



MECH FLOW SUPPLIES



Malleable Iron Pipe Fittings



Ductile Iron Grooved Fittings and Couplings



Valves



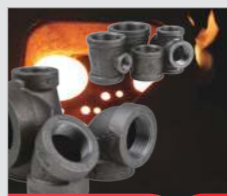
Cast Bronze Fittings



Electrical Power Fittings



Malleable Iron Pipe Clamps



Ductile Iron Pipe Fittings
Cast Iron Pipe Fittings



Pipe Nipples



JINAN MEIDE CASTING CO., LTD.

Address: Meide Science & Technology Park,
Industrial Park Pingyin, Jinan, China 250400

Phone: (86)531 87879384 87885036 87885067

Fax: (86)531 87879387

Email: info@meide-casting.com

Http://www.meide-casting.com



UPDATED 10/2023

Чугунные резьбовые фитинги

Гарантия надежности и безопасности. Инновационные решения и комплексный подход в сфере инженерных систем по всему миру



Более 60
лет опыта
в литейном
производстве

О компании

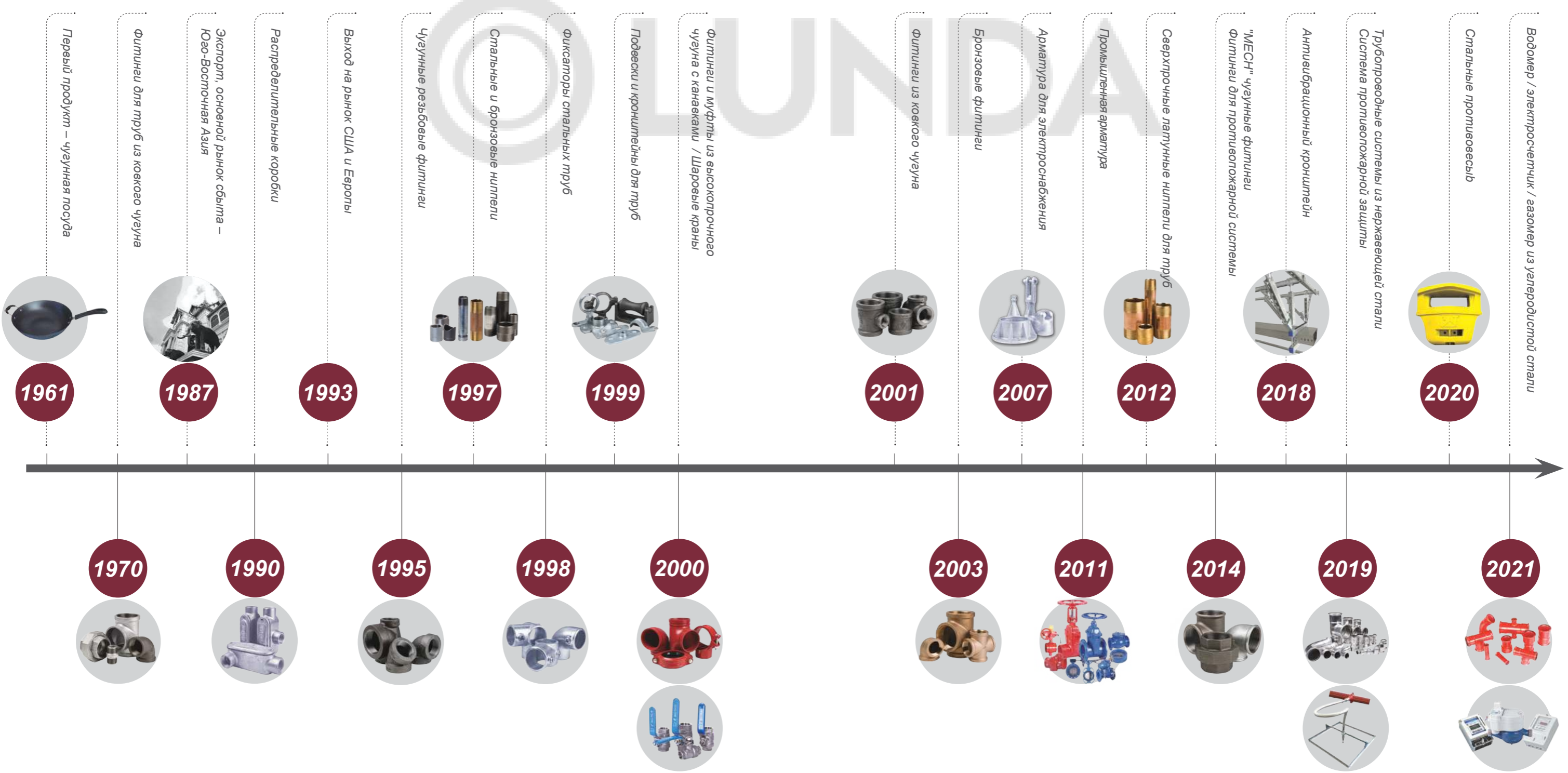
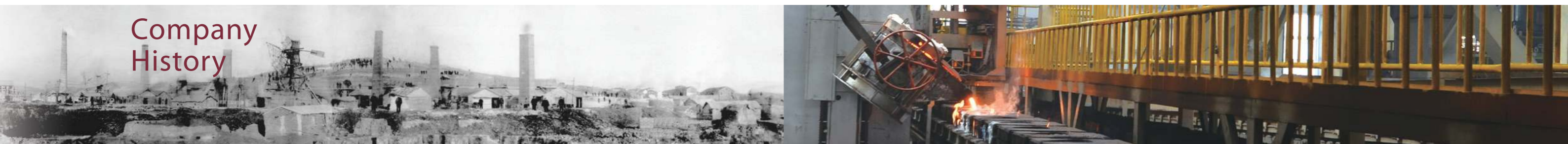
Meide Group - это высокотехнологичное предприятие, специализирующееся на поставках систем труб и фитингов, а также запорной промышленной арматуры. Компания завоевала более 400 высших наград, таких как "Единоличное предприятие-чемпион", "Зеленое производственное предприятие", "100 лучших промышленных предприятий Китая", "Ведущее предприятие Китая по производству фитингов для труб из ковкого чугуна", "Национальное предприятие с высокой кредитоспособностью" и "Известный бренд Китая".

Приверженность оригинальности и стремление к совершенству. Продукция бренда "MECH" широко использовалась в Бурдж-Халифе Дубай, новом Всемирном торговом центре в Нью-Йорке, Шанхайской башне, линиях передачи сверхвысокого напряжения, высокоскоростной железной дороге Пекин-Шанхай и других знаковых проектах. Придерживаясь концепции разработки продуктов и инноваций, ориентированной на клиента, с целью удовлетворения растущих потребностей пользователей, предоставления безопасных и надежных продуктов и интеллектуальных и комплексных решений для клиентов в области трубопроводных систем, Meide Group стала мировым лидером отрасли.

Используя инновационную платформу развития, наш Национальный технический центр предприятий и научно-исследовательский центр последипломного образования Meide Group, продвигает трансформацию достижений технологических инноваций в производство, завершили трансформацию производственного процесса от механизации к интеллектуальной автоматизации, преобразованию опыта в управлении, от продажи продукции к предложению решений вопросов. Все это неуклонно повышает роль Meide Group в глобальной цепочке оценки продукта.

Благодаря строительству трех производственных Баз в Цзинань, Линьи и Бангкоке, Meide Group сформировала межрегиональную модель международного развития с несколькими базами. Meide Group никогда не забывает о первоначальных намерениях, работает в соответствии с ними, продолжает расти и делиться результатами своего развития с клиентами, сотрудниками, акционерами и обществом, и стремится быть успешной и уважаемой компанией.

Company History



Наше оборудование

Высокоточное оборудование - это гарантия качества. Все заводы компании Jinan Meide оснащены самым современным оборудованием в отрасли. Основные производственные мощности включают автоматическую формовочную линию Sinto, автоматическую формовочную линию Toquu, автоматическую линию вертикального формования Chinese 416, автоматические смесители песка для формования, ваграночные печи, электрические печи, ваграночные печи длительного горения с водяным охлаждением, вертикальные обрабатывающие центры с ЧПУ, станки с ЧПУ, вертикальные токарные станки с ЧПУ, радиальные сверла, автоматические станки собственной разработки Jinan Meide, линия горячего цинкования, автоматическая линия упаковки, стереоскопический склад и т.д.



Изготовление шаблонов



Изготовление вставок



Смешивание песка



Tokyu AMF-111055



DISA



Sinto FCMX



Плавка



Литье



Отжиг



Полировка



Склад



Нарезка резьбы, испытание давлением, антикоррозийная обработка

Надежность Качество Гарантия

Компания Jinan Meide признана Национальным техническим центром предприятия и обладает возможностями и квалификацией для проведения полного цикла испытаний и инспекций, включая химический контроль и т.д. Средства контроля включают в себя: спектрометр, сероуглеродный анализатор, металлургический микроскоп, оборудование для испытания на прочность при растяжении, оборудование для испытания под давлением, оборудование для испытания на прочность сцепления, координатно-измерительная машина, твердомер и т.д. Качество проверяется и контролируется на протяжении всего процесса, от входного контроля до готовой продукции. Каждый этап производственного процесса тщательно документируется, регулярно проверяется на предмет пересмотра и обновления стандарта. Процедуры контроля качества постоянно контролируются и обновляются, чтобы гарантировать нашим клиентам поставку продукции только самого высокого и стабильного качества.



Металлургический микроскоп



Спектрометр



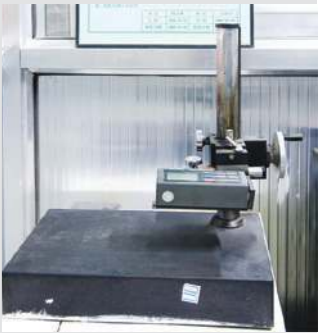
КИМ



Проектор



Оптический длинномер



Измерение шероховатости



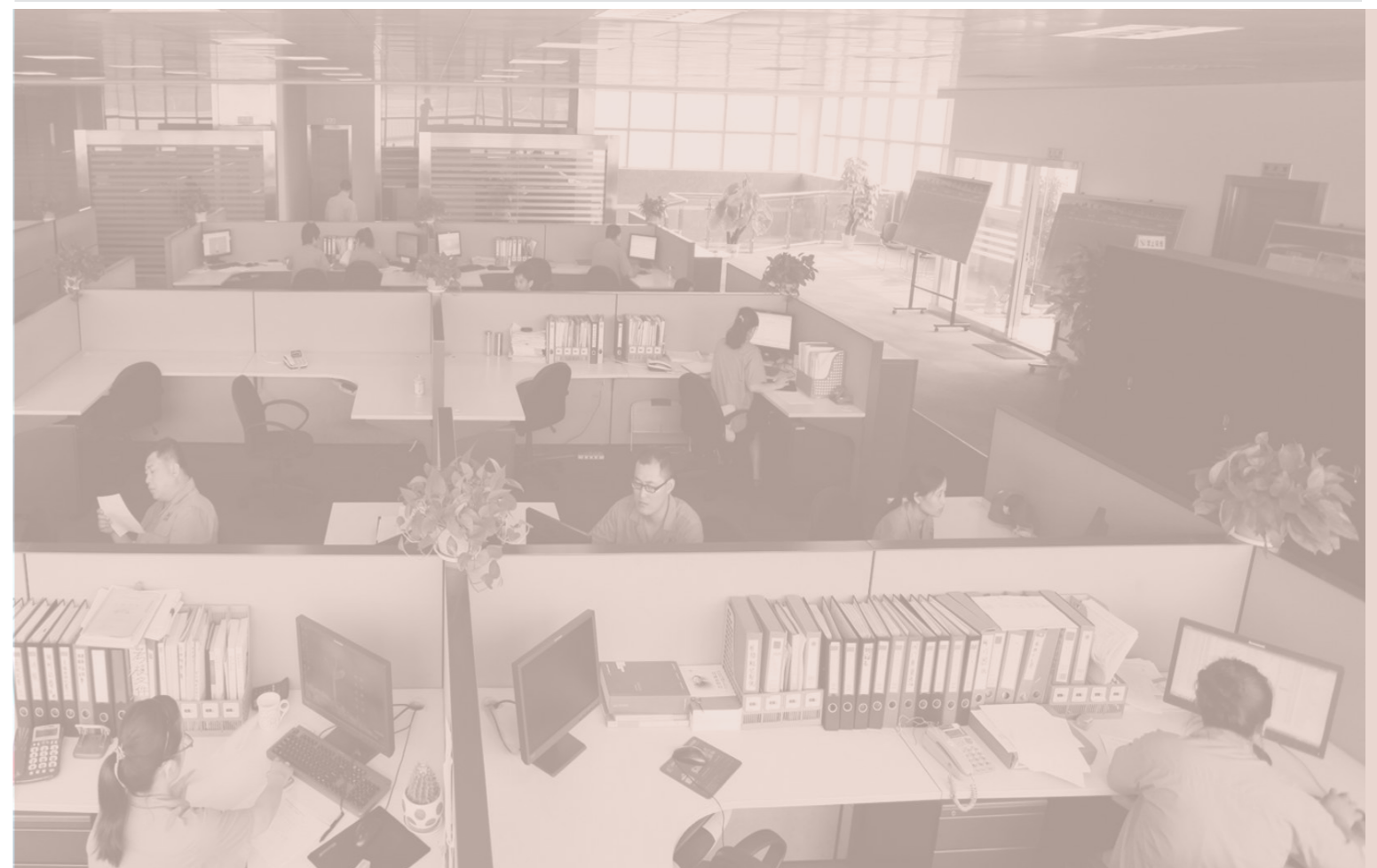
Анализатор содержания
углерода и серы



Тест на растяжение



Тестер песчаной смеси



Чугунные резьбовые фитинги

DIN Standard

Материал: ASTM A-197, ASTM A47, DIN EN 1562

Стандарт: DIN EN10242

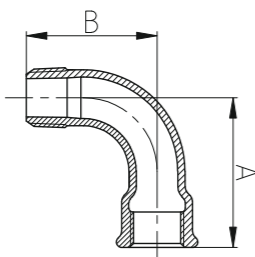
Резьба: ISO7-1

Размер: 1/8" - 6"



1#

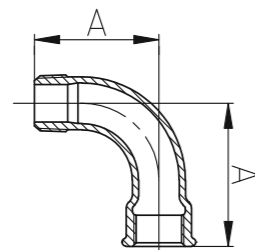
Отвод 90° HP BP



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
	мм	6	8	10	15	20	25
Расстояние (mm)	A	35	40	48	55	69	85
	B	32	36	42	48	60	75
Размер	дюйм	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
	мм	32	40	50	65	80	100
Расстояние (mm)	A	105	116	140	176	205	260
	B	95	105	130	165	190	245

1A

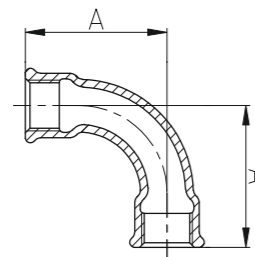
Отвод короткий 90° HP BP



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	30	36	45	50	63	76
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	85	102	115	138	167	

2#

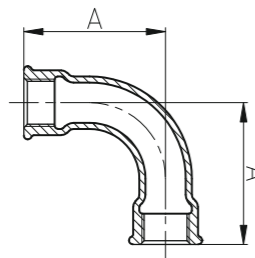
Отвод 90° BP



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	40	48	55	69	85	105
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	116	140	176	205	260	

2A

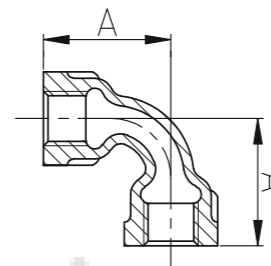
Отвод короткий 90° BP



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	45	50	63	76	85	102
Размер	дюйм	2 1/2	3	4			
	мм	65	80	100			
Расстояние (mm)	A	115	138	167			

2AF

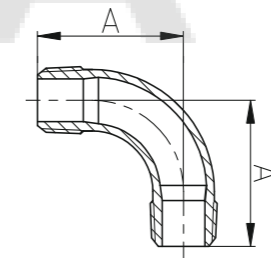
Отвод короткий.90° BP



Размер	дюйм	1/4	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
	мм	8	15	20	25	32	40
Расстояние (mm)	A	30	45	50	63	76	85
Размер	дюйм	2	2 1/2	3			
	мм	50	65	80			
Расстояние (mm)	A	102	115	138			

3#

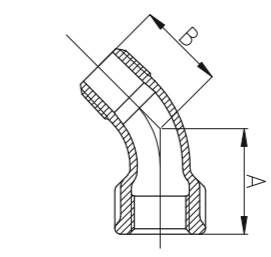
Отвод 90° HP



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	36	42	48	60	75	95
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	105	130	165	190	245	

40

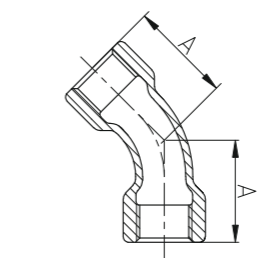
Отвод 45° HP BP



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	26	30	36	43	51	64
	B	21	24	30	36	42	54
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	6
	мм	40	50	65	80	100	150
Расстояние (mm)	A	68	81	99	113	142	197
	B	58	70	86	100	126	176

41

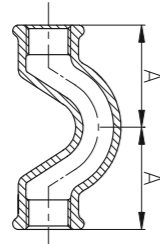
Отвод 45° BP



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	26	30	36	43	51	64
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	68	81	99	113	142	

85

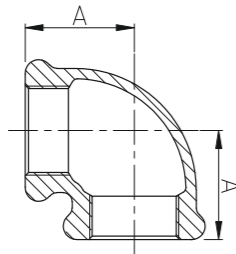
Обвод ВР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	45	54	70	91	100.5	115.5
	B						
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						
	B						

90

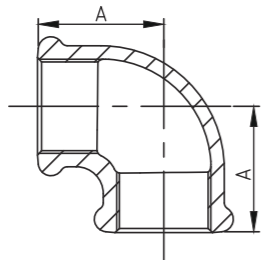
Угол 90° ВР



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	6	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	19	21	25	28	33	38	45
	B							
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	5	6
	мм	40	50	65	80	100	125	150
Расстояние (mm)	A	50	58	69	78	96	115	131
	B							

90D

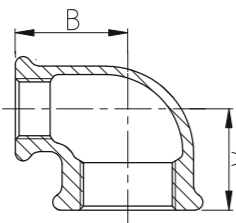
Угол 90° тип D ВР



Размер	дюйм	1/2	1	2		
	мм	15	25	50		
Расстояние (mm)	A	28	38	58		
	B					
Размер	дюйм					
	мм					
Расстояние (mm)	A					
	B					

90R

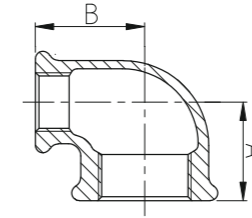
Угол редукционный 90° ВР



Размер	дюйм	3/8X1/4	1/2X1/4	1/2X3/8	3/4X3/8	3/4X1/2
	мм	10X8	15X8	15X10	20X10	20X15
Расстояние (mm)	A	23	26	26	28	30
	B	23	26	26	28	31
Размер	дюйм	1X1/2	1X3/4	1 1/4X1/2	1 1/4X3/4	1 1/4X1
	мм	25X15	25X20	32X15	32X20	32X25
Расстояние (mm)	A	32	35	34	36	40
	B	34	36	38	41	42

90R

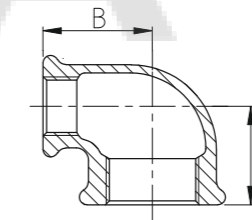
Угол редукционный 90° ВР



Размер	дюйм	1 1/2X1/2	1 1/2X3/4	1 1/2X1	1 1/2X1 1/4	2X1/2
	мм	40X15	40X20	40X25	40X32	50X15
Расстояние (mm)	A	36	39	42	46	38
	B	42	44	46	48	48
Размер	дюйм	2X3/4	2X1	2X1 1/4	2X1 1/2	2 1/2X1
	мм	50X20	50X25	50X32	50X40	65X25
Расстояние (mm)	A	40	44	56	52	56
	B	50	52	58	55	63

90R

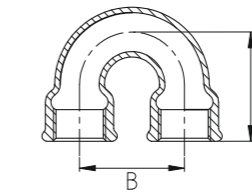
Угол редукционный 90° ВР



Размер	дюйм	2 1/2X1 1/2	3X2 1/2	2 1/2X2	3X1 1/2	3X2
	мм	65X40	80X65	65X50	80X40	80X50
Расстояние (mm)	A	64	82	61	58	73
	B	69	85	66	72	78
Размер	дюйм	4X2 1/2	4X3			
	мм	100X65	100X80			
Расстояние (mm)	A	78	84			
	B	90	92			

90U

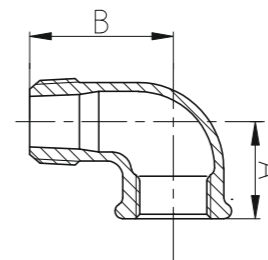
Калач ВР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
	мм	15	20	25	32	40
Расстояние (mm)	A	50	52	64	70.6	80
	B	38	50	64	76	89
Размер	дюйм	2				
	мм	50				
Расстояние (mm)	A	90				
	B	102				

92

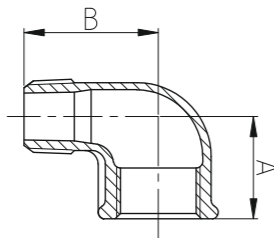
Угол 90° НР ВР



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
	мм	6	8	10	15	20	25
Расстояние (mm)	A	19	21	25	28	33	38
	B	25	28	32	37	43	52
Размер	дюйм	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
	мм	32	40	50	65	80	100
Расстояние (mm)	A	45	50	58	69	78	96
	B	60	65	74	88	98	118

92R

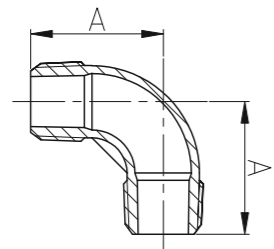
Угол редуционный 90° HP BP



Размер	дюйм	3/8X1/2	1/2X3/8	3/4X3/8	3/4X1/2	1X3/4	1 1/4X1
	мм	10X15	15X10	20X10	20X15	25X20	32X25
Расстояние (mm)	A	28	26	28	30	35	40
	B	37	33	38	40	46	56
Размер	дюйм	1 1/2X1	1 1/2X1 1/4				
	мм	40X25	40X32				
Расстояние (mm)	A	41	49				
	B	59	61				

94

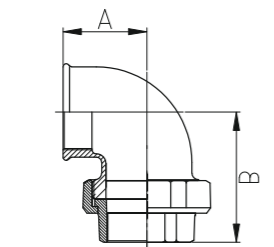
Угол 90° HP



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
	мм	10	15	20	25	32	40
Расстояние (mm)	A	29	37	40	48	56	59
	B						
Размер	дюйм	2					
	мм	50					
Расстояние (mm)	A	68					
	B						

95

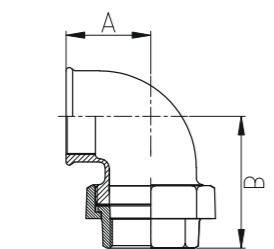
Соединение угловое BP, плоское, без прокладки



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	21	25	28	33	38	45
	B	48	52	58	62	72	82
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	50	58	78	83	100	
	B	90	100	112	131	154	

95D

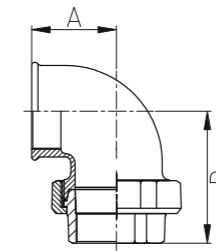
Соединение угловое BP, плоское, с прокладкой



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
	мм	10	15	20	25	32	40
Расстояние (mm)	A	25	28	33	38	45	50
	B	55	61	65	75	85	93
Размер	дюйм	2	2 1/2	3	4		
	мм	50	65	80	100		
Расстояние (mm)	A	58	78	83	100		
	B	103	115	134	157		

96

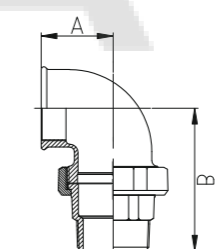
Соединение угловое BP, конусное



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	21	25	28	33	38	45
	B	48	52	58	62	72	82
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	50	58	78	83	100	
	B	90	100	112	131	155	

97

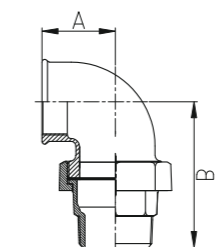
Соединение угловое BP HP, плоское, без прокладки



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	21	25	28	33	38	45
	B	61	65	76	82	94	107
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	50	58	78	83	100	
	B	115	128	145	161	192	

97D

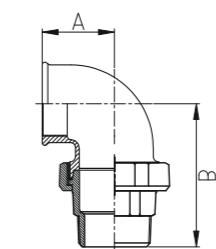
Соединение угловое BP HP, плоское, с прокладкой



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	28	33	38	45	50	58
	B	79	85	97	110	118	131
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						
	B						

98

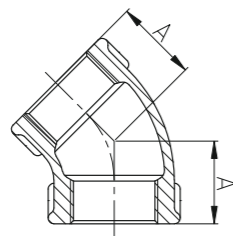
Соединение угловое BP HP, конусное



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	21	25	28	33	38	45
	B	61	65	76	82	94	107
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	50	58	78	83	100	
	B	115	128	145	161	173	

120

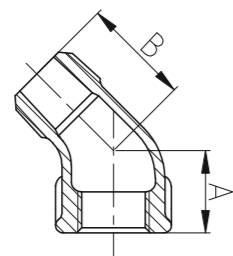
Угол 45° ВР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (мм)	A	17	20	22	25	28	33
	B	23	24	26	27	28	29
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	6
	мм	40	50	65	80	100	150
Расстояние (мм)	A	36	43	49	55	66	89.3
	B	43	49	55	61	72	96.3

121

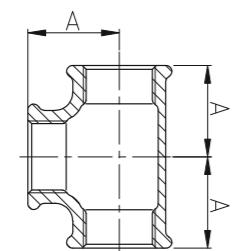
Угол 45° НР ВР



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
	мм	10	15	20	25	32	40
Расстояние (мм)	A	20	22	25	28	33	36
	B	25	28	32	37	43	46
Размер	дюйм	2	2 1/2	3			
	мм	50	65	80			
Расстояние (мм)	A	43	49	59			
	B	55	69	78			

130

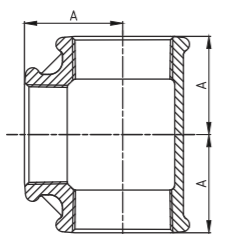
Тройник ВР



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	6	8	10	15	20	25	32
Расстояние (мм)	A	19	21	25	28	33	38	45
	B	23	24	26	27	28	29	30
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	5	6
	мм	40	50	65	80	100	125	150
Расстояние (мм)	A	50	58	69	78	96	115	131
	B	57	65	76	85	103	122	141

130 D

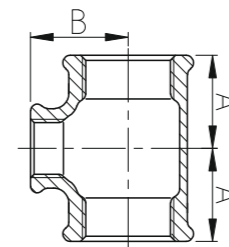
Тройник ВР, тип D



Размер	дюйм	1/2	1	2		
	мм	15	25	50		
Расстояние (мм)	A	28	38	58		
	B	35	45	65		
Размер	дюйм					
	мм					
Расстояние (мм)	A					
	B					

130R

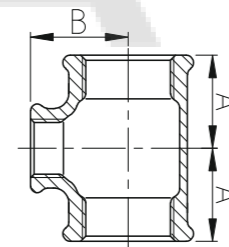
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	3/8X1/4	1/2X1/4	1/2X3/8	3/4X1/4	3/4X3/8
	мм	10X8	15X8	15X10	20X8	20X10
Расстояние (мм)	A	23	24	26	26	28
	B	23	24	26	27	28
Размер	дюйм	3/4X1/2	1X1/4	1X3/8	1X1/2	1X3/4
	мм	20X15	25X8	25X10	25X15	25X20
Расстояние (мм)	A	30	28	30	32	35
	B	31	31	32	34	36

130R

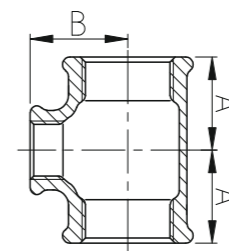
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	1 1/4X3/8	1 1/4X1/2	1 1/4X3/4	1 1/4X1	1 1/2X1/2
	мм	32X10	32X15	32X20	32X25	40X15
Расстояние (мм)	A	32	34	36	40	36
	B	36	38	41	42	42
Размер	дюйм	1 1/2X3/4	1 1/2X1	1 1/2X1 1/4	2X1/2	2X3/4
	мм	40X20	40X25	40X32	50X15	50X20
Расстояние (мм)	A	38	42	46	38	40
	B	44	46	48	48	50

130R

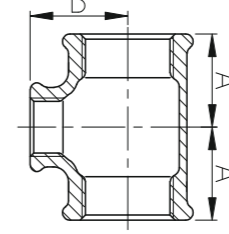
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	2X1	2X1 1/4	2X1 1/2	2 1/2X1 1/2	2 1/2X3/4	2 1/2X1
	мм	50X25	50X32	50X40	65X15	65X20	65X25
Расстояние (мм)	A	44	48	52	46	49	47
	B	52	54	55	55	58	60
Размер	дюйм	2 1/2X1 1/4	2 1/2X1 1/2	2 1/2X2	3X1/2	3X3/4	3X1
	мм	65X32	65X40	65X50	80X15	80X20	80X25
Расстояние (мм)	A	52	55	61	50	52	51
	B	62	63	66	63	64	67

130R

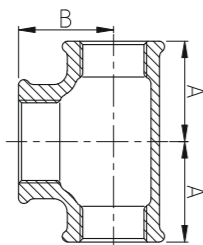
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	3X1 1/4	3X1 1/2	3X2	3X2 1/2	4X1	4X1 1/4
	мм	80X32	80X40	80X50	80X65	100X25	100X32
Расстояние (мм)	A	55	58	64	72	56	60
	B	70	71	73	76	81	84
Размер	дюйм	4X1 1/2	4X2	4X2 1/2	4X3	6X4	
	мм	100X40	100X50	100X65	100X80	150X100	
Расстояние (мм)	A	61	70	78	84	105	
	B	84	86	90	92	125.5	

130R

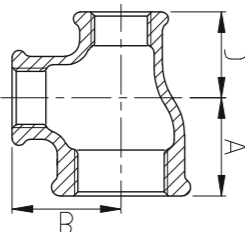
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	3/8X1/2X3/8	1/2X3/4X1/2	1/2X1X1/2	3/4X1X3/4	1X11/4X1
	мм	10X15X10	15X20X15	15X25X15	20X25X20	25X32X25
Расстояние (mm)	A	26	31	34	36	42
	B	26	30	32	35	40
	C	26	30	32	35	40
Размер	дюйм	1X11/2X1	11/4X11/2X11/4	11/4X2X11/4	11/2X2X11/2	
	мм	25X40X25	32X40X32	32X50X32	40X50X40	
Расстояние (mm)	A	46	48	54	55	
	B	42	46	48	52	
	C	42	46	48	52	

130R

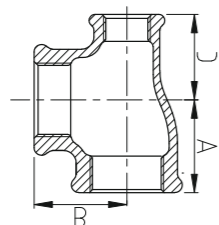
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	1/2X3/8X3/8	3/4X1/2X1/2	1X1/2X1/2	1X3/4X3/4	11/4X3/4X3/4	11/4X1X1
	мм	15X10X10	20X15X15	25X15X15	25X20X20	32X20X20	32X25X25
Расстояние (mm)	A	26	30	32	35	36	40
	B	26	31	34	36	41	42
	C	25	28	28	33	33	38
Размер	дюйм	11/2X1X1	11/2X11/4X11/4	2X11/4X11/4	2X11/2X11/2	21/2X2X2	3X2X2
	мм	40X25X25	40X32X32	50X32X32	50X40X40	65X50X50	80X50X50
Расстояние (mm)	A	42	46	48	52	62	64
	B	46	48	54	55	68	73
	C	38	45	45	50	62	60

130R

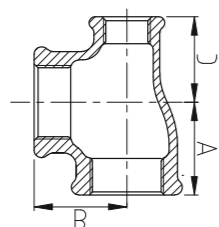
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	1/2X1/2X3/8	3/4X3/4X3/8	3/4X3/4X1/2	1X1X3/8	1X1X1/2
	мм	15X15X10	20X20X10	20X20X15	25X25X10	25X25X15
Расстояние (mm)	A	28	33	33	38	38
	B	28	33	33	38	38
	C	26	28	31	32	34
Размер	дюйм	1X1X3/4	11/4X11/4X1/2	11/4X11/4X3/4	11/4X11/4X1	11/2X11/2X1/2
	мм	25X25X20	32X32X15	32X32X20	32X32X25	40X40X15
Расстояние (mm)	A	38	45	45	45	50
	B	38	45	45	45	50
	C	36	38	41	42	42

130R

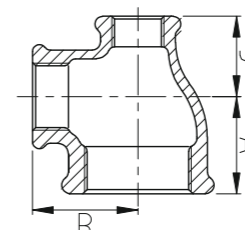
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	11/2X11/2X3/4	11/2X11/2X1	11/2X11/2X11/4	2X2X1/2
	мм	40X40X20	40X40X25	40X40X32	50X50X15
Расстояние (mm)	A	50	50	50	58
	B	50	50	50	58
	C	44	46	48	48
Размер	дюйм	2X2X3/4	2X2X1	2X2X11/4	2X2X11/2
	мм	50X50X20	50X50X25	50X50X32	50X50X40
Расстояние (mm)	A	58	58	58	58
	B	58	58	58	58
	C	50	52	54	55

130R

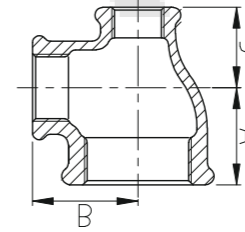
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	3/4X1X1/2	1X1/2X3/4	1X3/4X1/2	11/4X1/2X3/4	11/4X1/2X1
	мм	20X25X15	25X15X20	25X20X15	32X15X20	32X15X25
Расстояние (mm)	A	36	32	35	35	34
	B	35	34	36	38	38
	C	34	30	31	29	32
Размер	дюйм	11/4X3/4X1	11/4X1X3/4	11/4X11/2X1	11/2X11/2X1	11/2X11/2X11/4
	мм	32X20X25	32X25X20	32X40X25	40X15X25	40X15X32
Расстояние (mm)	A	36	40	48	37	36
	B	41	42	46	41	42
	C	35	36	46	32	34

130R

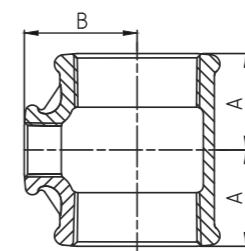
Тройник редукционный ВР



Размер	дюйм	11/2X3/4X1	11/2X3/4X11/4	11/2X1X11/4	11/2X11/4X1	11/2X2X11/4
	мм	40X20X25	40X20X32	40X25X32	40X32X25	40X50X32
Расстояние (mm)	A	40	38	42	46	57
	B	43	44	46	48	56
	C	35	36	40	42	55
Размер	дюйм	2X1/2X11/2	2X3/4X11/2	2X1X11/2	2X11/4X11/2	2X11/2X1
	мм	50X15X40	50X20X40	50X25X40	50X32X40	50X40X25
Расстояние (mm)	A	42	40	44	48	55
	B	47	50	52	54	57
	C	37	38	42	46	54

130RD

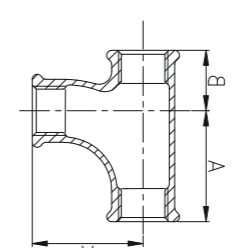
Тройник редукционный ВР, тип D



Размер	дюйм	11/2X1/2			
	мм	40X15			
Расстояние (mm)	A	36			
	B	42			
Размер	дюйм				
	мм				
Расстояние (mm)	A				
	B				

131

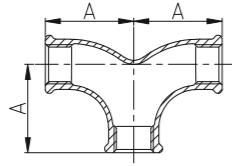
Тройник ассиметричный ВР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	11/4	11/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	45	50	63	76	85	102
	B	24	28	33	40	43	53
	C						
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						
	B						

132

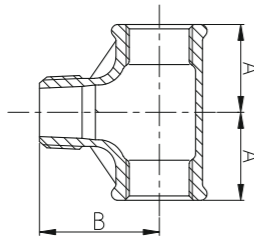
Разветвитель ВР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	45	50	63	76	85	102
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						

133

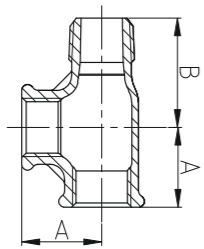
Тройник НР ВР



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1		
	мм	10	15	20	25		
Расстояние (mm)	A	22	25	33	39		
	B	31	38	45	53		
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						
	B						

134

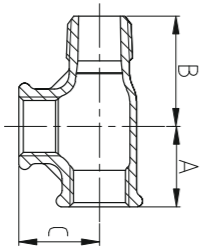
Тройник НР ВР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	27	33	37	45	50	59
	B	37	43	50	58	65	69
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						
	B						

134

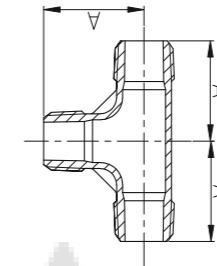
Тройник НР ВР



Размер	дюйм	3/4X3/4X1/4			
	мм	20X20X8			
Расстояние (mm)	A	30			
	B	50.2			
	C	31.5			

135

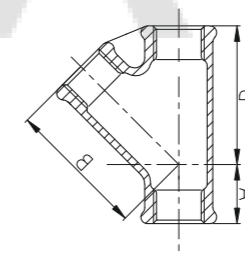
Тройник НР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1			
	мм	15	20	25			
Расстояние (mm)	A	37	43	48			
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						

165

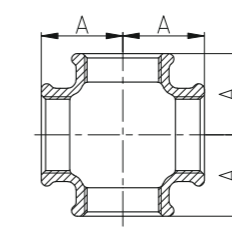
Косой тройник ВР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	21	24	28	34	34	40
	B	56	64	77	91	98	106
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						
	B						

180

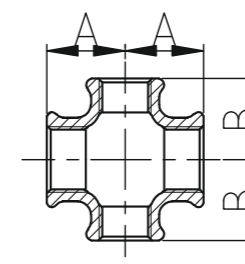
Крестовина



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
	мм	6	8	10	15	20	25
Расстояние (mm)	A	19	21	25	28	33	38
Размер	дюйм	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
	мм	32	40	50	65	80	100
Расстояние (mm)	A	45	50	58	69	78	96

180R

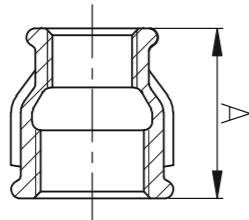
Крестовина редукционная



Размер	дюйм	3/4X1/2	1X1/2	2	2X1/2	2X1
	мм	20X15	25X15	50	50X15	50X25
Расстояние (mm)	A	30	32	58	37	43
	B	31	34	58	47	50
Размер	дюйм					
	мм					
Расстояние (mm)	A					
	B					

240

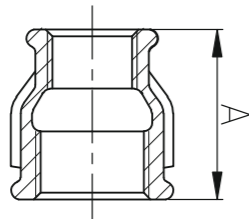
Муфта редукционная ВР



Размер	дюйм	3/8X1/8	3/8X1/4	1/2X1/4	1/2X3/8	3/4X1/4
	мм	10X6	10X8	15X8	15X10	20X8
Расстояние (mm)	A	30	30	36	36	39
Размер	дюйм	3/4X3/8	3/4X1/2	1X3/8	1X1/2	1X3/4
	мм	20X10	20X15	25X10	25X15	25X20
Расстояние (mm)	A	39	39	45	45	45

240

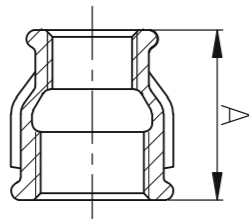
Муфта редукционная ВР



Размер	дюйм	1 1/4X3/8	1 1/4X1/2	1 1/4X3/4	1 1/4X1	1 1/2X1/2
	мм	32X10	32X15	32X20	32X25	40X15
Расстояние (mm)	A	50	50	50	50	55
Размер	дюйм	1 1/2X3/4	1 1/2X1	1 1/2X1 1/4	2X1/2	2X3/4
	мм	40X20	40X25	40X32	50X15	50X20
Расстояние (mm)	A	55	55	55	65	65

240

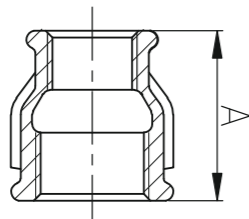
Муфта редукционная ВР



Размер	дюйм	2X1	2X1 1/4	2X1 1/2	2 1/2X1 1/2	2 1/2X3/4
	мм	50X25	50X32	50X40	65X15	65X20
Расстояние (mm)	A	65	65	65	74	74
Размер	дюйм	2 1/2X1	2 1/2X1 1/4	2 1/2X1 1/2	2 1/2X2	3X1
	мм	65X25	65X32	65X40	65X50	80X25
Расстояние (mm)	A	74	74	74	74	80

240

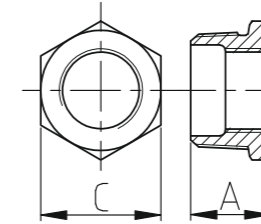
Муфта редукционная ВР



Размер	дюйм	3X1 1/4	3X1 1/2	3X2	3X2 1/2	4X1 1/2
	мм	80X32	80X40	80X50	80X65	100X40
Расстояние (mm)	A	80	80	80	80	94
Размер	дюйм	4X2	4X2 1/2	4X3		
	мм	100X50	100X65	100X80		
Расстояние (mm)	A	94	94	94		

241

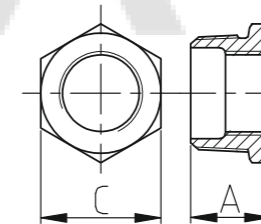
Футорка



Размер	дюйм	1/4X1/8	3/8X1/8	3/8X1/4	1/2X1/8	1/2X1/4	1/2X3/8
	мм	8X6	10X6	10X8	15X6	15X8	15X10
Расстояние (mm)	A	20	20	20	24	24	24
	C	17	19	19	22	22	22
Размер	дюйм	3/4X1/4	3/4X3/8	3/4X1/2	1X1/4	1X3/8	1X1/2
	мм	20X8	20X10	20X15	25X8	25X10	25X15
Расстояние (mm)	A	26	26	26	29	29	29
	C	30	30	30	36	36	36

241

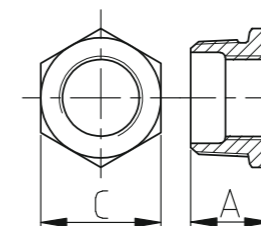
Футорка



Размер	дюйм	1X3/4	1 1/4X3/8	1 1/4X1/2	1 1/4X3/4	1 1/4X1	1 1/2X1/2
	мм	25X20	32X10	32X15	32X20	32X25	40X15
Расстояние (mm)	A	29	31	31	31	31	31
	C	36	46	46	46	46	50
Размер	дюйм	1 1/2X3/4	1 1/2X1	1 1/2X1 1/4	2X1	2X1 1/4	2X1 1/2
	мм	40X20	40X25	40X32	50X25	50X32	50X40
Расстояние (mm)	A	31	31	31	35	35	35
	C	50	50	50	65	65	65

241

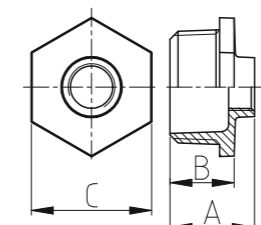
Футорка



Размер	дюйм	2 1/2X1 1/2	2 1/2X2	3X2	3X2 1/2	4X3/4	4X1
	мм	65X40	65X50	80X50	80X65	100X20	100X25
Расстояние (mm)	A	40	40	44	44	51	51
	C	80	80	95	95	120	120
Размер	дюйм	4X1 1/2	4X2	4X3	5X4	6X5	
	мм	100X40	100X50	100X80	125X100	150X125	
Расстояние (mm)	A	51	51	51	57	64	
	C	120	120	120	147	175	

241D

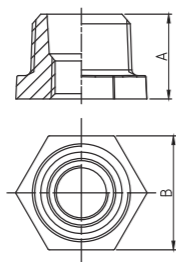
Футорка



Размер	дюйм	2X1/2	2X3/4	2 1/2X1	2 1/2X1 1/4	3X1	3X1 1/4
	мм	50X15	50X20	65X25	65X32	80X25	80X32
Расстояние (mm)	A	48	48	54	54	59	59
	B	35	35	40	40	44	44
	C	65	65	80	80	95	95
Размер	дюйм	3X1 1/2	4X2	4X2 1/2	6X4	6X3	
	мм	80X40	100X50	100X65	150X100	150X80	
Расстояние (mm)	A	59	69	69	85	86	
	B	44	51	51	55	63	
	C	95	120	120	174	174	

241D

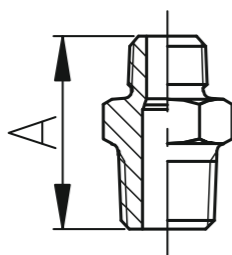
Футорка, тип D



Размер	дюйм	1X1/2			
	мм	25X15			
Расстояние (mm)	A	29			
	B	39			
Размер	дюйм				
	мм				
Расстояние (mm)	A				
	B				

245

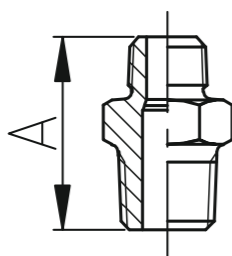
Ниппель редукционный



Размер	дюйм	1/4X1/8	3/8X1/8	3/8X1/4	1/2X1/4	1/2X3/8
	мм	8X6	10X6	10X8	15X8	15X10
Расстояние (mm)	A	31	34	38	44	44
Размер	дюйм	3/4X1/4	3/4X3/8	3/4X1/2	1X1/2	1X3/4
	мм	20X8	20X10	20X15	25X15	25X20
Расстояние (mm)	A	36	47	47	53	53

245

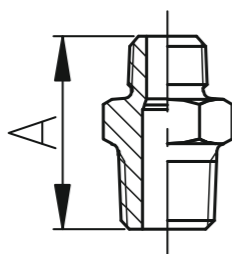
Ниппель редукционный



Размер	дюйм	11/4X1/2	11/4X3/4	11/4X1	11/2X1/2	11/2X3/4
	мм	32X15	32X20	32X25	40X15	40X20
Расстояние (mm)	A	57	57	57	59	59
Размер	дюйм	11/2X1	11/2X11/4	2X1/2	2X3/4	2X1
	мм	40X25	40X32	50X15	50X20	50X25
Расстояние (mm)	A	59	59	68	68	68

245

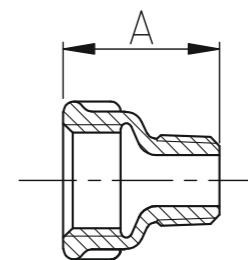
Ниппель редукционный



Размер	дюйм	2X11/4	2X11/2	21/2X1	21/2X11/4	21/2X11/2	21/2X2
	мм	50X32	50X40	65X25	65X32	65X40	65X50
Расстояние (mm)	A	68	68	75	75	75	75
Размер	дюйм	3X11/2	3X2	3X21/2	4X2	4X21/2	4X3
	мм	80X40	80X50	80X65	100X50	100X65	100X80
Расстояние (mm)	A	83	83	83	87	87	87

246

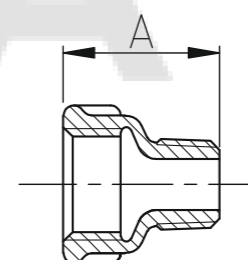
Удлинитель редукционный НР ВР



Размер	дюйм	3/8X1/4	1/2X1/4	1/2X3/8	3/4X3/8	3/4X1/2	1X1/2
	мм	10X8	15X8	15X10	20X10	20X15	25X15
Расстояние (mm)	A	35	43	43	48	48	55
Размер	дюйм	1X3/4	11/4X1/2	11/4X3/4	11/4X1	11/2X3/4	11/2X1
	мм	25X20	32X15	32X20	32X25	40X20	40X25
Расстояние (mm)	A	55	60	60	60	63	63

246

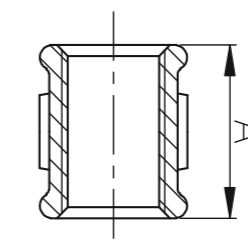
Удлинитель редукционный НР ВР



Размер	дюйм	11/2X11/4	2X1/2	2X3/4	2X1	2X11/4
	мм	40X32	50X15	50X20	50X25	50X32
Расстояние (mm)	A	63	70	70	70	70
Размер	дюйм	2X11/2	21/2X11/2	21/2X2	3X2	3X21/2
	мм	50X40	65X40	65X50	80X50	80X65
Расстояние (mm)	A	70	74	74	80	81

270

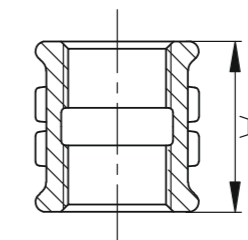
Муфта с проходной ВР



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	11/4
	мм	6	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	25	27	30	36	39	45	50
Размер	дюйм	11/2	2	21/2	3	4	5	6
	мм	40	50	65	80	100	125	150
Расстояние (mm)	A	55	65	74	80	94	102	110

271

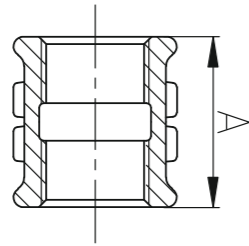
Муфта с ПЛ ВР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	11/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	27	30	36	39	45	50
Размер	дюйм	11/2	2	21/2	3		
	мм	40	50	65	80		
Расстояние (mm)	A	55	65	72	79		

272

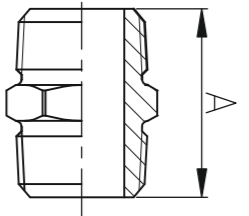
Соединение



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	36	39	45	50	55	65
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						

280

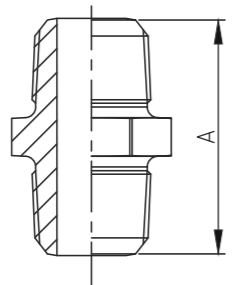
Ниппель



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	6	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	29	36	38	44	47	53	57
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	5	6
	мм	40	50	65	80	100	125	150
Расстояние (mm)	A	59	68	75	83	95	103	115

280D

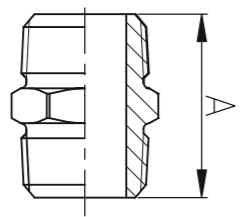
Ниппель тип D



Размер	дюйм	1/2					
	мм	15					
Расстояние (mm)	A	44					
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						

281

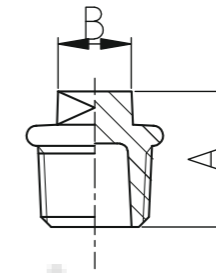
Шестигранный ниппель, правая и левая резьба



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
	мм	10	15	20	25	32	40
Расстояние (mm)	A	38	44	47	53	57	59
Размер	дюйм	2					
	мм	50					
Расстояние (mm)	A	68					

290

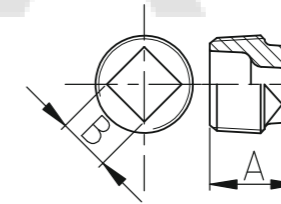
Заглушка НР



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
	мм	6	8	10	15	20	25
Расстояние (mm)	A	20	22	24	26	32	36
	B	7	8	10	11	17	19
Размер	дюйм	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
	мм	32	40	50	65	80	100
Расстояние (mm)	A	39	41	48	54	60	70
	B	22	22	27	32	36	41

291

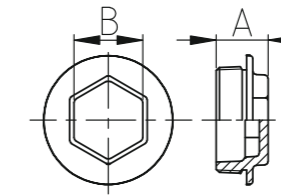
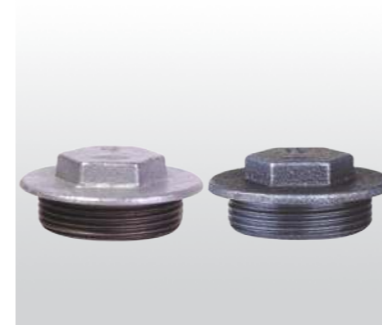
Заглушка НР



Размер	дюйм	1/8	3/8	3/4	1	1 1/4	2
	мм	6	10	20	25	32	50
Расстояние (mm)	A	16	20.5	23	23	29.5	36
	B	7.4	11	14.8	19	18.6	26.6
Размер	дюйм	2 1/2	3	4	6		
	мм	65	80	100	150		
Расстояние (mm)	A	39	44	59	71.5		
	B	32	36	44.5	66.5		

292

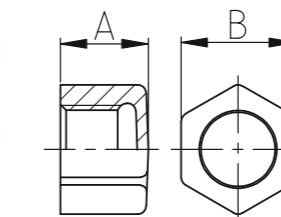
Заглушка спец. НР



Размер	дюйм	1 1/2					
	мм	40					
Расстояние (mm)	A	24					
	B	32					
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						
	B						

300

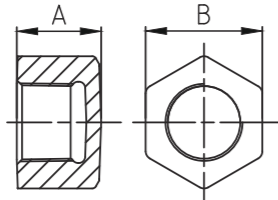
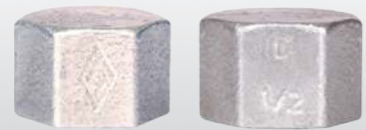
Заглушка ВР



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
	мм	6	8	10	15	20	25
Расстояние (mm)	A	13	15	17	19	22	24
	B	15	18	22	26	32	39
Размер	дюйм	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
	мм	32	40	50	65	80	100
Расстояние (mm)	A	27	27	32	35	38	45
	B	48	54	66	84	96	123

300D

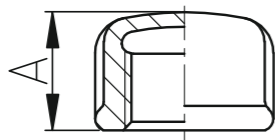
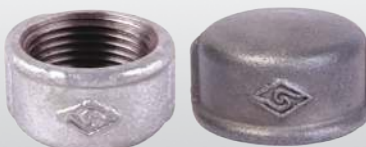
Заглушка ВР, тип D



Размер	дюйм	1/2					
	мм	15					
Расстояние (mm)	A	20					
	B	27					
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						
	B						

301

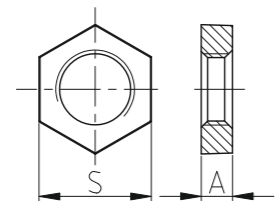
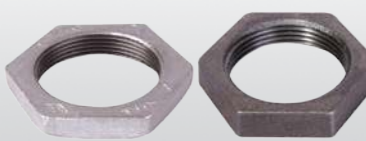
Заглушка ВР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	15	17	19	22	25	28
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	31	35	38	40	50	

310

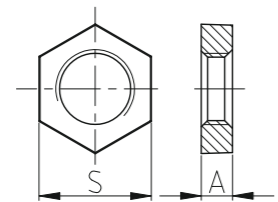
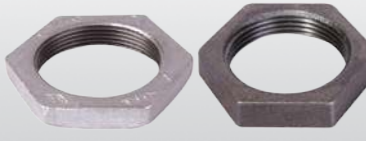
Контргайка ВР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	6	7	8	9	10	11
	S	22	27	32	36	46	55
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	12	13	16	19	23	
	S	60	75	95	105	135	

312

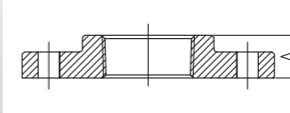
Контргайка ВР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	6.4	7.1	8	9	10	11
	S	22	27	32	36	46	55
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	12	13.5	16	19	20.3	
	S	60	75	95	109	136.7	

321

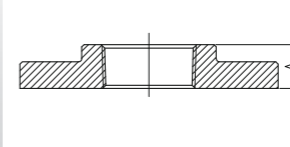
Фланец с 4 отверстиями



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	12	13	14	15	16	18
Размер	дюйм	2 1/2	3	4	6		
	мм	65	80	100	150		
Расстояние (mm)	A	20	22	24	20		

321W

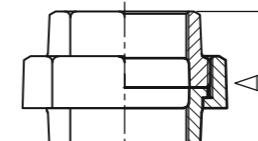
Фланец без отверстий



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	12	13	14	15	16	18
Размер	дюйм	2 1/2	3	4	5	6	
	мм	65	80	100	125	150	
Расстояние (mm)	A	20	22	24	20	20	

330

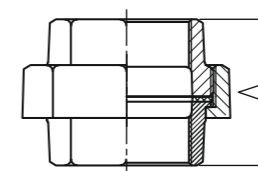
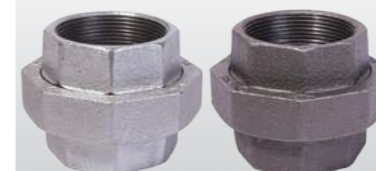
Разъемное соединение без прокладки, ВР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	42	45	48	52	58	65
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	70	78	85	95	110	

330D

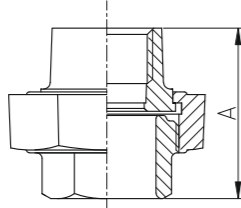
Разъемное соединение с прокладкой, ВР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	45	48	51	55	61	68
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	73	81	88	98	113	

T330

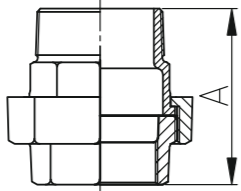
Разъемное спец. соединение, ВР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	45	54	60	65	66	66
Размер	дюйм	2 1/2	3				
	мм	65	80				
Расстояние (mm)	A	71	74.5				

331

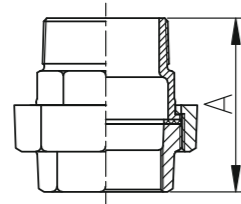
Разъемное соединение без прокладки, ВР НР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	55	58	66	72	80	90
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	95	106	118	130	133	

331D

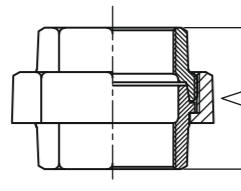
Разъемное соединение с прокладкой, ВР НР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	58	61	69	75	83	93
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	98	109	121	133	136	

340

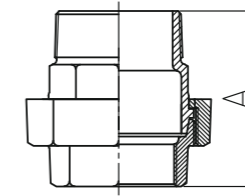
Конусное разъемное соединение, ВР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	42	45	48	52	58	65
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	70	78	85	95	110	

341

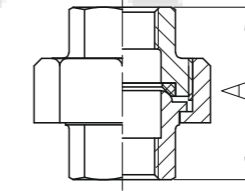
Конусное разъемное соединение, ВР НР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	55	58	66	72	80	90
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	95	106	118	130	133	

342

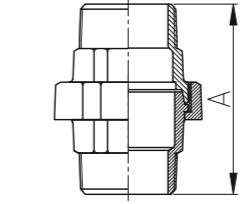
Разъемное соединение с латунным конусом, ВР



Размер	дюйм	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	6	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	32	37	41	44	49.5	52.5	57.5
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	6	
	мм	40	50	65	80	100	150	
Расстояние (mm)	A	61.5	70	82	89	98	145	

344

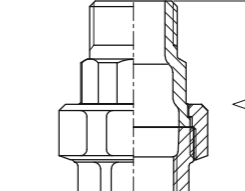
Конусное разъемное соединение, НР



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	69	75	85	93	103	114
Размер	дюйм	1 1/2	2				
	мм	40	50				
Расстояние (mm)	A	123	136				

345

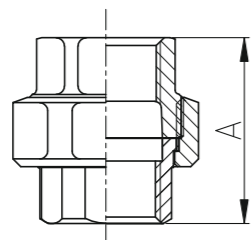
Разъемное соединение без прокладки, ВР НР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	63	70	78	88	93	104
Размер	дюйм	2 1/2	3				
	мм	65	80				
Расстояние (mm)	A	116	128				

346

Разъемное соединение с прокладкой, ВР



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	46	50	56	63	68	76
Размер	дюйм	2 1/2	3				
	мм	65	80				
Расстояние (mm)	A	83	93				

374

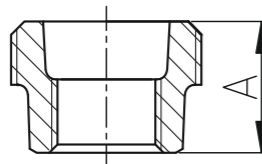
Соединительная гайка



Размер	дюйм	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4
	мм	8	10	15	20	25	32
Расстояние (mm)	A	16	17	18	20	22	24
Размер	дюйм	1 1/2	2	2 1/2	3	4	
	мм	40	50	65	80	100	
Расстояние (mm)	A	25	27	30	31	36	

370

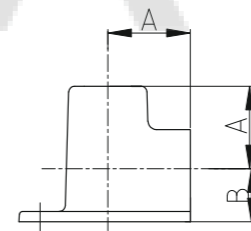
Соединение под плоскую прокладку



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	24	27	29.8	34	37	41
Размер	дюйм	2 1/2	3	4			
	мм	65	80	100			
Расстояние (mm)	A	45	50	59			

471

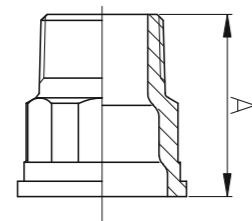
Угол установочный



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1		
	мм	10	15	20	25		
Расстояние (mm)	A	25	28	33	38		
	B	12	18	20	23		
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						
	B						

371

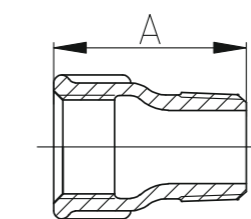
Часть соединения 331



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	39	44	48	55	57	63
Размер	дюйм	2 1/2					
	мм	65					
Расстояние (mm)	A	70					

526

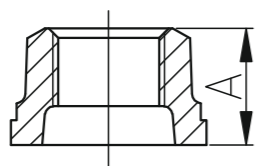
Адаптер удлиненный



Размер	дюйм	3/8x30	3/8x40	3/8x100	1/2x30	1/2x40	3/4x40
	мм	10x30	10x40	10x100	15x30	15x40	20x40
Расстояние (mm)	A	30	40	100	30	40	40
Размер	дюйм	3/4x60					
	мм	20x60					
Расстояние (mm)	A	60					

372

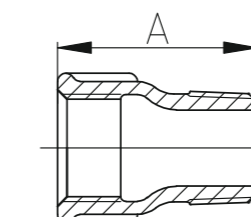
Часть соединения 330



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
	мм	15	20	25	32	40	50
Расстояние (mm)	A	21	24	26	30	32	35
Размер	дюйм	2 1/2	3	4			
	мм	65	80	100			
Расстояние (mm)	A	37.5	42.5	47.5			

529A

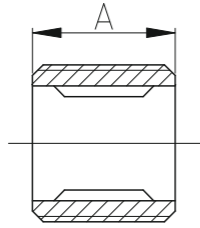
Удлинитель



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
	мм	10	15	20	25	32	40
Расстояние (mm)	A	35	43	48	55	60	63
Размер	дюйм	2					
	мм	50					
Расстояние (mm)	A	70					

531

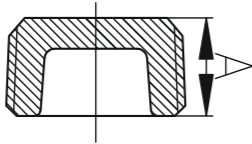
Ниппель



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
	мм	10	15	20	25	32	40
Расстояние (mm)	A	23	25	30	35	40	45
Размер	дюйм	2	2 1/2	3	4		
	мм	50	65	80	100		
Расстояние (mm)	A	50	56	69	82		

596

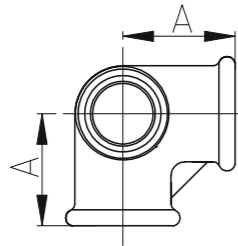
Заглушка под вн. квадрат



Размер	дюйм	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	
	мм	20	25	32	40	50	
Расстояние (mm)	A	16	19	22	22	27	
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						

1221

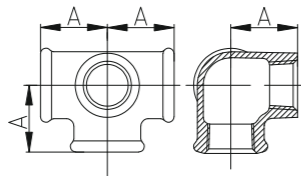
Угол с выпуском



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
	мм	10	15	20	25	32	40
Расстояние (mm)	A	25	28	33	38	45	50
Размер	дюйм	2					
	мм	50					
Расстояние (mm)	A	58					

1223

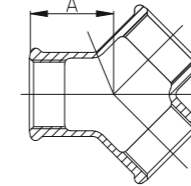
Тройник с выпуском



Размер	дюйм	1/2	3/4	1	1 1/4	2	
	мм	15	20	25	32	50	
Расстояние (mm)	A	28	33	38	46	58	
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A						

2220

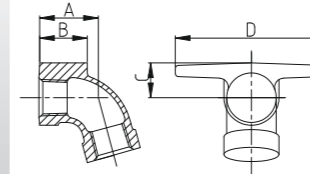
Y разветвитель



Размер	дюйм	3/8	1/2	3/4	1		
	мм	10	15	20	25		
Расстояние (mm)	A (Min)	24	27	33	40		
Размер	дюйм						
	мм						
Расстояние (mm)	A (Min)						

9015

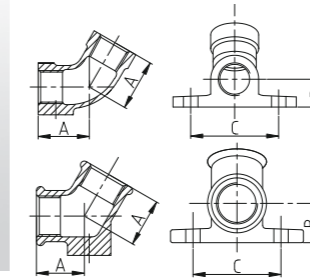
Водорозетка 105°



Размер	дюйм	1/2					
	мм	15					
Расстояние (mm)	A (Min)	32					
	B (Min)	22					
	C (Min)	19					
	D (Min)	77					

9030

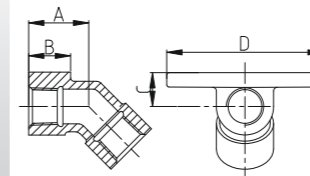
Водорозетка 120°



Размер	дюйм	1/2	3/4				
	мм	15	20				
Расстояние (mm)	A	32	30				
	B	19	25				
	C	55	55				

9045

Водорозетка 135°



Размер	дюйм	1/2	3/4				
	мм	15	20				
Расстояние (mm)	A (Min)	32	36				
	B (Min)	19	15				
	C (Min)	18	22				
	D (Min)	77	83				

Базовый размер для трубной резьбы британского стандарта DIN

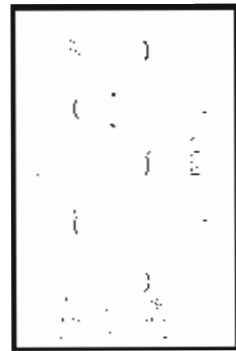


Fig. 1 - <http://gbk.kkky.com/ftp-f>
 H = 0.960491 p
 h = 0.640327 p
 r = 0.137329 p



Таргет 2 - конусная резьба
 H = 0.960237 p
 h = 0.640327 p
 r = 0.137278 p



(а) Наружная резьба максимальной калибровочной длины
 H = 0.960491 p H = 0.960237 p
 (б) Наружная резьба минимальной калибровочной длины

Размеры трубной резьбы по международному стандарту ISO7/1, размер грубой резьбы

Обозначения размера резьбы	Количество витков в 25,4 мм	Шаг	Высота резьбы	Диметры в измерительной плоскости			Калибровочная длина (внешняя резьба)		12	13	14	15	16	17									
				Основной (измерительный)	Шаг d2	Меньший d1	Новый d1	Максимум							Минимум	Допуск ±T/2	Витки резьбы	Допуск ±T/2	Витки резьбы	Для номинальной длины	Для максимальной длины датчика	Для номинальной длины	Для максимальной длины датчика
1/8	28	0.907	0.581	9.728	9.147	8.566	4	0.9	1	4.9	3.1	1.1	1.1/4	6.5	7.4	5.6							
1/4	19	1.337	0.856	13.157	12.301	11.445	6	1.3	1	7.3	4.7	1.7	1.1/4	9.7	11	8.4							
3/8	19	1.337	0.856	16.662	15.806	14.95	6.4	1.3	1	7.7	5.1	1.7	1.1/4	10.1	11.4	8.8							
1/2	14	1.814	1.162	20.955	19.793	18.631	8.2	1.8	1	10	6.4	2.3	1.1/4	13.2	15	11.4							
3/4	14	1.814	1.162	26.441	25.279	24.117	9.5	1.8	1	10	7.7	2.3	1.1/4	14.5	16.3	12.7							
1	11	2.309	1.479	33.249	31.77	30.291	10.4	2.3	1	12.7	8.1	2.9	1.1/4	16.8	19.1	14.5							
1 1/4	11	2.309	1.479	41.91	40.431	38.952	12.7	2.3	1	15	10.4	2.9	1.1/4	19.1	21.4	16.8							
1 1/2	11	2.309	1.479	47.803	46.324	44.845	15.9	2.3	1	15	10.4	2.9	1.1/4	19.1	21.4	16.8							
2	11	2.309	1.479	59.614	58.135	56.656	17.5	2.3	1	18.2	13.6	2.9	1.1/4	23	25.7	21.1							
2 1/2	11	2.309	1.479	75.184	73.705	72.226	21	2.3	1	14	17.1	3.5	1.1/2	26.7	30.2	23.2							
3	11	2.309	1.479	87.884	86.405	84.926	20.6	3.5	1.1/2	24.1	17.1	3.5	1.1/2	29.8	33.3	26.3							
4	11	2.309	1.479	113.03	111.551	110.072	25.4	3.5	1.1/2	28.9	21.9	3.5	1.1/2	35.8	39.3	32.3							
5	11	2.309	1.479	138.43	136.951	135.472	28.6	3.5	1.1/2	32.1	25.1	3.5	1.1/2	40.1	43.6	36.6							
6	11	2.309	1.479	163.83	162.351	160.872	28.6	3.5	1.1/2	32.1	25.1	3.5	1.1/2	40.1	43.6	36.6							

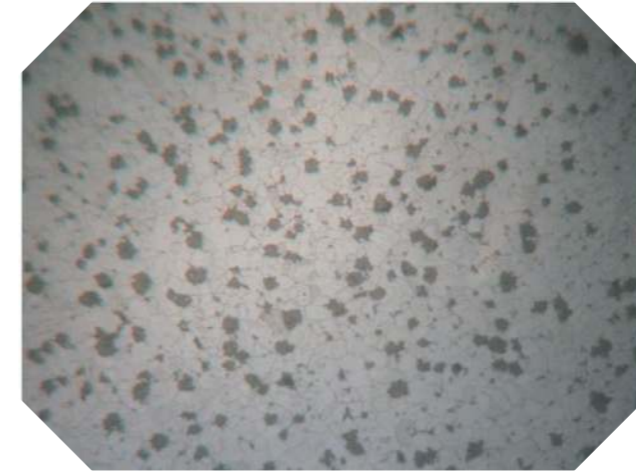
Примечание: Эта информация является международным стандартом ISO7/1:2000: Трубная резьба для легированных сталей, таблица 1

Технический стандарт для фитингов из ковкого чугуна

- 1) Стандарт продукции
 BS EN 10242:1995, DIN EN 10242:1995
 ASME B16.3-2016, ASME B16.14-2013, ASME B16.39-2014
- 2) Материал
 BS EN 1562, DIN EN 1562, EN-GJMB-350-10
 ASTM A197/A197M-2015, ASTM A47/A47M-2014
- 3) Резьба
 ISO7-1:1994 (BS/DIN)
 ANSI/ASME B1.20.1 (NPT)
- 4) Химические и механические свойства

Химические свойства					Физические свойства	
C %	Si %	Mn %	P%	S%	Предел прочности	Удлинение
2.4-2.9	1.4-1.9	0.4-0.65	<0.1	<0.2	>=350 Мпа	>=10%

ТВЕРДОСТЬ: <150HV



5) Размеры

Размер фитинга (дюйм)	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1-1/4
DN (мм)	6	8	10	15	20	25	32

Размер фитинга (дюйм)	1-1/2	2	2-1/2	3	4	5	6
DN (мм)	40	50	65	80	100	125	150

6) Допусимые показатели давления и температуры

Температура, °C	Class 150, psig PN 10	Class 300, psig PN 20		
		Размер	Размер	Размер
-29 to 66	300	1/4-1	11/4-2	21/2-3
100	265	2000	1500	1000
125	225	1785	1350	825
150	185	1360	1050	735
175	150 Note(1)	1150	900	650
200	20 to 150	935	750	580
225	20 to 150	725	600	475
250	20 to 150	510	450	585
275	20 to 150	300	300	300

7) Допуски

Размер	Допуск (мм)	Допуск (дюйм)
≤ 30	±1.5	±0.06
30-50	±2.0	±0.08
50-75	±2.5	±0.10
75-100	±3	±0.12
100-150	±3.5	±0.14
150-200	±4	±0.16

© LUNDA