

ТРУБЫ И ФИТИНГ ТОЛЬКО ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

Артикул	Размер	Упаковка
---------	--------	----------

ТРУБЫ ПВХ (L=3,048 m)		
31005	SDR 13.5 1/2"	480
31007	SDR 21 3/4"	400
31010	1"	240
31011	1 1/4"	180
31012	1 1/2"	200
31022	2"	150
35011	SDR 26 1 1/4"	180
35012	1 1/2"	200
35022	2"	150
310057	SCH 40 1/2"	480
310077	3/4"	400
310107	1"	240
310117	1 1/4"	180
70011	1 1/2"	180
70021	2"	140
310257	2 1/2"	150
70031	3"	75
70041	4"	54
70061	6"	24



СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МУФТА (КВ-КВ)		
30105	1/2"	600
30107	3/4"	300
30110	1"	300
30114	1 1/4"	150
30115	1 1/2"	120
30120	2"	50
30190	2 1/2"	10
30130	3"	10
30140	4"	5
30160	6"	5

РЕДУКЦИОННАЯ МУФТА (КВ-КВ)		
30175	3/4"x1/2"	50
30117	1"x3/4"	50

РЕДУКЦИОННАЯ МУФТА (КВ-РН)		
30457	1/2"x3/4"	50
30475	3/4"x1/2"	300
30476	3/4"x1"	50
30477	1"x3/4"	50
30441	1"x1 1/4"	25
30404	1 1/4"x1"	25

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МУФТА (КВ-РН)		
30405	1/2"	500
30407	3/4"	300
30410	1"	300
30414	1 1/4"	150
30415	1 1/2"	120
30420	2"	50
30490	2 1/2"	10
30430	3"	10
30440	4"	5
30460	6"	4

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МУФТА (КВ-РВ)		
30305	1/2"	500
30307	3/4"	300
30310	1"	300
30314	1 1/4"	150
30315	1 1/2"	120
30320	2"	50
30390	2 1/2"	10
30330	3"	10
30340	4"	5

Артикул	Размер	Упаковка
---------	--------	----------

УГОЛОК 90° (КВ-КВ)		
30705	1/2"	300
30707	3/4"	300
30710	1"	120
30714	1 1/4"	50
30715	1 1/2"	50
30720	2"	50
30790	2 1/2"	10
30730	3"	10
30740	4"	5
30760	6"	4



РЕДУКЦИОННЫЙ УГОЛОК 90° (КВ-КВ)		
30775	3/4"x1/2"	50
30716	1"x1/2"	50
30717	1"x3/4"	50



УГОЛОК ОБХОДНОЙ 90° (КВ-КН)		
32905	1/2"	50
32907	3/4"	50
32910	1"	50
32914	1 1/4"	25
32915	1 1/2"	25
32920	2"	10



УГОЛОК С РЕЗЬБОЙ 90° (КВ-РВ)		
33905	1/2"	300
33907	3/4"	300
33910	1"	120



РЕДУКЦИОННЫЙ УГОЛОК С РЕЗЬБОЙ 90° (КВ-РВ)		
34157	1/2"x3/4"	50
34175	3/4"x1/2"	300



УГОЛОК ОБХОДНОЙ С РЕЗЬБОЙ 90° (КВ-РН)		
32805	1/2"	50
32807	3/4"	50
32810	1"	50
32814	1 1/4"	25
32815	1 1/2"	25
32820	2"	10



УГОЛОК 45° (КВ-КВ)		
30605	1/2"	300
30607	3/4"	300
30610	1"	200
30614	1 1/4"	120
30615	1 1/2"	50
30620	2"	50
30690	2 1/2"	10
30630	3"	10
30640	4"	5
30660	6"	4



ТРОЙНИК (КВ-КВ-КВ)		
31405	1/2"	300
31407	3/4"	300
31410	1"	120
31414	1 1/4"	120
31415	1 1/2"	50
31420	2"	50
31450	2 1/2"	10
31430	3"	10
31440	4"	5
31446	6"	4



MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

Артикул	Размер	Упаковка
---------	--------	----------

РЕДУКЦИОННЫЙ ТРОЙНИК (КВ-КВ-КВ)

31403	1/2"x1/2"x3/4"	50
31404	1/2"x1/2"x1"	50
31421	3/4"x1/2"x1/2"	50
31471	3/4"x3/4"x1/2"	150
31476	3/4"x1/2"x3/4"	50
31406	3/4"x3/4"x1"	50
31411	1"x1/2"x1"	50
31475	1"x1"x1/2"	50
31477	1"x1"x3/4"	120
31429	1 1/4"x1"x1"	25
31490	1 1/4"x1 1/4"x1/2"	25
31491	1 1/4"x1 1/4"x3/4"	25
31474	1 1/4"x1 1/4"x1"	50
31473	1 1/4"x1 1/4"x2"	25
31418	1 1/2"x1 1/4"x1"	25
31493	1 1/2"x1 1/2"x1/2"	25
31494	1 1/2"x1 1/2"x3/4"	25
31495	1 1/2"x1 1/2"x1"	25
31419	1 1/2"x1 1/2"x1 1/4"	25
31432	2"x1 1/2"x1"	10
31433	2"x2"x1/2"	10
31434	2"x2"x3/4"	10
31435	2"x2"x1"	10
31436	2"x2"x1 1/4"	10
31472	2"x2"x1 1/2"	10
31423	3"x3"x2"	10
31442	4"x4"x2"	5
31443	6"x6"x3"	5
31449	6"x6"x4"	5



ТРОЙНИК С РЕЗЬБОЙ (КВ-КВ-РВ)

31455	1/2"	300
31457	3/4"	300
31458	1"	50



КРЕСТОВИНА (КВ-КВ-КВ-КВ)

34405	1/2"	50
34407	3/4"	50
34410	1"	50
34414	1 1/4"	25
34415	1 1/2"	25
34420	2"	10
34490	2 1/2"	8
34430	3"	10
34440	4"	5



ЗАГЛУШКА (КВ)

30155	1/2"	600
30157	3/4"	600
30158	1"	300
30159	1 1/4"	300
30151	1 1/2"	120
30152	2"	120
30150	2 1/2"	10
30153	3"	10
30154	4"	5
30156	6"	5



ЗАГЛУШКА (РН)

31805	1/2"	400
31807	3/4"	400
31810	1"	400



ЗАГЛУШКА (РВ)

30165	1/2"	600
30167	3/4"	400
30168	1"	300



ЗАГЛУШКА (КН)

31825	1/2"	50
31827	3/4"	50
31830	1"	50
31840	2"	10



Артикул	Размер	Упаковка
---------	--------	----------

КРАН ШАРОВЫЙ (КВ-КВ)

37305	1/2"	10
37307	3/4"	10
37310	1"	10
37314	1 1/4"	10
37315	1 1/2"	4
37320	2"	4
37330	3"	1
37340	4"	1



КРАН ШАРОВЫЙ (РВ-РВ)

37405	1/2"	10
37407	3/4"	10
37410	1"	10



КРАН ШАР. С РАЗБОРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ (КВ-КВ)

392501	1/2"	10
392502	3/4"	10
392503	1"	6
392504	1 1/4"	4
392505	1 1/2"	2
392506	2"	1



ВТУЛКА РЕДУКЦИОННАЯ (КН-КВ)

30275	3/4"x1/2"	400
30215	1"x1/2"	400
30217	1"x3/4"	400
30245	1 1/4"x1/2"	25
30247	1 1/4"x3/4"	300
30240	1 1/4"x1"	300
30255	1 1/2"x1/2"	25
30257	1 1/2"x3/4"	120
30250	1 1/2"x1"	120
30254	1 1/2"x1 1/4"	120
30225	2"x1/2"	10
30227	2"x3/4"	10
30220	2"x1"	120
30224	2"x1 1/4"	120
30221	2"x1 1/2"	120
30290	2 1/2"x1"	10
30294	2 1/2"x1 1/4"	10
30291	2 1/2"x1 1/2"	10
30292	2 1/2"x2"	10
30230	3"x1"	10
30234	3"x1 1/4"	10
30231	3"x1 1/2"	10
30232	3"x2"	10
30239	3"x2 1/2"	10
30242	4"x2"	5
30249	4"x2 1/2"	5
30243	4"x3"	5
30264	6"x4"	5



ВТУЛКА РЕДУКЦИОННАЯ (КВ-РВ)

30357	1/2"x3/4"	
-------	-----------	--

ВТУЛКА РЕДУКЦИОННАЯ (КН-РВ)

34275	3/4"x1/2"	400
34215	1"x1/2"	400
34217	1"x3/4"	400



ЗАДВИЖКА (КВ-КВ)

37805	1/2"	12
37807	3/4"	12



ТРУБЫ И ФИТИНГ ТОЛЬКО ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

Артикул | Размер | Упаковка

МУФТА РАЗЪЕМНАЯ (КВ-КВ)



37205	1/2"	20
37207	3/4"	20
37210	1"	10
37214	1 1/4"	10
37215	1 1/2"	10
37220	2"	10
37230	3"	1
37240	4"	1

МУФТА РАЗЪЕМНАЯ (ASTMxDIN) (КВ-КВ)



37205 DIN	1/2"	20
37207 DIN	3/4"	20
37210 DIN	1"	10
37214 DIN	1 1/4"	10
37215 DIN	1 1/2"	10
37220 DIN	2"	10
37230 DIN	3"	1
37240 DIN	4"	1

ФЛАНЕЦ НЕПОДВИЖНЫЙ SCH80 (КВ)



368058	1/2"	50
368078	3/4"	50
368108	1"	50
368148	1 1/4"	50
368158	1 1/2"	50
368208	2"	10
368908	2 1/2"	10
368308	3"	10
368408	4"	10
368608	6"	10

ФЛАНЕЦ ПОДВИЖНЫЙ SCH80 (КВ)



369058	1/2"	50
369078	3/4"	50
369108	1"	50
369148	1 1/4"	50
369158	1 1/2"	50
369208	2"	10
369908	2 1/2"	10
369308	3"	10
369408	4"	10
369608	6"	10

КРАН ШАРОВЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ PN10 (КВ-КВ)



392101	1/2"	10
392102	3/4"	10
392103	1"	6
392104	1 1/4"	4
392105	1 1/2"	2
392106	2"	1
392107	2 1/2"	1
392108	3"	1
392109	4"	1

Артикул | Размер | Упаковка

ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ПРУЖИНИСТЫЙ (КВ-КВ)



392556	2"	1
392557	2 1/2"	1
392558	3"	1
392559	4"	1
392560	6"	1

ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ПРУЖИНИСТЫЙ (КВ-КВ)



392551B	1/2"	12
392552B	3/4"	6
392553B	1"	6
392554B	1 1/4"	4
392555B	1 1/2"	4
392556B	2"	4

ШЕСТИХОДОВОЙ ВЕНТИЛЬ ДЛЯ БАССЕЙНОВ



392705	1 1/2"	1
--------	--------	---

ЗАДВИЖКА PN3,5 "ГИЛЬОТИНА" (КВ-КВ)



392806	2"	1
392807	2 1/2"	1
392808	3"	1
392809	4"	1

КРАН МОТЫЛЬКОВЫЙ



392818	3"	1
392819	4"	1
392820	6"	1

ОБВОД



35905	1/2"	50
35907	3/4"	25

ПОЛУОБВОД



35915	1/2"	50
35917	3/4"	25

ХОМУТ ПЛАСТИКОВЫЙ



3м220w	1/2 (21,3мм)	500(50)
302130	1/2" (21,30 мм)	900(50)
302670	3/4" (26,70 мм)	400(50)
303340	1" (33,40 мм)	400(50)
304215	1 1/4" (42,15мм)	200(40)
304825	1 1/2" (48,25мм)	200(25)
306035	2" (60,35 мм)	200(25)

ТРУБЫ И ФИТИНГ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

ТРУБЫ ХПВХ (L=3,048 m)



CTS		
500055	1/2"	1000
500077	3/4"	600
UNCOPPER PRO CTS		
50005	1/2"	1000
50007	3/4"	500
50010	1"	480
50011	1 1/4"	250
50012	1 1/2"	225
50022	2"	120
FLOWGUARD GOLD CTS		
570005	1/2"	1050
570007	3/4"	525
570010	1"	315

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МУФТА (КВ-КВ)



50105	1/2"	500
50107	3/4"	260
50110	1"	100
50114	1 1/4"	100
50115	1 1/2"	50
50120	2"	25

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МУФТА (КВ-РН)



50405	1/2"	500
50407	3/4"	250
50410	1"	100
50414	1 1/4"	50
50415	1 1/2"	50
50420	2"	25

GENOVA PRODUCTS

ТРУБЫ И ФИТИНГ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

MADE IN U.S.A.

Артикул | Размер | Упаковка

РЕДУКЦИОННАЯ МУФТА (КВ-КВ)



50175 | 3/4"x1/2" | 500

РЕДУКЦИОННАЯ МУФТА (КВ-РН)

50475 | 3/4"x1/2" | 500

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МУФТА (КВ-РН)



50305 | 1/2" | 500
50307 | 3/4" | 250
50310 | 1" | 100

ВТУЛКА ПЕРЕХОДНАЯ С ПВХ НА ХПВХ (КН-КВ)



55305 | 1/2" | 200
55307 | 3/4" | 200
55310 | 1" | 100
55314 | 1 1/4" | 25
55315 | 1 1/2" | 25
55320 | 2" | 25

УГОЛОК 90° (КВ-КВ)



50705 | 1/2" | 500
50707 | 3/4" | 260
50710 | 1" | 100
50714 | 1 1/4" | 100
50715 | 1 1/2" | 50
50720 | 2" | 25

УГОЛОК ОБХОДНОЙ 90° (КВ-КН)



52905 | 1/2" | 500
50907 | 3/4" | 250

РЕДУКЦИОННЫЙ УГОЛОК 90° (КВ-КВ)

50775 | 3/4"x1/2" | 500

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ 90° (КВ-РВ)



53055 | 1/2" | 25

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ 90° (КВ-КВ)



53056 | 1/2" | 25

УГОЛОК 45° (КВ-КВ)



50605 | 1/2" | 500
50607 | 3/4" | 260
50610 | 1" | 50
50614 | 1 1/4" | 50
50615 | 1 1/2" | 50
50620 | 2" | 25

УГОЛОК ОБХОДНОЙ 45° (КВ-КН)



52705 | 1/2" | 500
52707 | 3/4" | 260

ПЕРЕХОДНИК "ПЛАСТИК-МЕТАЛЛ" (КВ-МЕТ)



55625 | 1/2" | 500
55627 | 3/4" | 500
55610 | 1" | 50
55614 | 1 1/4" | 50
55615 | 1 1/2" | 25
55620 | 2" | 25

Артикул | Размер | Упаковка

ТРОЙНИК (КВ-КВ-КВ)



51405 | 1/2" | 500
51407 | 3/4" | 260
51410 | 1" | 100
51414 | 1 1/4" | 50
51415 | 1 1/2" | 25
51420 | 2" | 25

РЕДУКЦИОННЫЙ ТРОЙНИК (КВ-КВ-КВ)



51473 | 3/4"x1/2"x1/2" | 260
51471 | 3/4"x3/4"x1/2" | 260
51476 | 3/4"x1/2"x3/4" | 20
51475 | 1"x1"x1/2" | 25
51477 | 1"x1"x3/4" | 25
51490 | 1 1/4"x1 1/4"x1/2" | 25
51491 | 1 1/4"x1 1/4"x3/4" | 25
51474 | 1 1/4"x1 1/4"x1" | 25
51493 | 1 1/2"x1 1/2"x1/2" | 25
51494 | 1 1/2"x1 1/2"x3/4" | 25
51495 | 1 1/2"x1 1/2"x1" | 25
51419 | 1 1/2"x1 1/2"x1 1/4" | 25
51435 | 2"x2"x1" | 25
51436 | 2"x2"x1 1/4" | 25
51472 | 2"x2"x1 1/2" | 25

ЗАГЛУШКА (КВ)



50155 | 1/2" | 500
50157 | 3/4" | 250
50158 | 1" | 100
50159 | 1 1/4" | 100
50151 | 1 1/2" | 50
50152 | 2" | 25

ВТУЛКА РЕДУКЦИОННАЯ (КН-КВ)



50275 | 3/4"x1/2" | 500
50215 | 1"x1/2" | 100
50217 | 1"x3/4" | 100
50245 | 1 1/4"x1/2" | 100
50247 | 1 1/4"x3/4" | 100
50240 | 1 1/4"x1" | 100
50255 | 1 1/2"x1/2" | 100
50257 | 1 1/2"x3/4" | 100
50250 | 1 1/2"x1" | 100
50254 | 1 1/2"x1 1/4" | 100
50225 | 2"x1/2" | 50
50227 | 2"x3/4" | 50
50220 | 2"x1" | 100
50224 | 2"x1 1/4" | 50
50221 | 2"x1 1/2" | 50

КРАН ШАРОВЫЙ (КВ-КВ)



57305 | 1/2" | 10
57307 | 3/4" | 5
57310 | 1" | 10
57314 | 1 1/4" | 12
57315 | 1 1/2" | 10
57320 | 2" | 10

ЗАДВИЖКА (КВ-КВ)



53015 | 3/4"x1/2" | 10
53031 | 1"x3/4" | 10

МУФТА РАЗЪЕМНАЯ (КВ-КВ)



53021 | 1/2" | 20
53026 | 3/4" | 10

ПЕРЕХОДНИК "ПЛАСТИК-МЕТАЛЛ" (КН-МЕТ)



50465 | 1/2" | 500
50467 | 3/4" | 500

GENOVA PRODUCTS

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	УПАКОВКА
---------	--------	----------

УНИВЕРСАЛЬНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ



14010	118 мл	12
14011	237 мл	10
14015	473 мл	6
14020	946 мл	4

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КЛЕЙ



15010	118 мл	12
15011	237 мл	10
15015	473 мл	6
15020	946 мл	4

ЛАТ. ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ ПЕРЕХОДА "ПЛАСТИК-МЕТАЛЛ" (РН)



55405	1/2"	250
55407	3/4"	180
55410	1"	120

ЛАТ. ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ ПЕРЕХОДА "ПЛАСТИК-МЕТАЛЛ" (РВ)



550705	1/2"	300
550707	3/4"	200
550710	1"	120
550714	1 1/4"	80
550715	1 1/2"	60
550720	2"	40

ПЕРЕХОД "ПЛАСТИК-МЕТАЛЛ" (КВ-РН) комплект



554055	1/2"	250
554077	3/4"	180
554100	1"	120

ПЕРЕХОД "ПЛАСТИК-МЕТАЛЛ" (КВ-РВ) комплект



5507055	1/2"	300
5507077	3/4"	200
5507100	1"	120
5507144	1 1/4"	80
5507155	1 1/2"	60
5507200	2"	40

МОНТ. УГОЛОК ДЛЯ ПЕРЕХОДА НА ХПВХ (РВ)



55805	1/2"	150
-------	------	-----

МОНТ. УГОЛОК (РВ-РВ)



55705	1/2"	200
-------	------	-----

МОНТ. УГОЛОК ДЛЯ ПЕРЕХОДА НА ХПВХ (РВ-КВ) комплект



558055	1/2"	150
--------	------	-----

МОНТАЖНАЯ ПЛАНКА (РВ-РВ)



55105	1/2"	100
-------	------	-----

КВ - ВНУТРЕННЕЕ КЛЕЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

КН - НАРУЖНОЕ КЛЕЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

РВ - ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА

РН - НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА

МЕТ - СОЕДИНЕНИЕ ЧЕРЕЗ МЕТ. ПЕРЕХОД

Расшифровка тройника: 3/4"x3/4"x1/2" - вход x выход x уклон

ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ ЗАКАЗУ ВОЗМОЖНА ПОСТАВКА ТРУБ И ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ ПВХ РАЗМЕРАМИ ДО 12"

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	УПАКОВКА
---------	--------	----------

ОБВОД



55905	1/2"	50
55907	3/4"	25

ПОЛУОБВОД



55915	1/2"	50
55917	3/4"	25

ГАСИТЕЛЬ ГИДРОУДАРОВ



53090	1/2"	1
-------	------	---

ШАБЕР



53490	≤ 1 1/4"	1
-------	----------	---

СКРЕБОК



53489	≤ 3/4"	500
-------	--------	-----

НОЖНИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ ТРУБ



53499	≤ 1"	5
-------	------	---

ХОМУТ ПЛАСТИКОВЫЙ



3м159w	1/2" (15,86мм)	800(50)
501586	1/2" (15,86 мм)	1350(50)
502222	3/4" (22,22 мм)	900(50)
502856	1" (28,56 мм)	400(50)
503491	1 1/4" (34,91мм)	400(50)
504126	1 1/2" (41,26мм)	200(40)
505396	2" (53,96 мм)	200(25)

ХОМУТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ (ПОСТОЯННЫЙ)



30016	16-18 мм	100
30022	20-22 мм	100
30028	25-28 мм	50
30034	30-34 мм	50
30041	40-45 мм	50
30051	50-55 мм	50
30060	62-67 мм	50
30080	75 мм	50
30100	100 мм	50

УГЛОВОЙ ВЕНТИЛЬ (КВ-КВ)

53066	1/2"	
-------	------	--

МОНТАЖНАЯ ПЛАНКА С ПЕРЕХОДОМ НА ХПВХ (РВ-РВ)



552055	1/2"	150
--------	------	-----

Трубы из ПВХ предназначены для питьевой холодной воды, а также для других жидкостей до 60°C. При рабочей температуре 23°C трубы из ПВХ выдерживают 21 атм (SDR 13,5), 13,8 атм (SDR 21) и от 12 атм до 41 атм (SCH 40) в зависимости от диаметра.

Трубы из ХПВХ предназначены для холодной и горячей воды, а также для других жидкостей и отопления до 95°C. При рабочей температуре 23°C трубы из ХПВХ выдерживают 27,6 атм.

Внимание: при температуре 99°C системы из ХПВХ выдерживают давление до 10 атм в течение 48 часов!