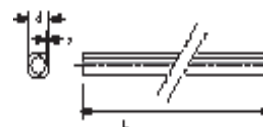


Наименование	Кол-во в упаковке шт./м		Артикул	Цена с НДС, руб.				
Uponor Aqua Pipe труба белая PN6 в бухтах								
Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ Р 52134, серия S5,0. Для систем холодного и горячего водоснабжения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ Р 52134, таблица 26, классы 1, 2 и XB. Максимальная температура: 95°C. Максимальное рабочее давление: 6 бар. Класс пожарной опасности: E в соответствии с DIN EN 13501-1. Диаметры 16-32 мм поставляются в комплекте с пластиковыми монтажными заглушками.								
	d, мм	s, мм	P, бар	L, м				
Uponor Aqua Pipe труба белая PN6 16x2,0 100м	16	2.0	6	100	100	1008386	109,08	
Uponor Aqua Pipe труба белая PN6 20x2,0 100м	20	2.0	6	100	100	1008408	152,59	
Uponor Aqua Pipe труба белая PN6 25x2,3 100м	25	2.3	6	100	100	1017870	238,34	
Uponor Aqua Pipe труба белая PN6 32x2,9 50м	32	2.9	6	50	50	1048757	357,26	
Uponor Aqua Pipe труба белая Aenor PN6 40x3,7 50м	40	3.7	6	50	50	1033417	613,80	
Uponor Aqua Pipe труба белая Aenor PN6 50x4,6 50м	50	4.6	6	50	50	1033481	856,80	
Uponor Aqua Pipe труба белая Aenor PN6 63x5,8 50м	63	5.8	6	50	50	1033502	1 368,90	
Uponor Aqua Pipe труба белая Aenor PN6 в отрезках								
Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ 32415-2013, серия S5,0. Для систем холодного и горячего водоснабжения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ 32415-2013, таблица 5, классы 1, 2 и XB. Максимальная рабочая температура: 80°C (по ГОСТ 32415-2013). Аварийная температура: 95°C (по ГОСТ 32415-2013). Рабочее давление: 6 бар. Класс пожарной опасности: E в соответствии с DIN EN 13501-1. Диаметры 16-32 мм поставляются в комплекте с пластиковыми монтажными заглушками.								
	d, мм	s, мм	P, бар	L, м				
Uponor Aqua Pipe труба белая Aenor PN6, S 40x3,7 5м	40	3.7	6	5	15	1033420	613,80	
Uponor Aqua Pipe труба белая Aenor PN6, S 50x4,6 5м	50	4.6	6	5	10	1033485	833,40	
Uponor Aqua Pipe труба белая Aenor PN6, S 63x5,8 5м	63	5.8	6	5	5	1033506	1 309,50	
Uponor Aqua Pipe труба белая PN10 в бухтах								
Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ 32415-2013, серия S3,2. Для систем холодного и горячего водоснабжения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ 32415-2013, таблица 5, классы 1, 2 и XB. Максимальная рабочая температура: 80°C (по ГОСТ 32415-2013). Аварийная температура: 95°C (по ГОСТ 32415-2013). Рабочее давление: 10 бар. Класс пожарной опасности: E в соответствии с DIN EN 13501-1. Диаметры 16-32 мм поставляются в комплекте с пластиковыми монтажными заглушками.								
	d, мм	s, мм	P, бар	L, м				
Uponor Aqua Pipe труба белая PN10 16x2,2 100м	16	2.2	10	100	100	1022682	119,70	
Uponor Aqua Pipe труба белая PN10 20x2,8 50м	20	2.8	10	50	50	1001201	167,23	
Uponor Aqua Pipe труба белая PN10 25x3,5 50м	25	3.5	10	50	50	1001202	263,45	
Uponor Aqua Pipe труба белая PN10 32x4,4 50м	32	4.4	10	50	50	1001203	442,80	
Uponor Aqua Pipe труба в кожухе черном								
Труба в кожухе (труба в трубе). Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ Р 52134, серия S3,2. Для систем холодного и горячего водоснабжения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ Р 52134, таблица 26, классы 1, 2 и XB. Максимальная температура: 95°C. Максимальное рабочее давление: 10 бар. Класс пожарной опасности: E в соответствии с DIN EN 13501-1.								
	d, мм	d1, мм	s, мм	P, бар	L, м			
Uponor Aqua Pipe труба в кожухе черном 16x2,2 25/20 50м	16	25/20	2.2	10	50	50	1008993	310,73

Наименование	Кол-во в упаковке шт./м		Артикул	Цена с НДС, руб.			
Upronor Aqua Pipe труба белая PN10 в отрезках Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Xa по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ Р 52134, серия S3,2. Для систем холодного и горячего водоснабжения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ Р 52134, таблица 26, классы 1, 2 и XB. Максимальная температура: 95°C. Максимальное рабочее давление: 10 бар. Класс пожарной опасности: E в соответствии с DIN EN 13501-1.							
	d, мм	s, мм	P, бар	L, м			
Upronor Aqua Pipe труба белая PN10, S 25x3,5 6м	25	3.5	10	6	12	1008424	462,60
Upronor Aqua Pipe труба белая PN10, S 32x4,4 6м	32	4.4	10	6	60	1001206	466,20
Upronor Aqua Pipe труба белая PN10, S 40x5,5 6м	40	5.5	10	6	6	1033864	765,00
Upronor Aqua Pipe труба белая PN10, S 50x6,9 6м	50	6.9	10	6	6	1033865	1 007,10
Upronor Aqua Pipe труба белая PN10, S 63x8,6 6м	63	8.6	10	6	18	1023122	1 486,80
Upronor Aqua Pipe труба белая PN10, S 75x10,3 6м	75	10.3	10	6	6	1023123	2 772,00
Upronor Aqua Pipe труба белая PN10, S 90x12,3 6м	90	12.3	10	6	6	1033866	3 709,80
Upronor Comfort Pipe Plus труба в бухтах Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Xa, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ 32415-2013, серия S5,0. Имеет антидиффузионный слой от проникновения кислорода EVON (сополимер этилена и винилового спирта) для предотвращения коррозии элементов системы и соответствует требованиям DIN 4726 по кислородопроницаемости. Трубы Upronor Comfort Pipe Plus предназначены для систем радиаторного и напольного отопления и охлаждения, полностью совместимы с фитингами Upronor Q&E и зажимными адаптерами. Они также имеют дополнительный внешний слой из полиэтилена PE белого цвета с двумя синими полосами, защищающий их от механических повреждений. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ 32415-2013, таблица 5, классы 4 и 5. Класс применения 4+5/ 6 бар. Максимальная рабочая температура 90°C (по ГОСТ 32415-2013). Аварийная температура: 100°C (по ГОСТ 32415-2013). Рабочее давление 6/10 бар при 90°C/70°C Класс пожарной опасности: E в соответствии с DIN EN 13501-1							
	d,мм	s,мм	L,м	V,л/м			
Upronor Comfort Pipe Plus труба 16x2,0 120м	16	2.0	120		120	1062044	115,68
Upronor Comfort Pipe Plus труба 16x2,0 240м	16	2.0	240		240	1062045	115,68
Upronor Comfort Pipe Plus труба 16x2,0 640м	16	2.0	640		640	1062046	115,68
Upronor Comfort Pipe Plus труба 20x2,0 120м	20	2.0	120	0,2	120	1009228	143,86
Upronor Comfort Pipe Plus труба 20x2,0 240м	20	2.0	240	0,2	240	1009230	143,86
Upronor Comfort Pipe Plus труба 20x2,0 480м	20	2.0	480	0,2	480	1009231	143,86
Upronor Comfort Pipe Plus труба 25x2,3 60м	25	2.3	60		60	1062887	204,65
Upronor Comfort Pipe Plus труба 25x2,3 220м	25	2.3	220		220	1062888	204,65
Upronor Comfort Pipe Plus труба 25x2,3 300м	25	2.3	300		300	1062889	204,65
Upronor Comfort Pipe Plus труба 25x2,3 640м	25	2.3	640		640	1063907	204,65





Наименование	Кол-во в упаковке шт./м		Артикул	Цена с НДС, руб.				
<p>Uponor Radi Pipe труба белая PN6 в бухтах</p> <p>Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ 32415-2013, серия S5,0. Имеет антидиффузионный слой от проникновения кислорода EVOH (сополимер этилена и винилового спирта) для предотвращения коррозии элементов системы и соответствует требованиям DIN 4726 по кислородопроницаемости. Данный барьер разработан специально для использования с технологией соединения труб Uponor Q&E. Труба Uponor Radi Pipe предназначена для систем напольного, радиаторного отопления и охлаждения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ 32415-2013, таблица 5, классы 4 и 5.</p> <p>Максимальная рабочая температура: 90°C (по ГОСТ 32415-2013). Аварийная температура: 100°C (по ГОСТ 32415-2013). Рабочее давление: 6 бар.</p> <p>Класс пожарной опасности: Е в соответствии с DIN EN 13501-1. Диаметры 16-32 мм поставляются в комплекте с пластиковыми монтажными заглушками</p>								
	d, мм	s, мм	P, бар	L, м				
Uponor Radi Pipe труба белая PN6 32x2,9 50m	32	2.9	6	50	50	1001220	357,26	
Uponor Radi Pipe труба белая PN6 40x3,7 50m	40	3.7	6	50	50	1008979	613,80	
Uponor Radi Pipe труба белая PN6 50x4,6 50m	50	4.6	6	50	50	1008980	870,30	
Uponor Radi Pipe труба белая PN6 63x5,8 50m	63	5.8	6	50	50	1008981	1 260,90	
Uponor Radi Pipe труба белая PN6 75x6,8 50m	75	6.9	6	50	50	1008982	1 940,40	
Uponor Radi Pipe труба белая PN6 90x8,2 50m	90	8.2	6	50	50	1008983	2 808,00	
Uponor Radi Pipe труба белая PN6 110x10,0 50m	110	10.0	6	50	50	1008984	3 882,60	
<p>Uponor Radi Pipe труба белая PN10 в бухтах</p> <p>Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ 32415-2013, серия S3,2. Имеет антидиффузионный слой от проникновения кислорода EVOH (сополимер этилена и винилового спирта) для предотвращения коррозии элементов системы и соответствует требованиям DIN 4726 по кислородопроницаемости. Данный барьер разработан специально для использования с технологией соединения труб Uponor Q&E. Труба Uponor Radi Pipe предназначена для систем напольного, радиаторного отопления и охлаждения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ 32415-2013, таблица 5, классы 4 и 5.</p> <p>Максимальная рабочая температура: 90°C (по ГОСТ 32415-2013). Аварийная температура: 100°C (по ГОСТ 32415-2013). Рабочее давление: 10 бар.</p> <p>Класс пожарной опасности: Е в соответствии с DIN EN 13501-1. Диаметры 16-32 мм поставляются в комплекте с пластиковыми монтажными заглушками</p>								
	d, мм	s, мм	P, бар	L, м				
Uponor Radi Pipe труба белая PN10 16x2,2 100m	16	2.2	10	100	100	1033896	126,17	
Uponor Radi Pipe труба белая PN10 20x2,8 100m	20	2.8	10	100	100	1033222	168,79	
Uponor Radi Pipe труба белая PN10 25x3,5 50m	25	3.5	10	50	50	1033305	255,16	
Uponor Radi Pipe труба белая PN10 32x4,4 100m	32	4.4	10	100	100	1033395	419,40	
<p>Uponor Radi Pipe труба в кожухе в бухтах</p> <p>Труба в кожухе (труба в трубе). Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ 32415-2013, серия S5,0. Имеет антидиффузионный слой от проникновения кислорода EVOH (сополимер этилена и винилового спирта) для предотвращения коррозии элементов системы и соответствует требованиям DIN 4726 по кислородопроницаемости. Данный барьер разработан специально для использования с технологией соединения труб Uponor Q&E. Труба Uponor Radi Pipe предназначена для систем напольного, радиаторного отопления и охлаждения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ 32415-2013, таблица 5, классы 4 и 5.</p> <p>Максимальная рабочая температура: 90°C (по ГОСТ 32415-2013). Аварийная температура: 100°C (по ГОСТ 32415-2013). Рабочее давление: 6 бар.</p> <p>Класс пожарной опасности: Е в соответствии с DIN EN 13501-1. Кожух из полиэтилена высокой плотности.</p>								
	d, мм	d1, мм	s, мм	P, бар	L, м			
Uponor Radi Pipe труба в кожухе natural/red 16x2,0 25/20 50m	16	25/20	2.0	6	50	50	1008388	310,73



Наименование				Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.	
<p>Uponor Combi Pipe труба белая PN10 в бухтах</p> <p>Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ Р 52134, серия S3,2. Имеет антидиффузионный слой от проникновения кислорода EVOH (сополимер этилена и винилового спирта) для предотвращения коррозии элементов системы и соответствует требованиям DIN 4726 по кислородопроницаемости. Данный барьер разработан специально для использования с технологией соединения труб Uponor Q&E. Трубы Uponor Combi Pipe предназначены для систем напольного, радиаторного отопления, охлаждения, холодного и горячего водоснабжения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ Р 52134, таблица 26, классы 1, 2, 4, 5 и XB.</p> <p>Максимальная температура: 95°C.</p> <p>Максимальное рабочее давление: 10 бар.</p> <p>Класс пожарной опасности: Е в соответствии с DIN EN 13501-1.</p> <p>Диаметры 16-32 мм поставляются в комплекте с пластиковыми монтажными заглушками.</p>							
	d, мм	s, мм	L, м				
Uponor Combi Pipe труба белая PN10 16x2,2 100м	16	2.2	100	100	1047822	141,63	
Uponor Combi Pipe труба белая PN10 20x2,8 100м	20	2.8	100	100	1047828	199,43	
Uponor Combi Pipe труба белая PN10 25x3,5 100м	25	3.5	100	100	1047834	301,52	
<p>Uponor Combi Pipe труба в теплоизолированном кожухе PN10</p> <p>Труба в черном кожухе, покрытом теплоизоляцией серого цвета. Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ Р 52134, серия S3,2. Имеет антидиффузионный слой от проникновения кислорода EVOH (сополимер этилена и винилового спирта) для предотвращения коррозии элементов системы и соответствует требованиям DIN 4726 по кислородопроницаемости. Данный барьер разработан специально для использования с технологией соединения труб Uponor Q&E. Трубы Uponor Combi Pipe предназначены для систем напольного, радиаторного отопления, охлаждения, холодного и горячего водоснабжения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ Р 52134, таблица 26, классы 1, 2, 4, 5 и XB.</p> <p>Максимальная температура: 95°C.</p> <p>Максимальное рабочее давление: 10 бар.</p> <p>Класс пожарной опасности: Е в соответствии с DIN EN 13501-1</p> <p>Кожух изготовлен из полиэтилена высокой плотности.</p> <p>Поставляется в бухтах.</p>							
Uponor Combi Pipe труба в тепл. кожухе черный/серый 16x2,2 25/20 48x10 50м				50	1047825	693,00	
Uponor Combi Pipe труба в тепл. кожухе черный/серый 16x2,2 25/20 48x10 100м				100	1047826	693,00	
Uponor Combi Pipe труба в тепл. кожухе черный/серый 20x2,8 28/23 51x10 50м				50	1047831	932,40	
Uponor Combi Pipe труба в тепл. кожухе черный/серый 25x3,5 34/28 63x13 50м				50	1047837	1 174,50	
Uponor Combi Pipe труба в тепл. кожухе черный/серый 25x3,5 34/28 63x13 100м				100	1047838	1 174,50	
<p>Uponor Combi Pipe труба в кожухе в бухтах</p> <p>Труба в кожухе (труба в трубе). Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Ха по методу Энгеля, в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ 32415-2013, серия S3,2. Имеет антидиффузионный слой от проникновения кислорода EVOH (сополимер этилена и винилового спирта) для предотвращения коррозии элементов системы и соответствует требованиям DIN 4726 по кислородопроницаемости. Данный барьер разработан специально для использования с технологией соединения труб Uponor Q&E. Труба Uponor Combi Pipe предназначена для систем напольного, радиаторного отопления, охлаждения, холодного и горячего водоснабжения. Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ 32415-2013, таблица 5, классы 1, 2, 4, 5 и XB.</p> <p>Максимальная рабочая температура: 90°C (по ГОСТ 32415-2013).</p> <p>Аварийная температура: 100°C (по ГОСТ 32415-2013).</p> <p>Рабочее давление: 10 бар.</p> <p>Класс пожарной опасности: Е в соответствии с DIN EN 13501-1.</p> <p>Кожух из полиэтилена высокой плотности.</p>							
	d, мм	d1, мм	s, мм	P, мм	L, м		
Uponor Combi Pipe труба в кожухе white 16x2,2 25/20 100м	16	25/20	2.2	10	100	100	
						1047824	214,25

Наименование			Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.			
<p>Уpronor кожух Защитный гофрированный кожух. Изготавливается из полиэтилена высокой плотности (ПЭВП). Используется при прокладке труб по принципу «труба в трубе» для защиты трубы от механических повреждений, уменьшения ущерба от протечек, а также для возможности заменить трубу. Поставляется в бухтах.</p>								
	d, мм	d1, мм	L, м	Вес, кг	Цвет			
Уpronor кожух 25/20 красный 50м	25/20	16	50	0,07	красный	50	1012858	74,64
Уpronor кожух 28/23 красный 50м	28/23	18	50	0,092	красный	50	1012862	83,37
Уpronor кожух 35/29 красный 50м	35/29	25	50	0,103	красный	50	1012866	107,97
Уpronor кожух 25/20 синий 50м	25/20	16	50	0,07	синий	50	1012859	74,64
Уpronor кожух 28/23 синий 50м	28/23	18	50	0,092	синий	50	1012863	83,37
Уpronor кожух 35/29 синий 50м	35/29	25	50	0,103	синий	50	1012867	107,97
Уpronor кожух 25/20 черный 50м	25/20	16	50	0,07	черный	50	1012860	66,68
Уpronor кожух 28/23 черный 50м	28/23	18	50	0,092	черный	50	1012864	74,64
Уpronor кожух 35/29 черный 50м	35/29	25	50	0,103	черный	50	1012869	96,05
Уpronor кожух 43/36 черный 25м	43/36	32	50	0,164	черный	25	1012872	185,00
Уpronor кожух 54/48 черный 25м	54/48	40	25	0,220	черный	25	1023127	319,18




Наименование				Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
Кольца Upronor Q&E Изготавливается из модифицированного полиэтилена. Кольца используются в системах водоснабжения, напольного и радиаторного отопления для монтажа соединений труб Upronor PE-Xa с фитингами Upronor Q&E. Имеют упор, коническую внутреннюю форму, тактильные выступы, соответствуют Европейским нормам.						
Upronor Q&E evolution кольцо белое						
	d, мм	P, бар	Цвет			
Upronor Q&E evolution кольцо белое 16	16	6+10	белый	900	1057453	26,72
Upronor Q&E evolution кольцо белое 20	20	6+10	белый	520	1057454	36,33
Upronor Q&E evolution кольцо белое 25	25	6+10	белый	300	1057455	49,19
Upronor Q&E evolution кольцо белое 32	32	6+10	белый	150	1057456	79,05
Upronor Q&E evolution кольцо красное						
	d, мм	P, бар	Цвет			
Upronor Q&E evolution кольцо красное 16	16	6+10	красный	900	1058010	26,72
Upronor Q&E evolution кольцо красное 20	20	6+10	красный	520	1058011	36,33
Upronor Q&E evolution кольцо красное 25	25	6+10	красный	300	1058012	49,19
Upronor Q&E evolution кольцо синее						
	d, мм	P, бар	Цвет			
Upronor Q&E evolution кольцо синее 16	16	6+10	синий	900	1058013	26,72
Upronor Q&E evolution кольцо синее 20	20	6+10	синий	520	1058014	36,33
Upronor Q&E evolution кольцо синее 25	25	6+10	синий	300	1058015	49,19
Upronor Q&E кольцо с упором белое Изготавливается из сшитого полиэтилена PE-X. Кольца Upronor Q&E используются для монтажа соединений труб Upronor PE-Xa с фитингами Upronor Q&E. Для труб диаметром 40 - 63 мм.						
	d, мм	P, бар	Цвет			
Upronor Q&E кольцо с упором белое 40	40	6+10	белый	80	1045464	98,49
Upronor Q&E кольцо с упором белое 50	50	6+10	белый	70	1045489	312,15
Upronor Q&E кольцо с упором белое 63	63	6	белый	35	1045490	414,00






Наименование	Кол-во в упаковке шт./м		Артикул	Цена с НДС, руб.				
Upronor Q&E соединитель PPSU								
Изготавливается из полимера Полифенилсульфон (PPSU). Внимание: кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!								
	d, мм	P, бар	l, мм	l1, мм	z, мм			
Upronor Q&E соединитель PPSU 16-16	16	6+10	39	18	3	100	1008669	193,25
Upronor Q&E соединитель PPSU 20-20	20	6+10	47	22	3	80	1008932	242,48
Upronor Q&E соединитель PPSU 25-25	25	6+10	58	31	3	50	1008671	321,45
Upronor Q&E соединитель PPSU 32-32	32	6+10	73	36	3	20	1001235	567,90
Upronor Q&E соединитель PPSU 40-40	40	6+10	90	43	3	10	1008673	1 039,50
Upronor Q&E соединитель PPSU 50-50	50	6+10	113	55	5	10	1042866	2 169,00
Upronor Q&E соединитель PPSU 63-63	63	6	141	68	6	5	1042865	3 669,30
Upronor Q&E переходник PPSU								
Изготавливается из полимера Полифенилсульфон (PPSU). Внимание: кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!								
	d/d1, мм	P, бар	l, мм	l1/2, мм	z, мм			
Upronor Q&E переходник PPSU 20-16	20/16	6+10	43	22/18	3	100	1008674	242,48
Upronor Q&E переходник PPSU 25-16	25/16	6+10	49	27/18	3	40	1008675	321,45
Upronor Q&E переходник PPSU 25-20	25/20	6+10	52	27/22	3	40	1008676	321,45
Upronor Q&E переходник PPSU 32-25	32/25	6+10	66	35/27	4	20	1001240	567,90
Upronor Q&E переходник PPSU 40-32	40/32	6+10	81	43/35	3	10	1008678	1 039,50
Upronor Q&E переходник PPSU 50-32	50/32	6+10	94	54/44	5	10	1042879	2 169,00
Upronor Q&E переходник PPSU 50-40	50/40	6+10	103	54/44	5	10	1042867	2 169,00
Upronor Q&E переходник PPSU 63-40	63/40	6	118	68/44	6	5	1042878	3 669,30
Upronor Q&E переходник PPSU 63-50	63/50	6	127	68/53	6	5	1042877	3 669,30
Upronor Q&E угольник PPSU								
Изготавливается из полимера Полифенилсульфон (PPSU). Внимание: кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!								
	d, мм	P, бар	l, мм	l1, мм	z, мм			
Upronor Q&E угольник PPSU 16-16	16	6+10	26	30	18	100	1008679	203,45
Upronor Q&E угольник PPSU 20-20	20	6+10	33	37	22	40	1008680	256,43
Upronor Q&E угольник PPSU 25-25	25	6+10	46	41	28	25	1008681	397,63
Upronor Q&E угольник PPSU 32-32	32	6+10	58	51	35	15	1001245	748,80
Upronor Q&E угольник PPSU 40-40	40	6+10	71	64	44	10	1008683	1 585,80
Upronor Q&E угольник PPSU 50-50	50	6+10	95	81	54	5	1042859	2 655,00
Upronor Q&E угольник PPSU 63-63	63	6	109	97	68	3	1042858	4 791,60






Наименование							Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
<p>Упонор Q&E тройник PPSU Изготавливается из полимера Полифенилсульфон (PPSU). Внимание: кольца Упонор Q&E следует заказывать отдельно!</p>									
	d, мм	P, бар	l, мм	l1/2, мм	z, мм				
Упонор Q&E тройник PPSU 16-16-16	16	6+10	26	30/30	18	70	1008684	236,89	
Упонор Q&E тройник PPSU 20-20-20	20	6+10	34	37/37	22	35	1008685	320,52	
Упонор Q&E тройник PPSU 25-25-25	25	6+10	46	41/46	28	25	1008686	542,70	
Упонор Q&E тройник PPSU 32-32-32	32	6+10	57	52/57	35	10	1001250	1 129,50	
Упонор Q&E тройник PPSU 40-40-40	40	6+10	72	62/72	44	5	1008688	2 107,80	
Упонор Q&E тройник PPSU 50-50-50	50	6+10	90	81/90	54	3	1042861	4 059,90	
Упонор Q&E тройник PPSU 63-63-63	63	6	109	100/109	68	2	1042860	6 752,70	
<p>Упонор Q&E тройник редукционный PPSU Изготавливается из полимера Полифенилсульфон (PPSU). Внимание: кольца Упонор Q&E следует заказывать отдельно!</p>									
	d/d1/d2	P, бар	l1/1/2	z, мм					
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 16-20-16	16/20/16	6+10	32/33/33	22	40	1008710	320,52		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 20-16-16	20/16/16	6+10	28/34/30	18	40	1008700	320,52		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 20-16-20	20/16/20	6+10	28/34/30	18	40	1008689	320,52		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 20-20-16	20/20/16	6+10	32/34/30	22	40	1008697	320,52		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 20-25-20	20/25/20	6+10	41/34/34	27	25	1008711	542,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 25-16-16	25/16/16	6+10	28/43/30	18	25	1008702	542,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 25-16-20	25/16/20	6+10	28/43/34	18	25	1008699	542,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 25-16-25	25/16/25	6+10	28/43/43	18	25	1008690	542,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 25-20-16	25/20/16	6+10	35/43/30	22	25	1008701	542,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 25-20-20	25/20/20	6+10	35/43/37	22	25	1008703	542,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 25-20-25	25/20/25	6+10	35/43/43	22	25	1008691	542,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 25-25-20	25/25/20	6+10	41/45/40	27	25	1001420	542,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 25-32-25	25/32/25	6+10			15	1008712	1 129,50		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 32-20-25	32/20/25	6+10	38/50/43	22	15	1001422	1 129,50		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 32-20-32	32/20/32	6+10	38/50/50	22	15	1001424	1 129,50		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 32-25-20	32/25/20	6+10	41/50/50	27	15	1008704	1 129,50		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 32-25-25	32/25/25	6+10	53/44/46	35	15	1001426	1 129,50		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 32-25-32	32/25/32	6+10	53/43/53	35	15	1001428	1 129,50		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 32-40-32	32/40/32	6+10			10	1008713	2 107,80		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 40-20-32	40/20/32	6+10	41/43/35	22	5	1008707	2 107,80		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 40-20-40	40/20/40	6+10	41/43/43	22	5	1008694	2 107,80		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 40-25-32	40/25/32	6+10	47/43/35	27	5	1008708	2 107,80		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 40-25-40	40/25/40	6+10	62/48/53	44	5	1008695	2 107,80		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 40-32-32	40/32/32	6+10	55/66/57	35	5	1008709	2 107,80		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 40-32-40	40/32/40	6+10	66/54/55	44	5	1008696	2 107,80		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 50-25-40	50/25/40	6+10	41/90/81	27	4	1042876	4 059,90		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 50-25-50	50/25/50	6+10	90/55/90	54	4	1042864	4 059,90		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 50-32-50	50/32/50	6+10	90/62/90	54	4	1042863	4 059,90		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 50-40-40	50/40/40	6+10	90/69/80	54	4	1042862	4 059,90		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 50-40-50	50/40/50	6+10	70/90/90	44	4	1042875	4 059,90		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 63-25-50	63/25/50	6	110/57/110	68	2	1042871	6 752,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 63-25-63	63/25/63	6	89/70/89	54	2	1042873	6 752,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 63-32-63	63/32/63	6	109/74/109	67	2	1042870	6 752,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 63-40-40	63/40/40	6	110/56/97	67	2	1042869	6 752,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 63-40-63	63/40/63	6	109/86/109	68	2	1042872	6 752,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 63-50-63	63/50/63	6	90/53/21	54	2	1042874	6 752,70		
Упонор Q&E тройник редукционный PPSU 63-50-50	63/50/50	6	109/68/109	68	2	1042868	6 752,70		

Наименование					Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
<p>Upronor Q&E коллектор с наружной резьбой PPSU Изготавливается из полимера Полифенилсульфон (PPSU). Входное подключение имеет наружную трубную цилиндрическую резьбу G 3/4» по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p>							
	d, мм	d1/d2, мм	d3/d4, мм	P, бар			
Upronor Q&E коллектор с наружной резьбой PPSU G3/4»HP 3X16 c/c45+35мм	3/4	16/16	16	6+10	10	1008714	1 019,70
Upronor Q&E коллектор с наружной резьбой PPSU G3/4»HP 4X16 c/c45+2X35мм	3/4	16/16	16/16	6+10	10	1008715	1 019,70




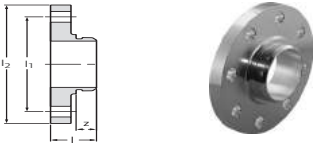
Наименование				Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой						
Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Наружная резьба трубная коническая R по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6211. Внимание: кольцо Uronor Q&E следует заказывать отдельно!						
	d, мм	AG, дюйм	P, бар			
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL 16-R3/4»HP	16	R 3/4	6+10	80	1023004	296,37
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой						
Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Наружная резьба трубная цилиндрическая G по ISO 228-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольцо Uronor Q&E следует заказывать отдельно!						
	d, мм	AG, дюйм	P, бар	l/l1, мм	z, мм	
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL 16-G1/2»HP	16	G 1/2	6+10	36/18	7	100 1033435 254,55
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL 20-G1/2»HP	20	G 1/2	6+10	40/22	7	90 1033437 296,37
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL 25-G3/4»HP	20	G 3/4	6+10	42,5/22	8	70 1033438 422,10
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL 25-G3/4»HP	25	G 3/4	6+10	46/27	8	40 1047862 495,90
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL 25-G1»HP	25	G 1	6+10	50/27	8	40 1047863 831,60
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой 32-R1»HP '20C	32	G 1	6+10			20 1047191 1 288,80
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL 50-G1 1/2»HP	50	G 1 1/2	6+10	82/52	10	8 1047864 3 778,20
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой W						
Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Служит для подключения труб Uronor PE-Ха по технологии Q&E к резьбовыми элементами системы фитингов Uronor Wirex. Наружная резьба трубная цилиндрическая G по ISO 228-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольцо Uronor Q&E следует заказывать отдельно!						
	d, мм	AG, дюйм	P, бар	l/l1, мм	z, мм	
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL W 25-G1»HP	25	G 1	6+10			35 1047868 1 283,40
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL W 32-G1»HP	32	G 1	6+10	56/34	12	20 1008730 1 495,80
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL W 40-G1»HP	40	G 1	6+10			16 1022290 2 538,00
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL W 40-G1 1/4»HP	40	G 1 1/4	6+10	68/42	16	16 1008732 2 538,00
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL W 50-G1 1/4»HP	50	G 1 1/4	6+10			8 1008866 3 778,20
Uronor Q&E штуцер с наружной резьбой PL W 63-G2»HP	63	G 2	6	95/65	10	6 1008867 6 134,40

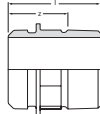

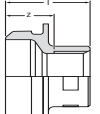

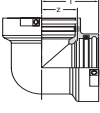

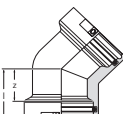

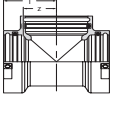

Наименование			Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.			
Upronor Q&E штуцер с внутренней резьбой Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!								
	d, мм	IG, дюйм	P,бар	l/l1,мм	z, мм			
Upronor Q&E штуцер с внутренней резьбой PL 16-Rp1/2»BP	16	Rp 1/2	6+10	37/18	13	60	1023009	408,60
Upronor Q&E штуцер с внутренней резьбой PL 20-Rp1/2»BP	20	Rp 1/2	6+10	36/18	13	60	1023010	488,70
Upronor Q&E штуцер с внутренней резьбой PL 20-Rp3/4»BP	20	Rp 3/4	6+10	37/18	13	40	1023011	630,90
Upronor Q&E штуцер с внутренней резьбой PL 25-Rp3/4»BP	25	Rp 3/4	6+10	41/22	13	40	1023012	833,40
Upronor Q&E штуцер с внутренней резьбой PL 25-Rp1»BP	25	Rp 1	6+10	41/22	13	35	1023013	1 283,40
Upronor Q&E штуцер с внутренней резьбой PL 32-Rp1»BP	32	Rp 1	6+10	46/27	13	20	1047866	1 421,10
Upronor Q&E штуцер с внутренней резьбой PL 40-Rp1 1/4»BP	40	Rp 1 1/4	6+10	46/27	13	20	1047867	2 694,60
								
Upronor Q&E штуцер с накидной гайкой Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357. В комплекте с торцевой уплотнительной O-образной прокладкой. Подходит для подключения к кранам, фильтрам и вентилям с плоским уплотнением. Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!								
	d, мм	IG, дюйм	P,бар	l/l1,мм	z, мм			
Upronor Q&E штуцер с накидной гайкой PL 16-G1/2»НГ	16	G 1/2	6+10	31,5/18	6,5	100	1023014	488,70
Upronor Q&E штуцер с накидной гайкой PL 20-G1/2»НГ	20	G 1/2	6+10	42/22	8	60	1023015	630,90
Upronor Q&E штуцер с накидной гайкой PL 20-G3/4»НГ	20	G 3/4	6+10	42/22	8	50	1023016	630,90
Upronor Q&E штуцер с накидной гайкой PL 25-G3/4»НГ	25	G 3/4	6+10	49/27	7,5	45	1023017	1 011,60
Upronor Q&E штуцер с накидной гайкой PL 25-G1»НГ	25	G 1	6+10	49/27	7,5	40	1023018	1 283,40
								
Upronor Q&E угольник с наружной резьбой Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Наружная резьба трубная коническая R по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6211. Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!								
	d, мм	AG, дюйм	P,бар	l/l1,мм	z/z1, мм			
Upronor Q&E угольник с наружной резьбой PL 16-G1/2»НР	16	G 1/2	6+10	32/18	26/12	80	1023019	586,80
Upronor Q&E угольник с наружной резьбой PL 20-G1/2»НР	20	G 1/2	6+10	33/22	28,5/12	50	1023020	664,20
Upronor Q&E угольник с наружной резьбой PL 20-G3/4»НР	20	G 3/4	6+10	35,5/22	30/12	40	1023021	837,90
Upronor Q&E угольник с наружной резьбой PL 25-G3/4»НР	25	G 3/4	6+10	40,5/27	30/12	40	1023022	925,20
								

Наименование							Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
Uponor Q&E угольник с наружной резьбой Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Наружная резьба трубная коническая R по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6211. Внимание: кольцо Uponor Q&E следует заказывать отдельно!									
	d, мм	AG, дюйм	P,бар	l/l1,мм	z/z1, мм				
Uponor Q&E угольник с наружной резьбой PL 32-G1*HP	32	G 1	6+10	61/34	49/23	20	1047877	1 715,40	
Uponor Q&E угольник с наружной резьбой PL 40-G1 1/4*HP	40	G 1 1/4	6+10	74/42	60,5/15	10	1047878	2 947,50	
Uponor Q&E угольник с внутренней резьбой Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольцо Uponor Q&E следует заказывать отдельно!									
	d, мм	IG, дюйм	P,бар	l/l1,мм	z/z1, мм				
Uponor Q&E угольник с внутренней резьбой PL 16-Rp1/2»BP	16	Rp 1/2	6+10	35/25	22/13	70	1023023	500,40	
Uponor Q&E угольник с внутренней резьбой PL 20-Rp1/2»BP	20	Rp 1/2	6+10	36/25	27/13	50	1023024	589,50	
Uponor Q&E угольник с внутренней резьбой PL 20-Rp3/4»BP	20	Rp 3/4	6+10	38,5/26	27/13	30	1023025	837,90	
Uponor Q&E угольник с внутренней резьбой PL 25-Rp3/4»BP	25	Rp 3/4	6+10	43,3/26	34/10	35	1023026	925,20	
Uponor Q&E угольник с накидной гайкой Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357. В комплекте с торцевой уплотнительной O-образной прокладкой. Подходит для подключения к кранам, фильтрам и вентилям с плоским уплотнением. Внимание: кольцо Uponor Q&E следует заказывать отдельно!									
	d, мм	IG, дюйм	P,бар	l/l1,мм	z, мм				
Uponor Q&E угольник с накидной гайкой PL 16-G1/2»HG	16	G 1/2	6+10	32/35	18	70	1047879	808,20	
Uponor Q&E угольник с накидной гайкой PL 20-G1/2»HG	20	G 3/4	6+10	33/37	22	5	1047880	872,10	
Uponor Q&E угольник с накидной гайкой PL 20-G3/4»HG	20	G 3/4	6+10	33/37	22	5	1047881	941,40	
Uponor Q&E угольник с накидной гайкой PL 25-G3/4»HG	25	G 3/4	6+10	40,5/39,5	27	35	1047882	972,00	

Наименование	Кол-во в упаковке шт./м		Артикул	Цена с НДС, руб.				
<p>Upronor Q&E тройник с внутренней резьбой Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p>								
	d/d1 мм	IG, дюйм	P, бар	l/l1/l2, мм	z, мм			
Upronor Q&E тройник с внутренней резьбой PL 16-Rp1/2»BP-16	16/16	1/2	6+10	28/35/13	18	50	1047885	823,50
Upronor Q&E тройник с внутренней резьбой PL 20-Rp1/2»BP-20	20/20	1/2	6+10	28/37/13	22	30	1047886	823,50
Upronor Q&E тройник с внутренней резьбой PL 25-Rp1/2»BP-25	25/25	1/2	6+10	28/37/13	27	5	1047887	1 332,90
Upronor Q&E тройник с внутренней резьбой PL 25-Rp3/4»BP-25	25/25	3/4	6+10	33/39,5/13	27	20	1047888	1 749,60
Upronor Q&E тройник с внутренней резьбой PL-Rp1»BP-32	32/32	1	6+10	40/37/13,5	34	10	1047201	2 214,00
Upronor Q&E тройник с внутренней резьбой PL 40-Rp1 1/4»BP-40	40/40	1 1/4	6+10	42/39,5/13,5	42	8	1047889	8 318,70
<p>Upronor Q&E скрытый кран Изготавливается из латуни. Для скрытой установки. Внимание: кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p>								
			d, мм	P, бар				
Upronor Q&E скрытый кран PL 16-16			16	6+10	10	1038419	1 190,70	
Upronor Q&E скрытый кран PL 20-20			20	6+10	10	1038420	1 190,70	
Upronor Q&E скрытый кран PL 25-25			25	6+10	10	1038421	1 746,00	
Upronor Q&E скрытый кран 32-32			32	6+10	1	1038422	2 671,20	
<p>Upronor рукоятка для скрытого крана Изготавливается из хромированной латуни. Рукоятка и накладка.</p>								
Upronor рукоятка для скрытого крана длинная					10	1023161	571,50	
Upronor рукоятка для скрытого крана паблик					10	1023162	660,60	
<p>Upronor удлинитель для скрытого крана Изготавливается из латуни.</p>								
Upronor удлинитель для скрытого крана под длинную рукоятку					10	1023163	565,20	
<p>Upronor Q&E штуцер под пайку Изготавливается из латуни. Конец под медную трубу имеет внутренний диаметр, предназначенный для вставки и пайки медной трубы. Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p>								
			d, мм	d1, мм	P, бар			
Upronor Q&E штуцер под пайку PL 16-15CU			16	15	6+10	100	1023040	254,55
Upronor Q&E штуцер под пайку PL 20-15CU			20	15	6+10	100	1023041	488,70

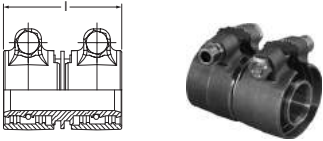
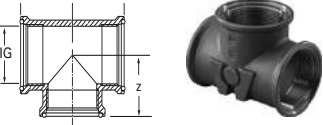
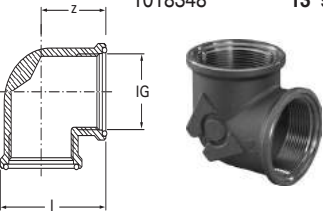
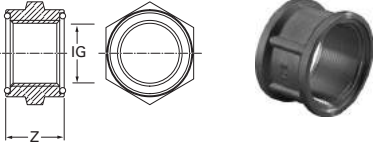


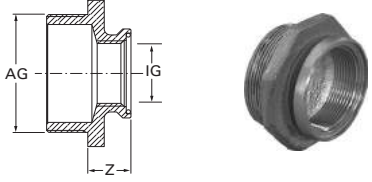
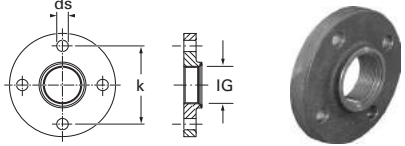
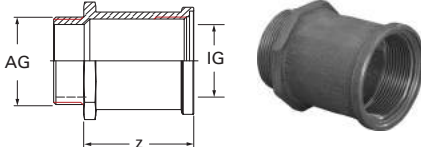
Наименование	Кол-во в упаковке шт./м		Артикул	Цена с НДС, руб.				
Upronor Wipex RS зажимной адаптер PN6 Изготавливается из стойкой к обесцинкованию DR-латуни. Служит для подключения труб PE-Ха серии S5,0 (PN6) и труб HDPE серии S5,0 к системе модульных фитингов Upronor RS.								
	d, мм	P, бар	l/l1, мм	Вес, кг				
Upronor Wipex RS2 зажимной адаптер PN6 DR 63x5,8 RS2	63	6	55/20	0,95	1	1047013	7 426,00	
Upronor Wipex RS2 зажимной адаптер PN6 DR 75x6,8 RS2	75	6	63.5/20	1,34	1	1047014	11 375,00	
Upronor Wipex RS3 зажимной адаптер PN6 DR 90x8,2 RS3	90	6	72.5/20	2,19	1	1047015	17 022,00	
Upronor Wipex RS3 зажимной адаптер PN6 DR 110x10,0 RS3	110	6	84.5/20	2,81	1	1047016	21 312,00	
Upronor RS адаптер Q&E Изготавливается из стойкой к обесцинкованию DR-латуни. Служит для подключения труб Upronor PE-Ха по технологии Q&E к системе модульных фитингов Upronor RS. Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!								
	d, мм	P, бар	l/l1, мм					
Upronor RS адаптер PL Q&E 25-RS2	25	6+10	30/20		1	1047021	2 635,20	
Upronor RS адаптер PL Q&E 32-RS2	32	6+10	37/20		1	1047022	3 771,00	
Upronor RS адаптер PL Q&E 40-RS2	40	6+10	45/20		1	1047023	3 771,00	
Upronor RS адаптер PL Q&E 50-RS2	50	6+10	55/20		1	1047024	4 248,00	
Upronor RS адаптер PL Q&E 63-RS2	63	6	68/20		1	1047026	5 190,30	
Upronor Wipex RS зажимной адаптер PN10 Изготавливается из стойкой к обесцинкованию DR-латуни. Служит для подключения труб PE-Ха серии S3,2 (PN10) к системе модульных фитингов Upronor RS.								
	d, мм	P, бар	l/l1, мм	Вес, кг				
Upronor Wipex RS2 зажимной адаптер PN10 DR 63x8,6 RS2	63	10	55/20	0,95	1	1047017	7 426,00	
Upronor Wipex RS2 зажимной адаптер PN10 DR 75x10,3 RS2	75	10	63.5/20	1,33	1	1047018	11 375,00	
Upronor Wipex RS3 зажимной адаптер PN10 DR 90x12,3 RS3	90	10	72.5/20	2,21	1	1047019	17 022,00	
Upronor Wipex RS3 зажимной адаптер PN10 DR 110x15,1 RS3	110	10	84.5/20	3,01	1	1047020	21 312,00	
Upronor RS фланец Изготавливается из луженой латуни. Фланец PN 16, 8 болтовых отверстий, соответствует европейскому стандарту DIN EN1092-3. Используется с соединительными элементами RS 2 или RS 3.								
	DN	P, бар	l/l1/l2, мм	z, мм				
Upronor RS фланец RS2-DN65 (PN6)	65	6	38/130/160	20	1	1059398	17 765,90	
Upronor RS фланец RS2-DN65 (PN16)	65	16	45/145/185	20	1	1059399	22 095,70	
Upronor RS фланец RS3-DN80 (PN6)	80	6	38/150/190	20	1	1059400	23 631,57	
Upronor RS фланец RS3-DN80 (PN16)	80	16	45/160/200	20	1	1029129	23 631,57	
Upronor RS фланец RS3-DN100 (PN6)	100	6	41/170/210	20	1	1059401	25 978,76	
Upronor RS фланец RS3-DN100 (PN16)	100	16	44/180/220	20	1	1029130	25 978,76	




Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.			
Upronor RS адаптер с наружной резьбой Изготавливается из луженой латуни. Используется с соединительными элементами RS 2 или RS 3. Наружная резьба трубная коническая R по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6211.						
						
	AG, дюйм	l, мм	z, мм			
Upronor RS адаптер с наружной резьбой R1 1/2"MT-RS2	R 1 1/2	62	42	1	1059402	2 780,08
Upronor RS адаптер с наружной резьбой R2"HP-RS2	R 2	66	43	1	1029131	2 927,76
Upronor RS адаптер с наружной резьбой R2 1/2"HP-RS2	R 2 1/2	64	37	1	1029132	3 344,95
Upronor RS адаптер с наружной резьбой R3"HP-RS3	R 3	73	43	1	1029133	4 591,00
Upronor RS адаптер с внутренней резьбой Изготавливается из луженой латуни. Используется с соединительными элементами RS 2 или RS 3. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357.						
						
	IG, дюйм	l, мм	z, мм			
Upronor RS адаптер с внутренней резьбой Rp1/2"FT-RS2	Rp 1/2	42	27	1	1059403	2 780,08
Upronor RS адаптер с внутренней резьбой Rp1"BP-RS2	Rp 1	45	26	1	1029134	2 409,03
Upronor RS адаптер с внутренней резьбой Rp2"BP-RS2	Rp 2	54	28	1	1029135	2 927,76
Upronor RS адаптер с внутренней резьбой Rp2 1/2"BP-RS2	Rp 2 1/2	63	32	1	1029136	3 344,95
Upronor RS адаптер с внутренней резьбой Rp3"BP-RS3	Rp 3	65	32	1	1029137	4 591,00
Upronor RS адаптер с внутренней резьбой Rp1/2"FT-RS3	Rp 1/2	43	27	1	1059404	3 344,95
Upronor RS угольник Изготавливается из луженой латуни. Является соединительным элементом для адаптеров, редукторов, соединителей и фланцев RS. В комплект входят 2 фиксирующих хомута RS.						
						
		l, мм	z, мм			
Upronor RS угольник RS2-RS2		51	31	1	1029138	4 109,20
Upronor RS угольник RS3-RS3		68	48	1	1029139	9 613,97
Upronor RS угольник 45° Изготавливается из луженой латуни. Является соединительным элементом для адаптеров, редукторов, соединителей и фланцев RS. В комплект входят 2 фиксирующих хомута RS.						
						
		l, мм	z, мм			
Upronor RS угольник 45°RS2-RS2		51	31	1	1029140	4 893,75
Upronor RS угольник 45°RS3-RS3		68	48	1	1029141	12 273,13
Upronor RS тройник Изготавливается из луженой латуни. Является соединительным элементом для адаптеров, редукторов, соединителей и фланцев RS. В комплект входят 3 фиксирующих хомута RS.						
						
		l, мм	z, мм			
Upronor RS тройник RS2-RS2-RS2		51	31	1	1029142	4 893,75
Upronor RS тройник RS3-RS3-RS3		68	48	1	1029143	12 273,13



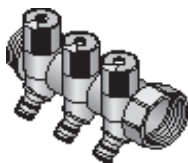



Наименование		Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.	
Uponor RS муфта					
Изготавливается из луженой латуни. Является соединительным элементом для адаптеров, редукторов, соединителей и фланцев RS. В комплект входят 2 фиксирующих хомута RS.					
	I, мм	z, мм			
Uponor RS муфта RS2-RS2	51	18	2	1029144	3 072,67
Uponor RS муфта RS3-RS3	51	18	2	1029145	7 350,77
Uponor RS переходник					
Изготавливается из луженой латуни. Является переходным соединительным элементом с гнезда RS 3 на гнездо RS 2. В комплект входит 1 фиксирующий хомут RS 2.					
	I/1, мм	z/z1, мм			
Uponor RS переходник RS3-RS2	47/27	27/20	2	1029146	4 291,03
Uponor RS фиксирующий хомут					
Изготавливается из пластика. Служит для фиксации вставных элементов RS в гнездах RS.					
	Цвет				
Uponor RS фиксирующий хомут RS2 черный	черный		10	1042921	127,00
Uponor RS фиксирующий хомут RS3 серый	темно-серый		10	1042922	285,76
Uponor RS соединитель длинный					
Изготавливается из луженой латуни. Для соединения вместе двух соединительных деталей RS одного размера. Позволяет создавать из тройников RS коллекторы, крестовины или пересечение труб в разных уровнях.					
	I/1, мм	z, мм			
Uponor RS соединитель RS2-RS2 l=130мм	130/31	20	1	1046477	5 150,34
Uponor RS соединитель RS3-RS3 l=210мм	210/31	20	1	1046478	9 533,67
Uponor RS соединитель короткий					
Изготавливается из луженой латуни. Для соединения между собой двух соединительных деталей RS одного размера. Позволяет создавать из тройников RS коллекторы и крестовины.					
	I, мм	z, мм			
Uponor RS соединитель RS2-RS2 l=5мм	5	20	1	1046750	2 479,18
Uponor RS соединитель RS3-RS3 l=5мм	5	20	1	1046751	3 686,46

Наименование			Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.				
Upronor Wipex зажимной наконечник PN6 Для соединения труб PE-Ха серии S5,0 (PN6) и труб HDPE серии S5,0. Состоит из обжимной гильзы, штуцера из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509 и болта из нержавеющей стали. Наружная трубная цилиндрическая резьба G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357.									
	d, мм	AG, дюйм	s, мм	P, бар	l/l1, мм	Вес, кг			
Upronor Wipex зажимной наконечник PN6 25x2,3-G1	25	G 1	2.3	6	26/13	0,2	1	1018328	2 370,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN6 32x2,9-G1	32	G 1	2.9	6	38/13	0,3	1	1018329	2 642,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN6 40x3,7-G1 1/4	40	G 1 1/4	3.7	6	44/14	0,5	1	1018330	3 379,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN6 50x4,6-G1 1/4	50	G 1 1/4	4.6	6	51/14	0,7	1	1018331	4 586,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN6 63x5,8-G2	63	G 2	5.8	6	67/16	1,2	1	1018332	7 426,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN6 75x6,8-G2	75	G 2	6.8	6	71/17	1,5	1	1018333	11 375,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN6 90x8,2-G3	90	G 3	8.2	6	80/17	2,4	1	1018334	17 022,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN6 110x10,0-G3	110	G 3	10.0	6	92/17	3,5	1	1018335	21 312,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN10 Для соединения труб PE-Ха серии S3,2 (PN10). Состоит из обжимной гильзы, штуцера из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509 и болта из нержавеющей стали. Наружная трубная цилиндрическая резьба G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357.									
	d, мм	AG, дюйм	s, мм	P, бар	l/l1, мм	Вес, кг			
Upronor Wipex зажимной наконечник PN10 25x3,5-G1	25	G 1	3.5	10	26/13	0,2	1	1018336	2 370,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN10 32x4,4-G1	32	G 1	4.4	10	38/13	0,3	1	1018338	2 642,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN10 40x5,5-G1 1/4	40	G 1 1/4	5.5	10	44/14	0,5	1	1018339	3 379,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN10 50x6,9-G1 1/4	50	G 1 1/4	6.9	10	51/14	0,7	1	1018340	4 586,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN10 63x8,6-G2	63	G 2	8.6	10	67/16	1,2	1	1018341	7 426,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN10 75x10,3-G2	75	G 2	10.3	10	71/17	1,554	1	1018342	11 375,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN10 90x12,3-G3	90	G 3	12.3	10	80/17	2,6	1	1018343	17 022,00
Upronor Wipex зажимной наконечник PN10 110x15,1-G3	110	G 3	15.1	10	92/17	3,164	1	1023170	21 312,00
Upronor Wipex зажимной соединитель PN6 Для соединения труб PE-Ха серии S5,0 (PN6) и труб HDPE серии S5,0. Состоит из двух обжимных гильз, штуцера из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509 и двух болтов из нержавеющей стали.									
	d, мм	s, мм	P, бар	l, мм	Вес, кг				
Upronor Wipex зажимной соединитель PN6 25x2,3-25x2,3	25	2.3	6	53.5	0,168	1	1042972	3 129,00	
Upronor Wipex зажимной соединитель PN6 32x2,9-32x2,9	32	2.9	6	63.5	0,358	1	1042973	3 904,00	
Upronor Wipex зажимной соединитель PN6 40x3,7-40x3,7	40	3.7	6	72	0,554	1	1042980	5 037,00	
Upronor Wipex зажимной соединитель PN6 50x4,6-50x4,6	50	4.6	6	86	0,984	1	1042984	7 602,00	
Upronor Wipex зажимной соединитель PN6 63x5,8-63x5,8	63	5.8	6	106	1,575	1	1042981	12 463,00	
Upronor Wipex зажимной соединитель PN6 75x6,8-75x6,8	75	6.8	6	124	2,405	1	1042985	18 608,00	
Upronor Wipex зажимной соединитель PN6 90x8,2-90x8,2	90	8.2	6	143	3,622	1	1042986	25 635,00	
Upronor Wipex зажимной соединитель PN6 110x10-110x10	110	10	6	167	5,127	1	1042987	32 094,00	

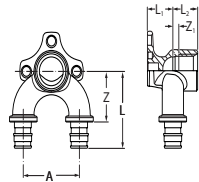

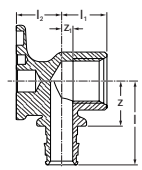

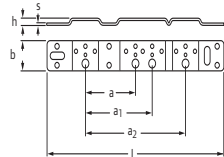

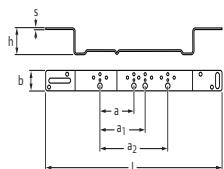



Наименование					Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.		
<p>Uponor Wipex зажимной соединитель PN10 Для соединения труб PE-Xa серии S3,2 (PN10). Состоит из двух обжимных гильз, штуцера из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509 и двух болтов из нержавеющей стали.</p> 									
	d, мм	s, мм	l, мм	Вес, кг					
Uponor Wipex зажимной соединитель PN10 25x3,5-25x3,5	25	3.5	53.5	0,179	1	1042970	3 129,00		
Uponor Wipex зажимной соединитель PN10 32x4,4-32x4,4	32	4.4	63.5	0,345	1	1042974	3 904,00		
Uponor Wipex зажимной соединитель PN10 40x5,5-40x5,5	40	5.5	72.0	0,551	1	1042979	5 037,00		
Uponor Wipex зажимной соединитель PN10 50x6,9-50x6,9	50	6.9	86.0	0,974	1	1042983	7 602,00		
Uponor Wipex зажимной соединитель PN10 63x8,6-63x8,6	63	8.6	106.0	1,582	1	1042982	12 463,00		
<p>Uponor Wipex тройник Изготовлен из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509, с тремя резиновыми уплотнительными кольцами на торцах. Внутренняя трубная цилиндрическая резьба G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357.</p> 									
	DN, мм	IG, дюйм	P, бар	Вес, кг	z, мм				
Uponor Wipex тройник G1-G1-G1	25	G 1	6+10	0,31	35	1	1018345	2 464,00	
Uponor Wipex тройник G1 1/4-G1 1/4-G1 1/4	32	G 1 1/4	6+10	0,48	42	1	1018346	2 994,00	
Uponor Wipex тройник G2-G2-G2	50	G 2	6+10	1,01	55	1	1018347	6 570,00	
Uponor Wipex тройник G3-G3-G3	80	G 3	6+10	2,64	75	1	1018348	13 938,00	
<p>Uponor Wipex угольник Изготовлено из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509, с двумя резиновыми уплотнительными кольцами на торцах. Внутренняя трубная цилиндрическая резьба G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357.</p> 									
	DN, мм	IG, дюйм	P, бар	l, мм	Вес, кг	z, мм			
Uponor Wipex угольник G1-G1	25	G 1	6+10	58	0,27	35	1	1018350	2 030,00
Uponor Wipex угольник G1 1/4-G1 1/4	32	G 1 1/4	6+10	68	0,45	42	1	1018351	2 677,00
Uponor Wipex угольник G2-G2	50	G 2	6+10	91	0,94	55	1	1018352	6 463,00
Uponor Wipex угольник G3-G3	80	G 3	6+10	126	2,2	75	1	1018353	12 777,00
<p>Uponor Wipex муфта Изготовлена из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509, с двумя резиновыми уплотнительными кольцами на торцах. Внутренняя трубная цилиндрическая резьба G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357.</p> 									
	DN, мм	IG, дюйм	P, бар	Вес, кг	z, мм				
Uponor Wipex муфта G1-G1	25	G 1	6+10	0,18	30	1	1018355	1 431,00	
Uponor Wipex муфта G1 1/4-G1 1/4	32	G 1 1/4	6+10	0,2	37	1	1018356	2 063,00	
Uponor Wipex муфта G2-G2	50	G 2	6+10	0,39	45	1	1018357	3 785,00	
Uponor Wipex муфта G3-G3	80	G 3	6+10	0,7	55	1	1018358	5 510,00	







Наименование			Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.	
Upronor Wipex переходник Изготовлен из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509, с одним резиновым уплотнительным кольцом на торце с внутренней резьбой. Наружная и внутренняя трубная цилиндрическая резьба G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357.						
	AG, дюйм	IG, дюйм	P, бар	Вес, кг	z, мм	
Upronor Wipex переходник наружная x внутренняя резьба G1 1/4-G1	11/4	1	6+10	0,22	20	
Upronor Wipex переходник наружная x внутренняя резьба G1 1/2-G1 1/4	11/2	11/4	6+10	0,25	21	
Upronor Wipex переходник наружная x внутренняя резьба G2-G1	2	1	6+10	0,41	21	
Upronor Wipex переходник наружная x внутренняя резьба G2-G1 1/4	2	11/4	6+10	0,46	25	
Upronor Wipex переходник наружная x внутренняя резьба G2 1/2-G2	21/2	2	6+10	0,692	25	
Upronor Wipex переходник наружная x внутренняя резьба G3-G1	3	1	6+10	0,92	23	
Upronor Wipex переходник наружная x внутренняя резьба G3-G1 1/4	3	11/4	6+10	1,03	27	
Upronor Wipex переходник наружная x внутренняя резьба G3-G2	3	2	6+10	0,99	31	
Upronor Wipex переходник наружная x внутренняя резьба G4-G3	4	3	6+10	1,5	30	
						
Upronor Wipex фланец Изготовлен из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509, с одним резиновым уплотнительным кольцом на торце. Внутренняя трубная цилиндрическая резьба G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357. Класс давления 6+10 бар.						
	DN, мм	IG, дюйм	ds, мм	k, мм	P, бар	Вес, кг
Upronor Wipex фланец F25/4-85/G1	25	1	14	85	6+10	1,33
Upronor Wipex фланец F32/4-100/G1 1/4	32	11/4	18	100	6+10	1,96
Upronor Wipex фланец F40/4-110/G1 1/2	40	11/2	18	110	6+10	2,285
Upronor Wipex фланец F50/4-125/G2	50	2	18	125	6+10	2,96
Upronor Wipex фланец F65/8-145/2 1/2	65	21/2	18	145	6+10	3,72
Upronor Wipex фланец F80/8-160/G3	80	3	18	160	6+10	4,36
Upronor Wipex фланец F100/8-180/G4	100	4	18	180	6+10	4,559
						
Система фитингов Upronor Wipex Для крепления труб. Изготовлена из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509, с одним резиновым уплотнительным кольцом на торце с внутренней резьбой. Наружная и внутренняя трубная цилиндрическая резьба G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357.						
	DN, мм	AG, дюйм	IG, дюйм	P, бар	Вес, кг	z, мм
Upronor Wipex муфта места крепления G1	25	G 1	G 1	6+10	0,23	42
Upronor Wipex муфта места крепления G1 1/4	32	G 11/4	G 11/4	6+10	0,45	68
Upronor Wipex муфта места крепления G2	50	G 2	G 2	6+10	0,78	73
Upronor Wipex муфта места крепления G3	80	G 3	G 3	6+10	2,15	111
						

Наименование	Кол-во в упаковке шт./м		Артикул	Цена с НДС, руб.				
<p>Upronor Wipex ниппель Изготовлен из стойкой к обесцинкованию латуни по DIN EN ISO 6509. Наружная трубная цилиндрическая резьба G по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357.</p> 								
	d, мм	AG/AG1, дюйм	d1, мм	P, бар	Вес, кг			
Upronor Wipex ниппель G1	25	1/1	25	6+10	0,126	1	1018322	1 480,00
Upronor Wipex ниппель G1 1/4xG 1	32	1 1/4 / 1	25	6+10	0,21	1	1009035	1 968,00
Upronor Wipex ниппель G1 1/4	32	1 1/4 / 1 1/4	32	6+10	0,226	1	1018323	1 968,00
Upronor Wipex ниппель G2xG1	50	2/1	25	6+10	0,421	1	1009037	4 220,00
Upronor Wipex ниппель G2xG1 1/4	50	2 / 1 1/4	32	6+10	0,452	1	1022281	4 220,00
Upronor Wipex ниппель G2	50	2/2	50	6+10	0,432	1	1018324	4 220,00
Upronor Wipex ниппель G3xG1	80	3/1	25	6+10	0,944	1	1009040	6 320,00
Upronor Wipex ниппель G3xG1 1/4	80	3 / 1 1/4	32	6+10	0,911	1	1009041	6 320,00
Upronor Wipex ниппель G3xG2	80	3/2	50	6+10	0,925	1	1009042	7 210,00
Upronor Wipex ниппель G3	80	3/3	80	6+10	0,918	1	1018325	7 210,00
<p>Upronor Wipex раздвижные плоскогубцы Изготавливаются из стали. Служат для монтажа зажимных фитингов Wipex.</p> 								
				l, мм	Вес, кг			
Upronor Wipex раздвижные плоскогубцы 1 - 1 1/2				145	0,148	1	1046407	2 076,75
Upronor Wipex раздвижные плоскогубцы 1 1/2 - 3 1/2				200	0,228	1	1046408	2 076,75
<p>Upronor Q&E адаптер 16-15Cu Изготавливается из латуни. Конец под медную трубу имеет наружный диаметр равный наружному диаметру медной трубы и предназначен для соединения с пресс-фитингом для медных труб. Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p> 								
	d, мм	d1, мм	P, бар					
Upronor Q&E адаптер DR 16-15CU l=16мм	16	CU 15	6+10	100			1008734	408,60




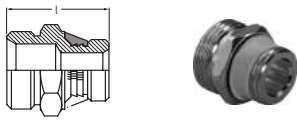


Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.				
<p>Upronor Q&E коллектор с наружной резьбой PPSU 3/4" Изготавливается из полимера Полифенилсульфон (PPSU). Входное подключение имеет наружную трубную цилиндрическую резьбу G 3/4" по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p> 							
Upronor Q&E коллектор с наружной резьбой PPSU G3/4"MT 3X16 c/c45+35mm	d, мм 3/4	d1/d2, мм 16/16	d3/d4, мм 16	P, бар 6+10	10	1008714	1 019,70
Upronor Q&E коллектор с наружной резьбой PPSU G3/4"MT 4X16 c/c45+2X35mm	3/4	16/16	16/16	6+10	10	1008715	1 019,70
<p>Upronor Q&E коллектор 3/4» HP/VP Изготавливается из стойкой к обесцинкованию DR-латуни. Входное подключение - наружная резьба трубная цилиндрическая G3/4» по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357, внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp 3/4» по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Расстояние между осями выходов - 35 мм. Внимание: кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p> 							
Upronor Q&E коллектор HP/VP PL 3/4"HP/VP 2X16 c/c35mm	Выходы 2	d, мм 16	IG, дюйм G 3/4	P, бар 6+10	20	1023027	1 390,50
Upronor Q&E коллектор HP/VP PL 3/4"HP/VP 3X16 c/c35mm	3	16	G 3/4	6+10	15	1023028	1 719,90
Upronor Q&E коллектор HP/VP PL 3/4"HP/VP 4X16 c/c35mm	4	16	G 3/4	6+10	10	1023029	2 230,20
<p>Upronor Q&E коллектор SH 1» HP/VP с вентилями Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Входное подключение - наружная/внутренняя резьба трубная цилиндрическая G1» по DIN EN ISO 228-1, ГОСТ 6357. Расстояние между осями выходов 38 мм. Внимание: Кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p> 							
Upronor Q&E коллектор HP/VP с вентилями PL SH 1"HP/VP 2X16 c/c38mm	Выходы 2	d, мм 16	IG, дюйм G 1	P, бар 6+10	1	1048520	2 975,40
Upronor Q&E коллектор HP/VP с вентилями PL SH 1"HP/VP 3X16 c/c38mm	3	16	G 1	6+10	1	1048521	4 438,80
Upronor Q&E коллектор HP/VP с вентилями PL SH 1"HP/VP 4X16 c/c38mm	4	16	G 1	6+10	1	1048522	5 665,50
<p>Upronor Aqua PLUS кронштейн для коллектора M7 3/4" Комплект кронштейнов для коллектора 3/4" Q&E. Включает в себя 2 коротких крепления, 2 длинных и 2 пластиковых кронштейна.</p> 							
Upronor Aqua PLUS кронштейн для коллект. M7 3/4"	30	1063469	1 166,40				
<p>Upronor кронштейн для коллектора SH Изготавливается из оцинкованной стали, предназначен для крепления коллекторов Upronor SH. В комплект входят два кронштейна.</p> 							
Upronor кронштейн для коллектора SH 3/4» 1»	25	1045451	1 795,24				
<p>Upronor Fluvia заглушка с воздухоотводчиком Изготавливается из латуни. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая G3/4" по EN ISO 228-1, ГОСТ 6357. В комплекте с торцевой уплотнительной O-образной прокладкой под плоское уплотнение.</p> 							
Upronor Fluvia заглушка с воздухоотводч. G3/4	IG, дюйм 3/4	P, бар 6+10	10	1008497	1 016,10		





Наименование				Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
<p>Uponor заглушка для коллектора S/SH Изготавливается из покрытой латуни, в комплекте с торцевой герметизирующей прокладкой под плоское уплотнение, для коллекторов Uponor S и Uponor SH. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357.</p>						
	IG, дюйм	l, мм	z, мм			
Uponor заглушка для коллектора S/SH PL G1/2"BP	Rp1/2	10	5	20	1014120	256,45
Uponor заглушка для коллектора S/SH PL G1"BP	Rp1	12	8	20	1014121	440,27
<p>Uponor заглушка для коллектора S/SH Изготавливается из покрытой латуни, для коллекторов Uponor S и Uponor SH. Наружная резьба трубная коническая R по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6211.</p>						
	AG, дюйм	l, мм	z, мм			
Uponor заглушка для коллектора S/SH PL 1»HP	R 1	16	9	20	1014123	440,27
<p>Uponor заглушка для коллектора H Изготавливается из покрытой латуни, для резьбы 3/4»HP Евроконус.</p>						
			IG, дюйм			
Uponor заглушка для коллектора H 3/4»BP Euro			G 3/4	10	1014122	391,44

Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
<p>Upronor Smart Aqua водорозетка U-профиль Q&E Водорозетка с фланцем для непосредственного крепления к стене или в комбинации с монтажными углами или планками. Изготавливается из латуни. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp1/2» по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p>			
			
	d/d1, мм IG, дюйм l/l1/l2, мм a, мм z/z1, мм		
Upronor Q&E водорозетка U-профиль 16-Rp1/2»BP-16	16/16 Rp 1/2 52/20/20 45 34/5	5	1059820 2 783,70
Upronor Q&E водорозетка U-профиль 20-Rp1/2»BP-20	20/20 Rp 1/2 56/20/20 45 34/5	5	1059821 3 200,40
<p>Upronor Smart Aqua водорозетка Q&E Водорозетка с фланцем для непосредственного крепления к стене или в комбинации с монтажными углами или планками. Изготавливается из латуни. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp1/2» по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p>			
			
	d, мм IG, дюйм P, бар		
Upronor Q&E водорозетка PL 16-Rp1/2"BP	16 Rp 1/2 6+10	40	1059822 731,70
Upronor Q&E водорозетка PL 20-1/2"BP	20 Rp 1/2 6+10	40	1059823 916,20
<p>Upronor Smart Aqua монтажная планка для водорозеток Для монтажа водорозеток Upronor. Водорозетка устанавливается в заранее предусмотренные положения. В комплект входят пластиковые фиксаторы и винты M6x12 с защитой от потери по DIN 965. С отверстиями и пазами для простой фиксации. Изготавливается из оцинкованной стали.</p>			
			
	s, мм Размер l, мм b, мм h, мм a/a1, мм		
Upronor монтажная планка для водорозеток 75/150мм	3 75/150 265 35 9 75/50	5	1057840 224,47
<p>Upronor Smart Aqua монтажный угол для водорозеток Для монтажа водорозеток Upronor. Водорозетка устанавливается в заранее предусмотренные положения. В комплект входят пластиковые фиксаторы и винты M6x12 с защитой от потери по DIN 965. С отверстиями и пазами для простой фиксации. Изготавливается из оцинкованной стали.</p>			
			
	s, мм Размер l, мм b, мм h, мм a/a1, мм		
Upronor монтажный угол для водорозеток 75/150мм	3 75/150 390 35 46 75/150	5	1057842 292,41
<p>Upronor фиксаторы и винты для монтажного трака Фиксаторы и винты для монтажных траков, монтажных планок, монтажных углов Upronor.</p>			
			
Upronor фиксаторы и винты для монтажного трака		10	1057847 860,24
<p>Upronor Q&E водорозетка Водорозетка с фланцем для непосредственного крепления к стене. Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp1/2» по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!</p>			
			
	d, мм IG, дюйм P, бар		
Upronor Q&E водорозетка PL 16-Rp1/2"BP l=43мм	16 Rp 1/2 6+10	40	1023034 496,80
Upronor Q&E водорозетка PL 20-Rp1/2"BP l=43мм	20 Rp 1/2 6+10	40	1023035 585,00








Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
Uponor Smart Aqua комплект водорозеток в сборе Q&E Gemini Предварительно собранный комплект из двух водорозеток и монтажной планки. Водорозетки выполнены из стойкой к обесцинкованию латуни, монтажная планка из оцинкованной стали. Расстояние между центрами водорозеток: 153 мм. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp1/2» по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Внимание: Кольца Uponor Q&E следует заказывать отдельно!			
Uponor Q&E комплект водорозеток в сборе Gemini PL 16-Rp1/2»BP ц/ц153мм	d, мм IG, дюйм размер P, бар 16 Rp 1/2 150 6+10	 25 1023037	3 426,30
Uponor Smart Aqua настенная коробка пустая ME Для угольника Uponor Q&E PPSU 16-1/2»BP (арт.1042334). Изготавливается из пластика. Внимание: угольник Uponor Q&E PPSU и кольцо Q&E следует заказывать отдельно.			
Uponor Q&E настенная коробка пустая ME 25/20	10	 1048622	262,91
Uponor Smart Aqua настенная коробка пустая UP Изготавливается из пластика, цвет синий. Разборная. Применяется совместно с водорозетками Uponor Q&E под настенную коробку.			
Uponor Q&E настенная коробка пустая UP 25/20, 28/23	10	 1008845	215,51
Uponor Smart Aqua водорозетка под настенную коробку UP Изготавливается из стойкой к обесцинкованию латуни. Под настенную коробку 1008845. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp1/2» по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольцо Uponor Q&E и настенную коробку следует заказывать отдельно!			
Uponor Q&E водорозетка под настенную коробку UP PL 16-Rp1/2»BP	d, мм IG, дюйм P, бар 16 Rp 1/2 6+10	 40 1047935	731,70
Uponor Smart Aqua настенная коробка пустая SP Изготавливается из пластика, цвет синий. Разборная. Применяется совместно с водорозетками Uponor Q&E под настенную коробку.			
Uponor Smart Aqua настен. коробка пустая Q&E SP 34/28 42/36	10	 1038470	262,91
Uponor Smart Aqua водорозетка под настенную коробку SP Изготавливается из латуни. Под настенную коробку 1038470. Внутренняя резьба трубная цилиндрическая Rp по DIN EN 10226-1, ГОСТ 6357. Внимание: кольцо Uponor Q&E и настенную коробку следует заказывать отдельно!			
Uponor Q&E водорозетка под настенную коробку SP PL 20-Rp1/2»BP	d, мм IG, дюйм P, бар 20 Rp 1/2 6+10	 25 1047932	916,20




Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
Upronor Smart Radi угольник Q&E Изготавливается из никелированной медной трубки 15 x 1 мм. Подключение медной трубки 15 x 1 мм к радиаторному узлу 3/4"НР Евроконус необходимо выполнять резьбовым адаптером Upronor 15Cu (арт. 1013830). Внимание: кольцо Upronor Q&E следует заказывать отдельно!			
			
	d, мм P, бар l, мм		
Upronor Q&E угольник 16-15CU l=300мм	16 6+10 300	2 1023045	1 007,10
Upronor Q&E угольник 20-15CU l=300мм	20 6+10 300	2 1023046	1 091,70
Upronor Q&E угольник 16-15CU l=1100мм	16 6+10 1100	2 1023047	2 004,30
Upronor Smart Radi тройник Изготавливается из никелированной медной трубки 15 x 1 мм. Подключение медной трубки 15 x 1 мм к радиаторному узлу 3/4" Евроконус необходимо выполнять резьбовым адаптером Upronor 15Cu (арт. 1013830). Внимание: кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!			
			
	d, мм P, бар l, мм		
Upronor Q&E тройник 16-15CU-16 l=300мм	16 6+10 300	2 1023049	1 509,30
Upronor Q&E тройник 20-15CU-20 l=300мм	20 6+10 300	2 1023050	1 509,30
Upronor Smart Radi зажимной адаптер Для подключения медной трубки 15 x 1 мм тройников и уголков Upronor Q&E RC и Upronor MLC 15CU к радиаторным узлам 3/4"НР Евроконус. Внутренняя резьба 3/4"BP Евроконус. Состав: покрытая латунная гайка, встроенное латунное зажимное кольцо и уплотнительный конус из EPDM. Оребренная гайка под гаечный ключ 30.			
			
	d, мм IG, дюйм		
Upronor Smart Radi зажимной адаптер 15CU-3/4" Euro	15 G3/4	10 1013830	269,97
Upronor Smart Radi ниппель переходной Изготавливается из покрытой латуни, самоуплотняющийся. Предназначен для радиаторных узлов с внутренней резьбой 1/2"BP, служит переходом с внутренней резьбы 1/2"BP на наружную резьбу 3/4"НР Евроконус, совместим с резьбовым адаптером арт. 1013830.			
			
	AG, дюйм AG1, дюйм l, мм		
Upronor Smart Radi ниппель переходной G3/4"MT-G1/2"MT	G1/2 G3/4 33.5	10 1013906	297,59
Upronor Smart Radi защитная гильза Изготавливается из белого пластика. Служит для защиты труб Upronor от воздействия ультрафиолетового излучения и механических повреждений в местах подключения радиаторов. В комплект входят две гильзы длиной по 200 мм и стопоры для труб 12, 14 и 16 мм (по два на размер).			
			
Upronor защитная гильза RC 16, l=200мм		50 комп. 1023176	408,60
Upronor Smart Radi фиксатор колена Изготавливается из белого пластика. Для фиксации загиба труб Upronor PE-Xa и Upronor MLC диаметром 16 мм при подключении к радиатору. Разборный, для кожуха 25/20 мм. Минимальное межосевое расстояние между трубами при использовании двух фиксаторов - 40 мм, включая 5 мм зазор между фиксаторами. В комплект входит один фиксатор.			
			
Upronor фиксатор колена 25/20мм		10 1009008	298,20





Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
<p>Uponor Smart Radi узел нижнего подключения радиатора Узел для подключения к радиатору с нижней подводкой. Варианты исполнения: прямое, угловое, с байпасом, без байпаса. Имеет встроенный запорный шаровый клапан. Материал - покрытая латунь.</p>			
<p>Uponor Smart Radi узел нижнего подключ.радиатора EE-RU G3/4"HP Euro-G3/4"НГ</p>	50	1084685	1 296,00
<p>Uponor Smart Radi узел нижн. подкл. рад. с байпасом EE-RU G3/4"HP Euro-G3/4"НГ</p>	50		3 099,60
<p>Uponor Smart Radi угл. узел нижн. подкл.радиатора EE-RU G3/4"HP Euro-G3/4"НГ</p>	40		1 406,70
<p>Uponor Smart Radi угл. узел нижн. подкл.рад. с байп EE-RU G3/4"HP Euro-G3/4"НГ</p>	50		2 938,50







Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.			
Upronor Aqua PLUS коллектор Q&E PPM Модульный пластмассовый коллектор из PPSU для водоснабжения и радиаторного отопления. Соединение модулей производится по оригинальной технологии Upronor за пол-оборота без использования инструментов и герметизирующих материалов. Расстояние между осями выходов 50 мм. Внимание: Кольца Upronor Q&E следует заказывать отдельно!						
	Выходы	d, мм	P, бар			
Upronor Q&E коллектор PPM 1" 2X16 c/c50мм	2	16	6+10	10	1047999	1 298,70
Upronor Q&E коллектор PPM 1" 3X16 c/c50мм	3	16	6+10	8	1048000	1 443,60
Upronor Q&E коллектор PPM 1" 4X16 c/c50мм	4	16	6+10	6	1048001	1 675,80
						
Upronor Aqua PLUS коллектор PPM Модульный пластмассовый коллектор из PPSU с одним выходом для водоснабжения и радиаторного отопления. Соединение модулей производится по оригинальной технологии Upronor за пол-оборота без использования инструментов и герметизирующих материалов. Расстояние между осями выходов 50 мм. Выход имеет наружную резьбу 1/2"HP или 3/4"HP. На входе дополнительно необходим штуцер или угольник PPM для перехода с оригинальной технологии на трубную резьбу.						
	Выходы	d, мм	P, бар			
Upronor Aqua PLUS коллектор Q&E PPM 1" 1XG1/2"MT c/c50мм	1	1/2	6+10	20	1047997	1 141,20
Upronor Aqua PLUS коллектор Q&E PPM 1" 1XG3/4"MT c/c50мм	1	3/4	6+10	20	1047998	1 141,20
						
Upronor Aqua PLUS штуцер с наружной резьбой PPM Штуцер с наружной резьбой 3/4"HP из PPSU. Соединение с коллектором Upronor PPM производится по оригинальной технологии Upronor за пол-оборота без использования инструментов и герметизирующих материалов.						
		d, мм	P, бар			
Upronor Q&E штуцер с наружной резьбой для коллектора PPM 1» G3/4»HP		3/4	6+10	20	1048002	868,50
						
Upronor Aqua PLUS угольник с наружной резьбой PPM Угольник с наружной резьбой 3/4"HP из PPSU. Соединение с коллектором Upronor PPM производится по оригинальной технологии Upronor за пол-оборота без использования инструментов и герметизирующих материалов.						
		d, мм				
Upronor Q&E угольник с наружной резьбой для коллектора PPM 1» G3/4»HP		3/4		20	1048003	965,00
						
Upronor Aqua PLUS заглушка для коллектора PPM Материал: PPSU. Соединение с коллектором Upronor PPM производится по оригинальной технологии Upronor за пол-оборота без использования инструментов и герметизирующих материалов.						
Upronor Q&E заглушка для коллектора PPM 1»				20	1048004	868,50
						
Upronor Aqua PLUS заглушка с воздухоотводчиком для коллектора PPM Заглушка из PPSU с воздухоотводчиком. Соединение с коллектором Upronor PPM производится по оригинальной технологии Upronor за пол-оборота без использования инструментов и герметизирующих материалов.						
Upronor Q&E заглушка с воздухоотводчиком для коллектора PPM 1»				20	1048005	868,50
						
Upronor Aqua PLUS кронштейн для коллектора PPM В комплект входят две длинных, две коротких клипсы и два кронштейна. Изготавливаются из PPSU.						
Upronor Q&E кронштейн для коллектора PPM 1»				30	1048007	1 250,10
						




Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
<p>Uponor Aqua PLUS клипсы для коллектора PPM В комплект входят две длинных и две коротких клипсы. Изготавливаются из PPSU.</p>			
<p>Uponor Aqua PLUS клипсы для коллектора PPM</p>	<p>1</p>	<p>1048006</p>	<p>297,57</p>







Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.			
<p>Uponor Q&E ручной инструмент расширительный Расширительный инструмент для монтажа соединений Q&E на трубах Uponor PE-Ха диаметром до 32 мм 6 бар и 28 мм 10 бар. В комплект входят: расширительный инструмент, тубик смазки (коллоидно-графитовая смазка), пластиковый кейс, инструкция по эксплуатации и 6 расширительных головок (арт. 1004059-1004061, 1001372-1001374).</p> 						
Uponor Q&E ручной инструмент расширительный S3,2 S5,0 16/20/25	d, мм 16/20/25	1	1004064	23 036,23		
<p>Uponor Q&E расширительная головка Расширительные головки для монтажа соединений труб Uponor PE-Ха серии S5,0 с фитингами Uponor Q&E серии S5,0. Предназначены для ручного инструмента. Головка на 16 мм предназначена для ручного и гидравлического инструментов. Материал: сталь.</p> 						
	d, мм	s, мм				
Uponor Q&E расширительная головка 16x1,8/2,0	16	2.0	1	1001372	5 481,70	
Uponor Q&E расширительная головка 20x1,9/2,0	20	2.0	1	1001373	5 481,70	
Uponor Q&E расширительная головка 25x2,3	25	2.3	1	1001374	5 481,70	
Uponor Q&E расширительная головка 32x2,9	32	2.9	1	1004006	5 481,70	
<p>Uponor Q&E расширительная головка Расширительная головка для монтажа соединений труб Uponor PE-Ха серии S3,2 с фитингами Uponor Q&E серии S5,0. Головки без маркировки «Н» предназначены для ручного расширительного инструмента. Головки с маркировкой «Н» предназначены для гидравлического инструмента. Головка на 16 мм предназначена для ручного и гидравлического инструментов. Материал: сталь.</p> 						
Uponor Q&E расширительная головка 16x2,2	16x2.2	16	2.2	1	1004059	5 481,70
Uponor Q&E расширительная головка 20x2,8	20x2.8	20	2.8	1	1004060	5 481,70
Uponor Q&E расширительная головка 25x3,5	25x3.5	25	3.5	1	1004061	5 481,70
<p>Uponor Q&E расширительный инструмент с головками M12 Аккумуляторный расширительный инструмент для монтажа соединений Q&E на трубах Uponor PE-Ха диаметром до 32 мм 6 бар и до 28 мм 10 бар. Оснащен функцией автовращения расширительной головки. Технические характеристики: - Менее 10 секунд на расширение одного соединения 16мм; - Вес 2,2 кг включая расширительную головку и аккумулятор; - Стальные шестерни в металлическом каркасе; - LED-подсветка; - Указатель уровня заряда аккумулятора; - Период зарядки аккумулятора ≈30 мин; - Цветовая кодировка расширительных головок. В комплект входят: - Расширительный инструмент Q&E M12 (1 шт); - Для арт. 1057166 головки Q&E M12/M18 16x2,0/2,2 (1 шт), 20x1,9/2,0 (1 шт), 25x2,3 (1 шт); - Для арт. 1057167 головки Q&E M12/M18 16x2,0/2,2 (1 шт), 20x2,8 (1 шт), 25x3,5 (1 шт); - Аккумулятор M12 Li-Ion 1,5 A*ч, 12В (2 шт); - Зарядное устройство M12, 220-240В/50-60Гц (1 шт); - Смазка (1 тубик); - Пластиковый кейс (1 шт).</p> 						
	P, бар	длина хода, мм				
Uponor Q&E расширительный инструмент с головками M12 16/20/25 6бар	6	14	1	1057166	47 557,58	
Uponor Q&E расширительный инструмент с головками M12 16/20/25 10бар	10	14	1	1057167	47 557,58	

Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.				
<p>Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 Расширительная головка для монтажа соединений Q&E на трубах Upronor PE-Ха с помощью расширительных инструментов M12 и M18. Имеет цветовую кодировку. Материал: сталь.</p> 							
	d, мм	s, мм	P, бар	длина хода, мм			
Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 14/15x2,5	14/15	2.0/2.5	6+10	14	1	1057184	5 481,70
Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 16x2,0/2,2	16	1.8/2.0/2.2	6+10	14	1	1057172	5 481,70
Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 17/18x2,5	17/18	2,5	10	14	1	1057185	5 481,70
Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 20x1,9/2,0	20	1.9/2.0	6	14	1	1057173	5 481,70
Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 20x2,8	20	2.8	10	14	1	1057174	5 481,70
Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 25x2,3	25	2.3	6	14	1	1057175	5 481,70
Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 25x3,5	25	3.5	10	14	1	1057176	5 481,70
Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 28x4,0	28		10	14	1	1057187	5 481,70
Upronor Q&E расширительная головка M12/M18 32x2,9	32	2.9	6	14	1	1057177	5 481,70
<p>Upronor Q&E зарядное устройство M12 Upronor Q&E M12 запасное зарядное устройство 220-240В/50-60Гц для расширительного инструмента M12.</p> 							
			U, В				
Upronor Q&E зарядное устройство M12			230		1	1057410	5 481,70
<p>Upronor Q&E запасной аккумулятор M12 Upronor Q&E M12 запасной аккумулятор Li-ion 1,5 А*ч и 3 А*ч.</p> 							
Upronor Q&E запасной аккумулятор M12 1,5Ah					1	1057409	5 481,70
<p>Upronor Q&E запасной аккумулятор M12 Запасной аккумулятор Li-ion 3А*ч для инструмента Milwaukee M12.</p> 							
Запасной аккумулятор Li-ion 3А*ч для инструмента Milwaukee M12.					1	1061185	7 504,91



Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
<p>Upronor Q&E расширительный инструмент с головками M18 6 бар Аккумуляторный расширительный инструмент для монтажа соединений Q&E на трубах Upronor PE-Ха диаметром до 40 мм 6 бар. Оснащен функцией автовращения расширительной головки. Технические характеристики: - Менее 10 секунд на расширение одного соединения 16мм; - Вес 4,2 кг включая расширительную головку и аккумулятор; - Стальные шестерни в металлическом каркасе; - LED-подсветка; - Указатель уровня заряда аккумулятора; - Период зарядки аккумулятора ≈30 мин; - Цветовая кодировка расширительных головок. В комплект входят: - Расширительный инструмент Q&E M18 (1 шт); - Головки Q&E M12/M18 16x2,0/2,2 (1 шт), M12/M18 20x1,9/2,0 (1 шт), M12/M18 25x2,3 (1 шт), M18 H32x2,9/4,4 (1 шт); - Аккумулятор M18 Li-Ion 2 A*ч, 18В (2 шт); - Зарядное устройство M18, 220-240В/50-60Гц (1 шт); - Смазка (1 тюбик); - Пластиковый кейс (1 шт).</p>			
			
Upronor Q&E расш. инструмент с головками M18 6бар 16/20/25/32	Р,бар stroke,мм 6 25	1	1063908 76 861,90
<p>Upronor Q&E расширительный инструмент с головками M18 10 бар Аккумуляторный расширительный инструмент для монтажа соединений Q&E на трубах Upronor PE-Ха диаметром до 32 мм 10 бар. Оснащен функцией автовращения расширительной головки. Технические характеристики: - Менее 10 секунд на расширение одного соединения 16мм; - Вес 4,2 кг включая расширительную головку и аккумулятор; - Стальные шестерни в металлическом каркасе; - LED-подсветка; - Указатель уровня заряда аккумулятора; - Период зарядки аккумулятора ≈30 мин; - Цветовая кодировка расширительных головок. В комплект входят: - Расширительный инструмент Q&E M18 (1 шт); - Головки Q&E M12/M18 16x2,0/2,2 (1 шт), M12/M18 20x2,8 (1 шт), M12/M18 25x3,5 (1 шт), M18 H32x2,9/4,4 (1 шт); - Аккумулятор M18 Li-Ion 2 A*ч, 18В (2 шт); - Зарядное устройство M18, 220-240В/50-60Гц (1 шт); - Смазка (1 тюбик); - Пластиковый кейс (1 шт).</p>			
			
Upronor Q&E расш. инструмент с головками M18 10бар 16/20/25/H32	Р,бар stroke,мм 10 25	1	1063909 76 861,90
<p>Upronor Q&E расширительная головка M18 Расширительная головка для монтажа соединений Q&E на трубах Upronor PE-Ха с помощью расширительного инструмента M18. Имеет цветовую кодировку. Материал: сталь.</p>			
			
Upronor Q&E расширительная головка M18 H 32x2,9/4,4	d, мм s, мм P, бар длина хода, мм 32 2.9/4.4 6+10 25	1	1057182 5 481,70
Upronor Q&E расширительная головка M18 H 40x3,7	40 3.7 6 25	1	1057183 7 860,27

Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.			
Упонор Q&E расширительный инструмент REMS Электромеханический инструмент с функцией автовозврата, поставляется в стальном кейсе с руководством по эксплуатации. Для монтажа труб 10 бар PE-Xa: 40 – 50 мм Для монтажа труб 6 бар PE-Xa: 40 – 63 мм Совместим с расширительными головками 40 мм (1004035), 50 мм (1004037) для обоих классов труб (6 и 10 бар) и 63 мм (1004038) для труб 6 бар. Напряжение: 220 – 240В Потребляемая мощность: 450 Вт.						
Упонор Q&E расширительный инструмент REMS 575017 PL UP R220	1	1063701	122 970,37			
Упонор Q&E запасной аккумулятор M18 Упонор Q&E M18 запасной аккумулятор Li-ion 3A*ч.						
Упонор Q&E запасной аккумулятор M18 3Ah	1	1061241	13 924,38			
Упонор Q&E расширительная головка S3,2 Расширительная головка для монтажа соединений труб Uponor PE-Xa серии S3,2 с фитингами Uponor Q&E серии S5,0. Головки без маркировки «Н» предназначены для ручного расширительного инструмента. Головки с маркировкой «Н» предназначены для гидравлического инструмента. Головка на 16 мм предназначена для ручного и гидравлического инструментов. Материал: сталь.						
	Усл. обозн.	d, мм	s, мм			
Упонор Q&E расширительная головка Н 63 40x5,5	Н 40x5.5	40	5.5	1	1004035	21 836,33
Упонор Q&E расширительная головка Н 63 50x6,9	Н 50x6.9	50	6.9	1	1004037	27 334,65
Упонор Q&E расширительная головка Н 63 63x5,8	Н 63x5.8	63	5.8	1	1004038	29 709,52
Упонор Q&E гидравлический расширительный инструмент Электро-гидравлический расширительный инструмент в комплекте с пистолетом и шлангами (арт. 1004040) для монтажа труб PE-Xa. Поставляется в пластиковом кейсе. В комплект входят: тубик смазки (Molykote G-n plus), масло для инструмента (канистра 1 л), инструкция по эксплуатации. Работает от электросети 230В/50Гц. Расширительные головки в комплект не входят. Арт. 1004043 - для труб 16-32мм/10 бар и 16-40мм/6 бар. Арт. 1004042 - для труб 40-50мм/10 бар и 50-63мм/6 бар.						
Упонор Q&E гидравлический расширительный инструмент 250/40	1	1004043	161 790,82			
Упонор Q&E гидравлический расширительный инструмент 250/63	1	1004042	176 903,10			
Упонор SPI Q&E пистолет гидравлический Для гидравлического инструмента Uponor Q&E 250/40 и 250/63. Пистолет 40-250 (арт. 1004041) применяется для монтажа труб PE-Xa диаметром 16-40 мм серий S5,0 и S3,2 (6 и 10 бар), пистолет 63-250 (арт. 1004034) применяется для монтажа труб PE-Xa диаметром 50-63 мм серии S5,0 (6 бар) и 50 мм серии S3,2 (10 бар).						
Упонор SPI Q&E пистолет гидравлический 40-250	1	1004041	53 619,84			
Упонор SPI Q&E пистолет гидравлический 63-250	1	1004034	68 733,04			
Упонор Q&E расширительная головка Н S5,0 Расширительные головки для монтажа соединений труб Uponor PE-Xa серии S5,0 с фитингами Uponor Q&E серии S5,0. Предназначены для гидравлического инструмента. Материал: сталь.						
	d, мм	s, мм				
Упонор Q&E расширительная головка Н 20x1,9/2,0	20	2.0	1	1004030	5 481,70	
Упонор Q&E расширительная головка Н 25x2,3	25	2.3	1	1001376	5 481,70	
Упонор Q&E расширительная головка Н 32x2,9	32	2.9	1	1001378	5 481,70	
Упонор Q&E расширительная головка Н 40x3,7	40	3.7	1	1004033	7 860,27	
Упонор Q&E расширительная головка Н 63 50x4,6	50	4.6	1	1004036	27 334,65	

Наименование	Кол-во в упаковке шт./м	Артикул	Цена с НДС, руб.
Uponor Q&E расширительная головка Н S3,2 Расширительные головки для монтажа соединений труб Uponor PE-Ха серии S3,2 с фитингами Uponor Q&E серии S5,0. Предназначены для гидравлического инструмента. Материал: сталь.			
			
	d, мм	s, мм	
Uponor Q&E расширительная головка Н 20x2,8	20	2.8	1 1004062 5 481,70
Uponor Q&E расширительная головка Н 25x3,5	25	3.5	1 1004063 5 481,70
Uponor Q&E расширительная головка DC 32x4,4	32	4.4	1 1042755 5 481,70
Uponor SPI Q&E шланг для гидравлического инструмента 40-250/63-250 Uponor SPI Q&E шланг для гидр. INSTR-та 40-250/63-250 l=4m			
			
		1 1004040 36 214,83	
Uponor SPI Q&E графитовая смазка Коллоидная графитовая смазка для смазки рабочего конуса расширительных инструментов Uponor Q&E, а также болтов на фитингах Uponor WIPEX.			
			
	Вес, кг		
Uponor SPI Q&E графитовая смазка 100g	0,1	10 1005017 2 301,04	
Uponor SPI Q&E графитовая смазка 30g	0,03	20 1008334 907,31	
Uponor SPI Q&E насадка-вращатель Насадка для ручного и аккумуляторного расширительного инструмента Q&E. Служит для автоматического поворота расширительной головки после каждого расширения.			
			
Uponor SPI Q&E насадка-вращатель 16-32		1 1038188 9 856,72	