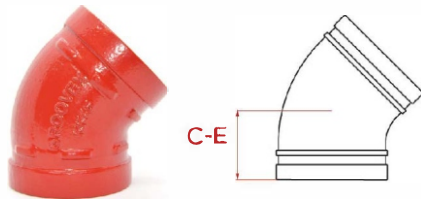
Артикул	Размер		ДУ, мм	С-Е, мм	Вес, кг
	дюйм	мм			
КК1142	1 1/4"	42	32	35	0,35
КК1148	1 1/2"	48	40	35	0,35
КК1160	2"	60	50	38	0,4
КК1176	2 1/2"	76	65	38	0,72
КК1189	3"	89	80	45	0,85
КК11108	4"	108	100	45	1,25
КК11114	4"	114	100	51	1,25
КК11139	5"	139	125	51	1,25
КК11159	6"	159	150	51	2,68
КК11168	6"	168	150	51	2,68
КК11219	8"	219	200	54	3,8

КОЛЕНО КК22 22.5 1 1/4" - 10" (42 - 273 ММ)



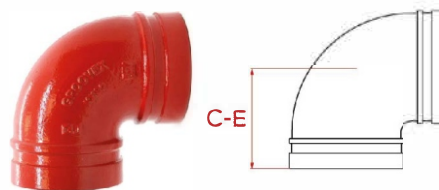
Артикул	Размер		ДУ, мм	С-Е, мм	Вес, кг
	дюйм	мм			
КК2242	1 1/4"	42	32	45	0,4
КК2248	1 1/2"	48	40	48	0,4
КК2260	2"	60	50	51	0,5
КК2276	2 1/2"	76	65	57	0,91
КК2289	3"	89	80	73	1,1
КК22108	4"	108	100	73	1,3
КК22114	4"	114	100	73	1,3
КК22133	5"	133	125	73	3,12
КК22159	6"	159	150	79	3,25
КК22168	6"	168	150	98	3,48
КК22219	8"	219	200	111	6
КК22273	10"	273	250	124	8,5

КОЛЕНО КК45 45 1" - 12" (34 - 324 ММ)



Артикул	Размер		ДУ, мм	С-Е, мм	Вес, кг
	дюйм	мм			
К4534	1"	34	25	45	0,22
К4542	1 1/4"	42	32	45	0,3
К4548	1 1/2"	48	40	45	0,36
КС4534	1"	34	25	45	0,22
КС4542	1 1/4"	42	32	45	0,3
КС4548	1 1/2"	48	40	45	0,36
КС4560	2"	60	50	51	0,6
КС4576	2 1/2"	76	65	62	0,98
КС4589	3"	89	80	70	1,2
КС45114	4"	114	100	76	1,85
КС45139	5"	139	125	83	3,1
КС45168	6"	168	150	89	4
КС45219	8"	219	200	108	4
КК4560	2"	60	50	45	6,5
КК4576	2 1/2"	76	65	48	0,98
КК4589	3"	89	80	53	1,2
КК45108	4"	108	100	60	1,25
КК45114	4"	114	100	60	1,85
КК45133	5"	133	125	68	2,18
КК45159	6"	159	150	75,5	3,05
КК45168	6"	168	150	75,5	3,05
КК45219	8"	219	200	95	5,9
КК45273	10"	273	250	112	11,1
КК45324	12"	324	300	135	12

КОЛЕНО КК90 90 1" - 12" (34 - 324 ММ)



Артикул	Размер		ДУ, мм	С-Е, мм	Вес, кг
	дюйм	мм			
К9034	1"	34	25	57	0,31
К9042	1 1/4"	42	32	70	0,43
К9048	1 1/2"	48	40	70	0,46
КС9034	1"	34	25	57	0,31
КС9042	1 1/4"	42	32	70	0,43
КС9048	1 1/2"	48	40	70	0,46
КС9060	2"	60	50	83	0,75
КС9076	2 1/2"	76	65	95	1,25
КС9089	3"	89	80	108	1,73
КС90114	4"	114	100	127	2,35
КС90139	5"	139	125	140	4,3
КС90168	6"	168	150	165	6,3
КС90219	8"	219	200	197	9,75
КК9060	2"	60	50	70	0,62
КК9076	2 1/2"	76	65	76	0,88
КК9089	3"	89	80	85	1,2
КК90108	4"	108	100	102	1,85
КК90114	4"	114	100	102	1,85
КК90133	5"	133	125	121	3,4
КК90159	6"	159	150	130	4,05
КК90160	6"	168	150	140	4,69
КК90219	8"	219	200	175	8,5
КК90273	10"	273	250	215	15,43
КК90324	12"	324	300	220	21



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

GROOVEX

ФЛАНЦЫ И АДАПТЕРЫ ГРУВЛОЧНЫЕ

Фланцы и адаптеры предназначены для перехода с пазового соединения к фланцевой креплению запорной арматуры.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпус Ковкий чугун

Уплотнитель EPDM

Давление до 16 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

ФЛАНЕЦ НАКИДНОЙ FN 2" - 10" (60 - 273 ММ)

Фитинг со встроенным грувлочным соединением, крепится непосредственно на трубу с накатанным желобком. Применяется для монтажа дисковых поворотных затворов межфланцевых, а так же фланцевых задвижек, обратных клапанов, видеосигнальных клапанов и иного оборудования.

ВАЖНО! Некоторые производители запорной арматуры, как правило, массивной, не рекомендуют использовать соединение с разъемными накидными фланцами. Перед монтажом ознакомьтесь с требованиями производителя запорной арматуры. В случае ограничений можно использовать адаптер фланцевый под муфту



Артикул	размер		ДУ,мм	А,мм	В,мм	С,мм	D,мм	E,мм	кол-во отв.	Вес,кг
	дюйм	мм								
FN60	2"	60	50	164	125	25	60	78	4	1,6
FN76	2½"	76	65	182	145	25	76	93	8	2,16
FN89	3"	89	80	194	160	25	89	107	8	2,27
FN108	4"	108	100	216	180	25	108	130	8	2,48
FN114	4"	114	100	216	180	25	114	131	8	2,48
FN133	5"	133	125	247	210	25	133	156	8	2,97
FN159	6"	159	150	282	240	25	159	184	8	3,52
FN168	6"	168	150	282	240	25	168	185	8	3,52
FN219	8"	219	200	335	295	27	219	234	12	5,36
FN273	10"	273	250	405	355	26	273	308	12	7,84

АДАПТЕР ФЛАНЦЕВЫЙ AF 2" - 12" (60 - 324 ММ)

Адаптер фланцевый под муфту, крепится непосредственно на трубу с накатанным желобком. Применяется для монтажа дисковых поворотных затворов межфланцевых, а так же фланцевых задвижек, обратных клапанов, водосигнальных клапанов и иного оборудования.



Артикул	Размер		ДУ, мм	С,мм	У,мм	Z,мм	D, мм	кол-во отв.	Вес,кг
	дюйм	мм							
AF60	2"	60	50	165	125	15	60	4	1,58
AF76	2½"	76	65	185	145	15	60	4	1,75
AF89	3"	89	80	200	160	16	60	8	1,82
AF108	4"	108	100	220	180	16	60	8	2,45
AF114	4"	114	100	220	180	16	60	8	2,45
AF133	5"	133	125	250	210	18	65	8	4,2
AF139	5"	139	125	250	210	18	65	8	4,3
AF159	6"	159	150	285	240	18	65	8	4,5
AF168	6"	168	150	285	240	18	65	8	4,5
AF219	8"	219	200	340	295	19	70	12	5,95
AF273	10"	273	250	405	355	25	85	12	10,35
AF324	12"	324	300	460	410	27	85	12	11,5



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

КРЕСТОВИНЫ И ТРОЙНИКИ ГРУВЛОЧНЫЕ

Соединительный элемент обеспечивает равнопроходное и неравнопроходное ответвление трубопровода. Имеет резьбовой и муфтовый тип соединения.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

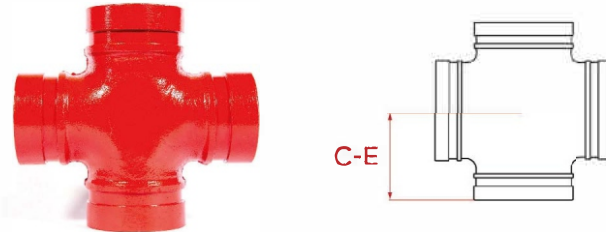
Корпус Ковкий чугун

Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

КРЕСТОВИНА МУФТОВАЯ КМ 2" - 8" (60 - 219 ММ)

Равнопроходный соединительный элемент имеет 4 входа под углом 90° позволяют соединять трубы одного диаметра.



Артикул	размер		ДУ,мм	С-Е,мм	Вес,кг
	дюйм	мм			
КМ60	2"	60	50	70	1,2
КМ76	2½"	76	65	76	1,9
КМ89	3"	89	80	86	2
КМ108	4"	108	100	102	3,55
КМ114	4"	114	100	102	3,55
КМ133	5"	133	125	121	5
КМ139	5"	139	125	121	5
КМ159	6"	159	150	130	7,35
КМ219	8"	219	200	174	15,45
КМ273	10"	273	250	215	33
КМ324	12"	324	300	245	42

КРЕСТОВИНА ПОД МУФТУ ПЕРЕХОДНАЯ

КРМ 2 1/2 X 2" - 8 X 3" / 76 X 60 - 219 X 89 ММ

Неровнопроходный соединительный элемент имеет 4 входа под углом 90° позволяют соединять трубы разного диаметра



Артикул	размер		ДУ,мм	С-Е,мм	C1-E1,мм	Вес,кг
	дюйм	мм				
КРМ7660	2½" x 2"	76 x 60	65 x 50	76	76	1,6
КРМ8960	3" x 2"	89 x 60	80 x 50	86	86	2,5
КРМ8976	3" x 2½"	89 x 76	80 x 65	86	86	2,5
КРМ10860	4" x 2"	108 x 60	100 x 50	90	98	4
КРМ10876	4" x 2½"	108 x 76	100 x 65	90	98	4,2
КРМ10889	4" x 3"	108 x 89	100 x 80	90	98	3,85
КРМ11460	4" x 2"	114 x 60	100 x 50	90	98	4
КРМ11476	4" x 2½"	114 x 76	100 x 65	90	98	4,2
КРМ11489	4" x 3"	114 x 89	108 x 80	90	98	3,85
КРМ15976	6" x 2½"	159 x 76	150 x 65	110	120	7,5
КРМ15989	6" x 3"	159 x 89	150 x 80	110	120	7,55
КРМ159108	6" x 4"	159 x 108	150 x 100	110	120	7,2
КРМ159114	6" x 4"	159 x 114	150 x 100	110	120	7,2
КРМ21976	8" x 2½"	219 x 76	200 x 65	146	146	13
КРМ21989	8" x 3"	219 x 89	200 x 80	146	146	13
КРМ219114	8" x 4"	219 x 114	200 x 100	146	146	13,5
КРМ219139	8" x 5"	219 x 139	200 x 125	146	146	14



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

GROOVEX

КРЕСТОВИНЫ И ТРОЙНИКИ ГРУВЛОЧНЫЕ

Соединительные элементы обеспечивают равнопроходное и неравнопроходное ответвление трубопровода. Имеет резьбовой и муфтовый тип соединения.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпус Ковкий чугун

Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

ТРОЙНИК ПОД МУФТУ ТМК 1"- 12" (34 -324 ММ)

Равнопроходный муфтовый соединительный элемент трубопровода с тремя отверстиями, позволяющий подключать к основной трубе дополнительное ответвление.



Артикул	Размер		ДУ,мм	С-Е,мм	Вес,кг
	дюйм	мм			
ТМС34	1"	34	25	57	0,50
ТМС42	1 1/4"	42	32	70	0,67
ТМС48	1 1/2"	48	40	70	0,78
ТМС60	2"	60	50	84	1,19
ТМС76	2 1/2"	76	65	95	1,95
ТМС89	3"	89	80	108	2,57
ТМС114	4"	114	100	127	3,84
ТМС139	5"	139	125	140	5,50
ТМС159	6"	159	150	165	8,50
ТМС168	6"	168	150	165	8,95
ТМС219	8"	219	200	197	14,50
ТМК60	2"	60	50	70	0,92
ТМК76	2 1/2"	76	65	76	1,44
ТМК89	3"	89	80	85	1,73
ТМК108	4"	108	100	102	2,52
ТМК114	4"	114	100	102	2,62
ТМК133	5"	133	125	121	4,80
ТМК159	6"	159	150	130	5,60
ТМК168	6"	168	150	140	6,86
ТМК219	8"	219	200	175	13,15
ТМК273	10"	273	250	215	19,05
ТМК324	12"	324	300	220	26,50

ТРОЙНИК GROOVEX МУФТОВЫЙ С ВЫХОДОМ НА НАРУЖНУЮ РЕЗЬБУ ДЛЯ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ

TPR423434 1 1/4" X 1" X 1" / 42 X 34 X 34 ММ

Уникальная разработка компании **Groovex**. Неравнопроходный фитинг предназначен для монтажа системы полотенцесушителя. Обеспечивает переход под муфту и наружную резьбу (BSPT). Позволяет существенно сократить расходы на монтаж, а также количество фитингов используемых для монтажа узла полотенцесушителя.



Артикул	Размер		ДУ,мм	Вес,кг
	дюйм	мм		
TPR423434	1 1/4" x 1" x 1"	42 x 34 x 34	32 x 25 x 25	1,58



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

GROOVEX

КРЕСТОВИНЫ И ТРОЙНИКИ ГРУВЛОЧНЫЕ

Соединительный элемент обеспечивает равнопроходное и неравнопроходное ответвление трубопровода. Имеет резьбовой и муфтовый тип соединения.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпус Ковкий чугун

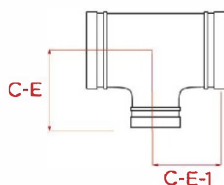
Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до +130° С

ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ПОД МУФТУ

ТРМ 2" X 1" -10" X 8" / 60 X 34 - 273 X 219 MM

Равнопроходный соединительный элемент имеет 4 входа под углом 90° позволяют соединять трубы одного диаметра.



Артикул	Размер		ДУ,мм	С-Е,мм	С1-Е1,мм	Вес,кг
	дюйм	мм				
ТРМ6034	2"x1"	60x34	50x25	70	70	1
ТРМ6042	2"x1½"	60x42	50x32	70	70	1
ТРМ6048	2"x1½"	60x48	50x40	70	70	1
ТРМ7642	2½"x1¼"	76x42	65x32	76	76	1,25
ТРМ7648	2½"x1½"	76x48	65x40	76	76	1,35
ТРМ7660	2½"x2"	76x60	65x50	76	76	1,4
ТРМ8942	3"x1¼"	89x42	80x32	86	86	1,5
ТРМ8948	3"x1½"	89x48	80x40	86	86	1,65
ТРМ8960	3"x2"	89x60	80x50	86	86	1,75
ТРМ8976	3"x2½"	89x76	80x65	86	86	1,75
ТРМ10860	4"x2"	108x60	100x50	102	102	2,5
ТРМ10876	4"x2½"	108x76	100x65	102	102	2,65
ТРМ10889	4"x3"	108x89	100x80	102	102	2,68
ТРМ11442	4"x1 1/4"	114x42	100x32	102	102	2,3
ТРМ11460	4"x2"	114x60	100x50	102	102	2,5
ТРМ11476	4"x2½"	114x76	100x65	102	102	2,65
ТРМ11489	4"x3"	114x89	100x80	102	102	2,68
ТРМ13376	5"x2½"	133x76	125x65	102	102	3
ТРМ13389	5"x3"	133x89	125x80	105	105	4
ТРМ133114	5"x4"	133x114	125x100	105	105	4,2
ТРМ13960	5"x2"	133x60	125x50	105	105	4,65
ТРМ13976	5"x2½"	133x76	125x65	105	105	4,65
ТРМ13989	5"x3"	133x89	125x80	105	105	4,65
ТРМ139114	5"x4"	133x114	125x100	105	105	4,65
ТРМ15976	6"x2½"	159x76	150x65	110	120	6,72
ТРМ15989	6" x 3"	159x89	150x80	110	120	6,72
ТРМ159108	6"x4"	159x108	150x100	130	130	7,3
ТРМ159114	6"x4"	159x114	150x100	130	130	7,2
ТРМ159133	6"x5"	159x133	150x125	130	130	6,9
ТРМ16860	6"x2"	168x60	150x50	140	140	5,82
ТРМ16876	6"x2½"	168x76	150x65	140	140	5,76
ТРМ16889	6"x3"	168x89	150x80	140	140	6,2
ТРМ168114	6"x4"	168x114	150x100	140	140	6,2
ТРМ168139	6"x5"	168x139	150x125	140	140	7
ТРМ21976	8"x2½"	219x76	200x65	174	174	11,05
ТРМ21989	8"x3"	219x89	200x80	174	174	11,05
ТРМ219108	8"x4"	219x108	200x100	174	174	12,42
ТРМ219114	8"x4"	219x114	200x100	174	174	12,42
ТРМ219133	8"x5"	219x133	200x125	174	174	12,42
ТРМ219159	8"x 6"	219x159	200x150	174	174	12,35
ТРМ273108	10"x 4"	273x108	250x100	190	190	16,35
ТРМ273114	10"x 4"	273x114	250x100	190	190	16,55
ТРМ273133	10"x5"	273x133	250x125	190	190	17
ТРМ273159	10"x 6"	273x159	250x150	190	190	17,3
ТРМ273168	10"x6"	273x168	250x150	190	190	17,5
ТРМ273219	10"x 8"	273x219	250x200	190	190	19
ТРМ324114	12"x4"	324x114	300x100	190	190	25
ТРМ324133	12"x5"	324x133	300x125	190	190	30
ТРМ324168	12"x6"	324x168	300x150	220	220	24,52
ТРМ324219	12"x8"	324x219	300x200	220	220	29
ТРМ324273	12"x10"	324x273	300x250	220	220	29



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

КРЕСТОВИНЫ И ТРОЙНИКИ ГРУВЛОЧНЫЕ

Соединительные элементы обеспечивают равнопроходное и неравнопроходное ответвление трубопровода. Имеет резьбовой и муфтовый тип соединения.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпус Ковкий чугун

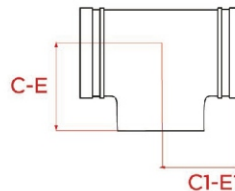
Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ПОД РЕЗЬБУ

TPR 2 X 1" - 6" X 3" / 60 X 34 - 159 X 89 MM

Соединительный муфтовый элемент трубопровода, обеспечивает резьбовое соединение с трубопроводом меньшего диаметра.



Артикул	Размер		ДУ, мм	С-Е, мм	С1-Е1, мм	Вес, кг
	дюйм	мм				
TPR6034	2"×1"	60×34	50×25	70	70	0,93
TPR6042	2"×1¼"	60×42	50×32	70	70	0,93
TPR6048	2"×1½"	60×48	50×40	70	70	0,95
TPR7634	2½"×1"	76×34	65×25	76	76	1,25
TPR7642	2½"×1¼"	76×42	65×32	76	76	1,35
TPR7648	2½"×1½"	76×48	65×40	76	76	1,35
TPR7660	2½"×2"	76×60	65×50	76	76	1,33
TPR8934	3"×1"	89×34	80×25	86	86	1,70
TPR8942	3"×1¼"	89×42	80×32	86	86	1,68
TPR8948	3"×1½"	89×48	80×40	86	86	1,75
TPR8960	3"×2"	89×60	80×50	86	86	1,75
TPR8976	3"×2½"	89×76	80×65	86	86	1,78
TPR10860	4"×2"	108×60	100×50	90	98	2,6
TPR10876	4"× 2½"	108×76	100×65	90	98	2,7
TPR10889	4"× 3"	108×89	100×80	90	98	2,7
TPR11434	4"×1"	114×34	100×25	90	98	2,2
TPR11442	4"×1¼"	114×42	100×32	90	98	2,3
TPR11448	4"×1½"	114×48	100×40	90	98	2,3
TPR11460	4"×2"	114×60	100×50	90	98	2,6
TPR11476	4"×2½"	114×76	100×65	90	98	2,7
TPR11489	4"×3"	114×89	100×80	90	98	2,7
TPR13360	5"×2"	133×60	125×50	105	105	3
TPR13376	5" × 2½"	133×76	125×65	105	105	4
TPR13389	5" × 3"	133×89	125×80	105	105	5,2
TPR13942	5"×1¼"	139×42	125×32	105	105	4,5
TPR13948	5"×1½"	139×48	125×40	105	105	4,5
TPR13960	5"×2"	139×60	125×50	105	105	4,5
TPR13976	5"×2½"	139×76	125×65	105	105	3,83
TPR13989	5"×3"	139×89	125×80	105	105	3,86
TPR15960	6" × 2"	159×60	150×50	110	120	5,32
TPR15976	6" × 2½"	159×76	150×65	110	120	6
TPR15989	6" × 3"	159×89	150×80	110	120	6
TPR16848	6"×1½"	168×48	150×40	110	120	6
TPR16860	6" × 2"	168×60	150×50	110	120	6
TPR16876	6" × 2½"	168×76	150×65	110	120	6
TPR16889	6" × 3"	168×89	150×80	110	120	6
TPR21960	8"×2"	219×60	200×50	146	146	10,68
TPR21976	8"×2½"	219×76	200×65	146	146	11,53
TPR21989	8"×3"	219×89	200×80	146	146	11,86
TPR219114	8"×4"	219×114	200×100	146	146	14



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

ЗАГЛУШКИ И ПЕРЕХОДЫ

Переходной элемент предназначен для соединения труб разного диаметра или подключение различных устройств с резьбовым муфтовым выходом.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпус Ковкий чугун

Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

ПЕРЕХОД ПОД РЕЗЬБУ

PR 1 1/4 X 1" - 6 X 4" / 42 X 34 - 159 X 114MM

Переходной элемент предназначен для соединения труб разного диаметра или подключение различных устройств с резьбовым выходом.



Артикул	Размер		ДУ,мм	Е,мм	Вес,кг
	дюйм	мм			
PR4234	1 1/4"x1"	42x34	32x25	64	0,34
PR4834	1 1/2"x1"	48x34	40x25	64	0,36
PR4842	1 1/2"x1 1/4"	48x42	40x32	64	0,42
PR6034	2"x1"	60x34	50x25	64	0,4
PR6042	2"x1 1/4"	60x42	50x32	64	0,45
PR6048	2"x1 1/2"	60x48	50x40	64	0,45
PR7634	2 1/2"x1"	76x34	65x25	64	0,5
PR7642	2 1/2"x1 1/4"	76x42	65x32	64	0,55
PR7648	2 1/2"x1 1/2"	76x48	65x40	64	0,58
PR7660	2 1/2"x2"	76x60	65x50	64	0,65
PR8934	3"x1"	89x34	80x25	64	0,65
PR8942	3"x1 1/4"	89x42	80x32	64	0,6
PR8948	3"x1 1/2"	89x48	80x40	64	0,63
PR8960	3"x2"	89x60	80x50	64	0,74
PR8976	3"x2 1/2"	89x76	80x65	64	0,76
PR10834	4"x1"	108x34	100x25	76	0,9
PR10842	4"x1 1/4"	108x42	100x32	76	0,9
PR10848	4"x1 1/2"	108x48	100x40	76	1
PR10860	4"x2"	108x60	100x50	76	1
PR10876	4"x2 1/2"	108x76	100x65	76	1
PR10889	4"x3"	108x89	100x80	76	1,05
PR11434	4"x1"	108x34	100x25	76	0,9
PR11442	4"x1 1/4"	108x42	100x32	76	0,9
PR11448	4"x1 1/2"	108x48	100x40	76	1
PR11460	4"x2"	108x60	100x50	76	1
PR11476	4"x2 1/2"	108x76	100x65	76	1,05
PR11489	4"x3"	108x89	100x80	76	1,1
PR13334	5"x1"	133x34	125x25	85	1,45
PR13342	5"x1 1/4"	133x42	125x32	85	1,5
PR13348	5"x1 1/2"	133x48	125x40	85	1,63
PR13360	5"x2"	133x60	125x50	85	1,45
PR13376	5"x2 1/2"	133x76	125x65	85	1,5
PR13389	5"x3"	133x89	125x80	85	1,6
PR133114	5"x4"	133x114	125x100	85	1,8

Артикул	Размер		ДУ,мм	Е,мм	Вес,кг
	дюйм	мм			
PR13934	5"x1"	139x34	125x25	85	1,45
PR13942	5"x1 1/4"	139x42	125x32	85	1,5
PR13948	5"x1 1/2"	139x48	125x40	85	1,63
PR13960	5"x2"	139x60	125x50	85	1,75
PR13976	5"x2 1/2"	139x76	125x65	85	1,95
PR13989	5"x3"	139x89	125x80	85	2,12
PR139114	5"x4"	139x114	125x100	85	2,25
PR15942	6"x1 1/4"	159x42	150x32	85	1,9
PR15948	6"x1 1/2"	159x48	150x40	85	2,05
PR15960	6"x2"	159x60	150x50	85	2
PR15976	6"x2 1/2"	159x76	150x65	85	2,1
PR15989	6"x3"	159x89	150x80	85	2,2
PR159114	6"x4"	159x114	150x100	85	2,2
PR16834	6"x1"	168x34	150x25	85	1,85
PR16842	6"x1 1/4"	168x42	150x32	85	1,9
PR16848	6"x1 1/2"	168x48	150x40	85	1,9
PR16860	6"x2"	168x60	150x50	85	2,05
PR16876	6"x2 1/2"	168x76	150x65	85	2
PR16889	6"x3"	168x89	150x80	85	2,1
PR168114	6"x4"	168x114	150x100	85	2,2
PR21934	8"x1"	219x34	200x25	85	3,5
PR21942	8"x1 1/4"	219x42	200x32	85	3,39
PR21948	8"x1 1/2"	219x48	200x40	85	3,9
PR21960	8"x2"	219x60	200x50	85	3,93
PR21976	8"x2 1/2"	219x76	200x65	85	4,15
PR21989	8"x3"	219x89	200x80	85	4,15
PR219114	8"x4"	219x114	200x100	85	4,5



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

ЗАГЛУШКИ И ПЕРЕХОДЫ

Переходной элемент предназначен для соединения труб разного диаметра или подключения различных устройств с резьбовым муфтовым выходом.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

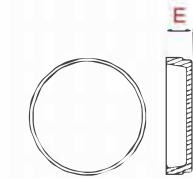
Корпус Ковкий чугун

Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

ЗАГЛУШКА ZG 1" - 10" / 34 - 273 ММ

Элемент закрывает отверстие трубы. Крепится при помощи муфты. Применяются для временного и постоянного закрытия частей трубопровода.



Артикул	Размер		ДУ,мм	Е,мм	Вес,кг
	Дюйм	мм			
ZG33	1"	34	25	23,8	0,07
ZG42	1½"	42	32	23,8	0,08
ZG48	1½"	48	40	23,8	0,11
ZG60	2"	60	50	23,8	0,2
ZG76	2½"	76	65	23,8	0,3
ZG89	3"	89	80	23,8	0,4
ZG108	4"	108	100	25,4	0,6
ZG114	4"	114	100	25,4	0,6
ZG133	5"	133	125	25,4	0,93
ZG139	5"	139	125	25,4	0,93
ZG159	6"	159	150	25,4	1,6
ZG168	6"	168	150	25,4	1,6
ZG219	8"	219	200	30,2	3,4
ZG273	10"	273	250	32	5,36
ZG324	12"	324	300	32	6



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

ЗАГЛУШКИ И ПЕРЕХОДЫ

Переходной элемент предназначен для соединения труб разного диаметра или подключение различных устройств с резьбовым муфтовым выходом.

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпус Ковкий чугун

Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

ПЕРЕХОД ПОД МУФТУ

PM 1 1/4 X 1" - 12 X 10" / 42 X 34 - 324 X 273MM

Переходной элемент предназначен для соединения труб разного диаметра. Монтаж осуществляется с помощью муфты.



Артикул	размер		ДУ,мм	Е,мм	Вес,кг
	дюйм	мм			
PM4234	1½"×1"	42×34	32×25	64	0,33
PM4834	1½"×1½"	48×34	40×25	64	0,35
PM4842	1½"×1½"	48×42	40×32	64	0,36
PM6034	2"×1"	60×34	50×25	64	0,38
PM6042	2"×1½"	60×42	50×32	64	0,38
PM6048	2"×1½"	60×48	50×40	64	0,41
PM7634	2½"×1"	76×34	65×25	64	0,5
PM7642	2½"×1½"	76×42	65×32	64	0,5
PM7648	2½"×1½"	76×48	65×40	64	0,5
PM7660	2½"×2"	76×60	65×50	64	0,5
PM8934	3"×1"	89×34	80×25	64	0,5
PM8942	3"×1½"	89×42	80×32	64	0,55
PM8948	3"×1½"	89×48	80×40	64	0,55
PM8960	3"×2"	89×60	80×50	64	0,6
PM8976	3"×2½"	89×76	80×65	64	0,6
PM10860	4"×2"	108×60	100×50	76	0,9
PM10876	4"×2½"	108×76	100×65	76	0,95
PM10889	4"×3"	108×89	100×80	76	1,06
PM11442	4"×1½"	114×42	100×32	76	0,88
PM11448	4"×1½"	114×48	100×40	76	0,88
PM11460	4"×2"	114×60	100×50	76	0,9
PM11476	4"×2½"	114×76	100×65	76	0,95
PM11489	4"×3"	114×89	100×80	76	0,95
PM13360	5"×2"	133×60	125×50	85	1,06
PM13376	5"×2½"	133×76	125×65	85	1,51
PM13389	5"×3"	133×89	125×80	85	1,63
PM133108	5"×4"	133×108	125×100	85	1,75
PM133114	5"×4"	133×114	125×100	85	1,75

Артикул	размер		ДУ,мм	Е,мм	Вес,кг
	дюйм	мм			
PM13960	5"×2"	139×60	125×50	85	1,6
PM13976	5"×2½"	139×76	125×65	85	1,6
PM13989	5"×3"	139×89	125×80	85	1,63
PM139114	5"×4"	139×114	125×100	85	1,8
PM15960	6"×2"	159×60	150×50	85	2,5
PM15976	6"×2½"	159×76	150×65	85	2
PM15989	6"×3"	159×89	150×80	85	2,1
PM159108	6"×4"	159×108	150×100	85	2,2
PM159114	6"×4"	159×114	150×100	85	2,2
PM159133	6"×5"	159×133	150×125	85	2,2
PM16860	6"×2"	168×60	150×50	85	2,5
PM16876	6"×2½"	168×76	150×65	85	2,15
PM16889	6"×3"	168×89	150×80	85	2,1
PM168114	6"×4"	168×114	150×100	85	2,2
PM168133	6"×5"	168×133	150×125	85	2,4
PM168139	6"×5"	168×139	150×125	85	2,4
PM21976	8"×2½"	219×76	200×65	85	3,3
PM21989	8"×3"	219×89	200×80	85	3,38
PM219108	8"×4"	219×108	200×100	85	3,55
PM219114	8"×4"	219×114	200×100	85	3,55
PM219133	8"×5"	219×133	200×125	85	3,4
PM219159	8"×6"	219×159	200×150	85	6,3
PM273114	10"×4"	273×114	250×100	90	6,3
PM273133	10"×5"	273×133	250×125	90	6,6
PM273159	10"-6"	273×159	250×150	90	6,8
PM273219	10"×8"	324×219	250×200	90	7
PM324114	12"×4"	324×114	300×100	90	9
PM324133	12"×5"	324×133	300×125	90	9
PM324159	12"×6"	324×159	300×150	90	9
PM324168	12"×6"	324×168	300×200	90	9
PM324219	12"×8"	324×219	300×200	90	10
PM324273	12"×10"	324×273	300×250	90	10



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

ХОМУТЫ ТИПА СЕДЁЛКА

Хомут седлака - элемент грувлочного фитинга для прямого подключения головок разбрызгивателей, врезок для других труб, пожарных кранов или измерительных приборов.

Выходной патрубок имеет два варианта монтажа под муфту и под резьбу

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпус Ковкий чугун

Уплотнитель EPDM

Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

ХОМУТ МУФТОВЫЙ

ХМ 2" -1" X 8" X 4" / 60 X 34 - 219 X 114MM

Элемент муфтовый грувлочный хомут для прямого подключения труб меньше диаметра к большему.



Артикул	Размер		ДУ, мм	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	отв.под трубу	Вес, кг
	in	мм							
ХМ6034	2" x 1"	60 x 34	50 x 25	72	42	120	76	38	0,84
ХМ6042	2" x 1¼"	60 x 42	50 x 32	72,5	42	120	84	46	0,84
ХМ6048	2" x 1½"	60 x 48	50 x 40	72,5	42	120	84	46	0,93
ХМ7634	2 1/2"x1"	76 x 34	65 x 25	79,5	48	143	76	46	0,98
ХМ7642	2½" x 1¼"	76 x 42	65 x 32	78,5	47	143	84	46	0,99
ХМ7648	2½" x 1½"	76 x 48	65 x 40	78,5	47	143	90	53	1,05
ХМ7660	2½" x 2"	76 x 60	65 x 50	78,5	47	143	90	64	1,18
ХМ8942	3" x 1¼"	89 x 42	80 x 32	86	55	158	84	46	1,14
ХМ8948	3" x 1½"	89 x 48	80 x 40	86	55	158	90	53	1,17
ХМ8960	3" x 2"	89 x 60	80 x 50	87	55	158	101	64	1,3
ХМ10842	4" x 1¼"	108 x 42	100 x 32	92,5	62	172	90	64	1,38
ХМ10848	4" x 1½"	108 x 48	100 x 40	92,5	62	172	90	64	1,38
ХМ10860	4" x 2"	108 x 60	100 x 50	92,5	62	172	90	64	1,63
ХМ10876	4" x 2½"	108 x 76	100 x 65	92,5	62	172	107	70	1,85
ХМ11434	4" x 1"	114 x 34	100 x 25	99	65	181	76	38	1,54
ХМ11442	4" x 1¼"	114 x 42	100 x 32	99	65	181	84	46	1,54
ХМ11448	4" x 1½"	114 x 48	100 x 40	99	65	181	90	53	1,6
ХМ11460	4" x 2"	114 x 60	100 x 50	99	65	181	101	64	1,63
ХМ11476	4" x 2½"	114 x 76	100 x 65	99	65	181	117	70	1,85
ХМ11489	4" x 3"	114 x 89	100 x 80	99	65	181	136	89	2,23
ХМ13348	5" x 1½"	133 x 48	125 x 40	105,5	74	205	90	64	2,24
ХМ13360	5" x 2"	133 x 60	125 x 50	105,5	74	205	100	64	2,24
ХМ13376	5" x 2½"	133 x 76	125 x 65	105,5	74	205	117	70	2,25
ХМ13389	5" x 3"	133 x 89	125 x 80	105,5	74	205	129	89	2,26
ХМ13948	5"x1 1/2"	139 x 48	125 x 40	112	77	219	90	53	2
ХМ13960	5"x2"	139 x 60	125 x 50	113	77	219	101	64	2,21
ХМ13976	5"x2 1/2"	139 x 76	125 x 65	113	77	219	117	70	2,29
ХМ13989	5"x3"	139 x 89	125 x 80	113	77	219	136	89	2,46
ХМ15960	6" x 2"	159 x 60	150 x 50	118	91	233	100	64	2,72
ХМ15976	6" x 2½"	159 x 76	150 x 65	118	91	233	117	70	2,96
ХМ15989	6" x 3"	159 x 89	150 x 80	118	91	233	129	89	2,89
ХМ159108	6" x 4"	159 x 108	150 x 100	119,5	91	233	143	114	3,1
ХМ159114	6"x4"	159x114	150 x 100	119,5	91	233	153	114	3,2
ХМ16842	6"x1 1/4"	168x42	151 x 32	125	97	248	84	46	2,41
ХМ16848	6"x1 1/2"	168x48	152 x 40	125	97	248	90	53	2,41
ХМ16860	6"x2"	168x60	153 x 50	125	97	248	101	64	2,72
ХМ16876	6"x2 1/2"	168x76	154 x 65	127	97	248	117	70	3,05
ХМ16889	6"x3"	168x89	155 x 80	127	97	248	136	89	3,08
ХМ168114	6"x4"	168x114	156 x 100	129	97	248	162	114	3,34
ХМ21960	8" x 2"	219 x 60	200 x 50	152	125	322	101	64	3,36
ХМ21976	8" x 2½"	219 x 76	200 x 65	154	125	322	117	70	3,56
ХМ21989	8" x 3"	219 x 89	200 x 80	154	125	322	136	89	3,92
ХМ219108	8"	219 x 108	200 x 100	156	125	322	162	108	5,6
ХМ219114	8" x 4"	219 x 114	200 x 100	156	125	322	162	114	4,43



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

ХОМУТЫ ТИПА СЕДЁЛКА

Хомут седёлка - элемент грувлочного фитинга для прямого подключения головок разбрызгивателей, врезок для других труб, пожарных кранов или измерительных приборов.

Выходной патрубков имеет два варианта монтажа под муфту и под резьбу

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпус Ковкий чугун

Уплотнитель EPDM

Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

ХОМУТ РЕЗЬБОВОЙ СЕДЁЛКА

XR 2 X 2 1/2" - 10" X 4" / 60 X 21 - 273 X 34 MM

Элемент грувлочный хомут для прямого подключения головок разбрызгивателей, врезок для других труб, пожарных кранов или измерительных приборов.

На выходной патрубков нанесена внутренняя резьба.



Артикул	Размер		ДУ, мм	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	отв. под трубу	Вес, кг
	in	мм							
XR6021	2" x 1/2"	60 x 21	50 x 15	56	42	120	76	30	0,6
XR6027	2" x 3/4"	60 x 27	50 x 20	56	42	120	76	30	0,62
XR6034	2" x 1"	60 x 34	50 x 25	56	42	120	76	38	0,64
XR6042	2" x 1 1/4"	60 x 42	50 x 32	68	42	120	84	46	0,74
XR6048	2" x 1 1/2"	60 x 48	50 x 40	71	42	120	84	46	0,87
XR7621	2 1/2" x 1/2"	76 x 21	65 x 15	61,5	47	143	76	30	0,74
XR7627	2 1/2" x 3/4"	76 x 27	65 x 20	61,5	47	143	76	30	0,75
XR7634	2 1/2" x 1"	76 x 34	65 x 25	61,5	47	143	76	38	0,87
XR7642	2 1/2" x 1 1/4"	76 x 42	65 x 32	73,5	47	143	84	46	0,87
XR7648	2 1/2" x 1 1/2"	76 x 48	65 x 40	73,5	47	143	90	53	0,97
XR7660	2 1/2" x 2"	76 x 60	65 x 50	69,5	55	158	76	53	1
XR8921	3" x 1/2"	89 x 21	80 x 15	69,5	55	158	76	30	0,77
XR8927	3" x 3/4"	89 x 27	80 x 20	69,5	55	158	76	30	0,8
XR8934	3" x 1"	89 x 34	80 x 25	69,5	55	158	76	38	0,93
XR8942	3" x 1 1/4"	89 x 42	80 x 32	81	55	158	84	46	1,06
XR8948	3" x 1 1/2"	89 x 48	80 x 40	81	55	158	90	53	1,13
XR8960	3" x 2"	89 x 60	80 x 50	81	55	158	101	64	1,23
XR8976	3" x 2 1/2"	89 x 76	80 x 65	81	55	158	101	70	1,33
XR10834	4" x 1"	108 x 34	100 x 25	76	62	167	76	38	1,23
XR10842	4" x 1 1/4"	108 x 42	100 x 32	76	62	167	83	46	1,27
XR10848	4" x 1 1/2"	108 x 48	100 x 40	76	62	167	90	53	1,3
XR10860	4" x 2"	108 x 60	100 x 50	78	62	167	100	64	1,37
XR10876	4" x 2 1/2"	108 x 76	100 x 65	105	62	167	117	70	2,03
XR11421	4" x 1/2"	114 x 21	100 x 15	79	65	181	76	30	1,44
XR11427	4" x 3/4"	114 x 27	100 x 20	79	65	181	76	30	1,44
XR11434	4" x 1"	114 x 34	100 x 25	76	62	167	76	38	1,23
XR11442	4" x 1 1/4"	114 x 42	100 x 32	76	62	167	83	46	1,27
XR11448	4" x 1 1/2"	114 x 48	100 x 40	76	62	167	90	53	1,3
XR11460	4" x 2"	114 x 60	100 x 50	78	62	167	100	64	1,37
XR11476	4" x 2 1/2"	114 x 76	100 x 65	105	62	167	117	70	2
XR11489	4" x 3"	114 x 89	100 x 80	100	65	181	136	89	2
XR13334	5" x 1"	133 x 34	125 x 25	89	74	205	76	38	1,7
XR13342	5" x 1 1/4"	133 x 42	125 x 32	89	74	205	83	46	1,75
XR13348	5" x 1 1/2"	133 x 48	125 x 40	89	74	205	90	53	1,77
XR13360	5" x 2"	133 x 60	125 x 50	89	74	205	100	64	1,9
XR13376	5" x 2 1/2"	133 x 76	125 x 65	92	74	205	117	70	2,03



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

ХОМУТЫ ТИПА СЕДЁЛКА

Хомут седелка - элемент грувлочного фитинга для прямого подключения головок разбрызгивателей, врезок для других труб, пожарных кранов или измерительных приборов.

Выходной патрубок имеет два варианта монтажа под муфту и под резьбу

Область применения Водоснабжение, пожаротушение

Корпус Ковкий чугун

Уплотнитель EPDM

Давление до 60 Бар

МАХt - 34° С до + 130° С

ХОМУТ РЕЗЬБОВОЙ СЕДЁЛКА С U-ОБРАЗНОЙ СКОБОЙ ХРС 1X1/2" - 3" X 1" / 34 X 21 - 89 X 34ММ

Хомут резьбовой с U - образной скобой подходит для врезки в действующий трубопровод, подключение спринклерных и дренчерных оросителей. В отличие от остальных видов хомутов, которые фиксируются двумя болтами и гайками, в этой модели используется U - образный болт.



Артикул	Размер		ДУ,мм	А, мм	В, мм	С, мм	отв.под трубу	Вес, кг
	in	мм						
ХРС3421	1x1/2	34x21	25 × 15	46	74	44	24	0,33
ХРС3427	1x3/4	34x27	25 × 20	46	74	44	24	0,33
ХРС4221	11/4x1/2	42x21	32 × 15	89	56	44	30	0,41
ХРС4227	11/4x3/4	42x27	32 × 20	89	56	44	30	0,43
ХРС4234	11/4x1	42x34	32 × 25	56	89	56	30	0,43
ХРС4821	11/2x1/2	48x21	40 × 15	56	89	56	30	0,41
ХРС4827	11/2x3/4	48x27	40 × 20	56	89	56	30	0,42
ХРС4834	11/2x1	48x34	40 × 25	58	89	56	30	0,45
ХРС6021	2x1/2	60x21	50 × 15	64	98	56	30	0,47
ХРС6027	2x3/4	60x27	50 × 20	64	98	56	30	0,48
ХРС6034	2x1	60x34	50 × 25	67	98	56	30	0,51
ХРС6042	2x11/4	60x42	50 × 32	67	98	56	30	0,8
ХРС6048	2x11/2	60x48	50 × 40	67	98	56	30	0,85
ХРС7621	21/2x1/2	76x21	65 × 15	69	111	56	30	0,58
ХРС7627	21/2x3/4	76x27	65 × 20	69	111	56	30	0,58
ХРС7634	21/2x1	76x34	65 × 25	72	111	56	30	0,6
ХРС8934	3x1	89x34	80 × 25	80,5	128	56	30	0,65

ХОМУТ РЕЗЬБОВОЙ МАЛЫЙ СЕДЁЛКА

ХРМ 1" X 1 1/2" -1 1/4" X 3/4" / 34 X 21 - 42 X 27

Элемент грувлочный хомут для прямого подключения головок разбрызгивателей, врезок для других труб, пожарных кранов или измерительных приборов. На выходной патрубок нанесена резьба.



Артикул	Размер		ДУ,мм	А, мм	В, мм	С, мм	отв.под трубу	Вес, кг
	in	мм						
ХРМ3421	1" × 1/2"	34 × 21	25 × 15	28	93	48	24	0,28
ХРМ4221	11/4" × 1/2"	42 × 21	32 × 15	45	98	65	30	0,38
ХРМ4227	11/4" × 3/4"	42 × 27	32 × 20	45	98	45	30	0,4
ХРМ4234	11/4" × 1"	42 × 34	32 × 25	54	98	65	30	0,48
ХРМ4821	11/2" × 1/2"	48 × 21	40 × 15	48	105,6	65	30	0,41
ХРМ4827	11/2" × 3/4"	48 × 27	40 × 20	48	105,6	65	30	0,43
ХРМ4834	11/2" × 1"	48 × 34	40 × 25	57	105,6	65	30	0,48
ХРМ6021	2x1/2	60 × 21	50 × 15	54	125	65	30	0,53
ХРМ6027	2x3/4	60 × 27	50 × 20	54	125	65	30	0,53
ХРМ6034	2"x1"	60 × 34	50 × 25	62	125	65	30	0,64
ХРМ7621	21/2x1/2	76 × 21	65 × 15	61	139	65	30	0,74
ХРМ7627	21/2x3/4	76 × 27	65 × 20	61	139	65	30	0,75
ХРМ7634	21/2"x1"	76 × 34	65 × 25	71	139	65	30	0,87



Представитель в Республике Беларусь
trest21vek@tut.by / trest21vek.by

 GROOVEX

ХОМУТЫ ТИПА СЕДЁЛКА

Артикул	Размер		ДУ, мм	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	отв. под трубу	Вес, кг
	in	мм							
ХР13389	5"×3"	133×89	125×80	94	74	205	129	89	2,27
ХР13934	5"×1"	139×34	125×25	96,5	77	219	76	38	1,7
ХР13942	5"×1¼"	139×42	125×32	107	77	219	84	46	1,75
ХР13948	5"×1½"	139×48	125×40	107	77	219	90	53	1,77
ХР13960	5"×2"	139×60	125×50	108	77	219	101	64	1,9
ХР13976	5"×2½"	139×76	125×65	115	77	219	117	70	2,03
ХР13989	5"×3"	139×89	125×80	118	77	219	136	89	2,27
ХР15934	6"×1"	159×34	150×25	101,5	91	233	76	38	1,98
ХР15942	6"×1¼"	159×42	150×32	101,5	91	233	83	38	1,95
ХР15948	6"×1½"	159×48	150×40	101,5	91	233	90	38	2,01
ХР15960	6"-2"	159×60	150×50	101,5	91	233	100	64	2,2
ХР15976	6"×2½"	159×76	150×65	105,5	91	233	117	70	2,42
ХР15989	6"×3"	159×89	150×80	105,5	91	233	129	89	2,62
ХР16834	6"×1"	168×34	150×25	108,5	97	248	76	38	1,93
ХР16842	6"×1¼"	168×42	150×32	120	97	248	84	38	2,21
ХР16848	6"×1½"	168×48	150×40	120	97	248	90	38	2,2
ХР16860	6"×2"	168×60	150×50	121	97	248	101	64	2,27
ХР16876	6"×2½"	168×76	150×65	128	97	248	117	70	2,85
ХР16889	6"×3"	168×89	150×80	131	97	248	136	89	3,21
ХР168114	6"×4"	168×114	150×100	139,5	97	248	162	114	3,7
ХР21934	8"×1"	219×34	200×25	136	125	322	76	38	3,02
ХР21942	8"×1¼"	219×42	200×32	147	125	322	84	46	3,08
ХР21948	8"×1½"	219×48	200×40	147	125	322	90	53	3,09
ХР21960	8"×2"	219×60	200×50	147	125	322	101	64	3,22
ХР21976	8"×2½"	219×76	200×60	156	125	322	117	70	3,75
ХР21989	8"×3"	219×89	200×80	158,5	125	322	136	89	4,16
ХР273114	10"×4"	273×114	250×100	167	125	322	167	64	8,1

Представитель в Республике Беларусь

тел. гор.

+375 17 372 78 14 (13)

тел. моб. / viber / whatsApp

+375 29 372 78 48 / +375 29 372 78 25

trest21vek@tut.by

trest21vek.by

