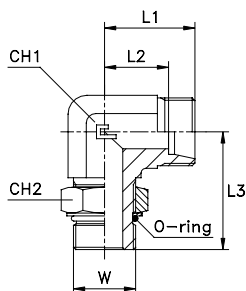


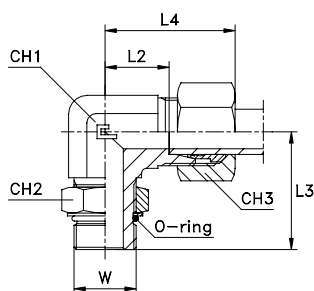
ШТУЦЕРА ВВЕРТНЫЕ РЕГУЛИРУЕМЫЕ FR / УГЛОВЫЕ 90°, УПЛОТНЕНИЕ ТИП А

Резьба UNF/UN-2A

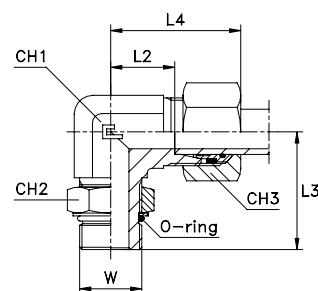
Тип: 1063...1 корпус



Тип: 1063.. кольцо В3



Тип: 1063...4 кольцо В4



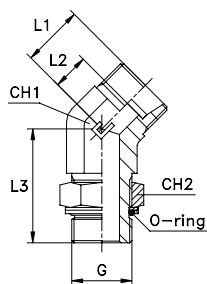
Серия DIN	10.... [bar]	11.... [bar]	Код корпуса	Код с кольцом В3	Ø трубы	W	L1	L2	L3	L4	CH1	CH2	CH3	Код с кольцом В4
L	315	315	106304.1	106304	6	7/16-20	19	12	27	27	11	14	14	106304.4
			106305.1	106305	8	7/16-20	21	14	28	29	14	14	17	106305.4
			106306.1	106306	10	9/16-18	22	15	32	30	14	17	19	106306.4
			106307.1	106307	12	3/4-16	24	17	37	32	19	22	22	106307.4
			106308.1	106308	15	7/8-14	28	21	43	36	22	27	27	106308.4
	106309.1	106309	18	7/8-14	31	23,5	47	40	27	27	32	106309.4		
	106310.1	106310	22	1 1/16-12	35	27,5	49,5	44	27	32	36	106310.4		
	106311.1	106311	28	1 5/16-12	38	30,5	52	47	33	41	41	106311.4		
	106312.1	106312	35	1 5/8-12	45	34,5	58	56	41	50	50	106312.4		
	106313.1	106313	42	1 7/8-12	51	40	60	63	48	55	60	106313.4		
S	400	400	106314.1	106314	6	7/16-20	23	16	29	31	14	14	17	106314.4
			106315.1	106315	8	9/16-18	24	17	33	32	14	17	19	106315.4
			106316.1	106316	10	9/16-18	25	17,5	37,5	34	19	17	22	106316.4
			106317.1	106317	12	3/4-16	29	21,5	38	38	19	22	24	106317.4
			106318.1	106318	14	7/8-14	30	22	44	40	22	27	27	106318.4
			106319.1	106319	16	7/8-14	33	24,5	48	43	27	27	30	106319.4
			106320.1	106320	20	1 1/16-12	37	26,5	51	48	27	32	36	106320.4
	106321.1	106321	25	1 5/16-12	42	30	53	54	33	41	46	106321.4		
	250	250	106322.1	106322	30	1 5/8-12	49	35,5	59	62	41	50	50	106322.4
			106323.1	106323	38	1 7/8-12	57	41	62	72	48	55	60	106323.4

Примечание: Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали AISI 316, пожалуйста, измените первые две цифры с 10.. на 11..
 Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали AISI 316 с гайкой из нержавеющей стали AISI 304, пожалуйста, измените первые две цифры с 10... на 14...
 Позиция не соответствующая норме ISO 8434-1 доступна только по запросу

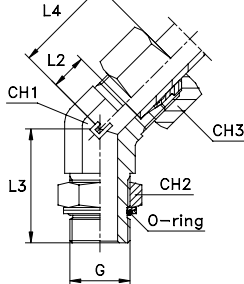
ШТУЦЕРА ВВЕРТНЫЕ РЕГУЛИРУЕМЫЕ FR / УГЛОВЫЕ 45°, УПЛОТНЕНИЕ ТИП G

Резьба BSP

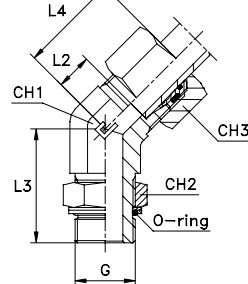
Тип: 1064...1 корпус



Тип: 1064.. кольцо В3



Тип: 1064...4 кольцо В4



Серия DIN	10.... [bar]	11.... [bar]	Код корпуса	Код с кольцом В3	Ø трубы	G	L1	L2	L3	L4	CH1	CH2	CH3	Код с кольцом В4
L	315	315	106404.1	106404	6	1/8	16	9	26	24	11	14	14	106404.4
			106405.1	106405	8	1/4	19	12	29	27	14	19	17	106405.4
			106406.1	106406	10	1/4	19	12	29	27	14	19	19	106406.4
			106407.1	106407	12	3/8	21	14	33	29	19	22	22	106407.4
			106408.1	106408	15	1/2	24	17	38,5	32	22	27	27	106408.4
	106409.1	106409	18	1/2	24,5	17	38,5	33,5	27	27	32	106409.4		
	106410.1	106410	22	3/4	26	18,5	44	35	27	36	36	106410.4		
	106411.1	106411	28	1	30,5	23	47	39,5	33	41	41	106411.4		
	106412.1	106412	35	1 1/4	33	22,5	48	44	41	50	50	106412.4		
	106413.1	106413	42	1 1/2	37	26	48	49	48	55	60	106413.4		
S	315	315	106414.1	106414	6	1/4	16	9	29	24	14	19	17	106414.4
			106415.1	106415	8	1/4	19	12	29	27	14	19	19	106415.4
			106416.1	106416	10	3/8	20	12,5	33	29	19	22	22	106416.4
	106417.1	106417	12	3/8	21	13,5	33	30	19	22	24	106417.4		
	106418.1	106418	14	1/2	24	16	38,5	34	22	27	27	106418.4		
	106419.1	106419	16	1/2	24	15,5	38,5	34	27	27	30	106419.4		
	106420.1	106420	20	3/4	26,5	16	44	37,5	27	36	36	106420.4		
	200	200	106421.1	106421	25	1	31	19	47	43	33	41	46	106421.4
			106422.1	106422	30	1 1/4	35	21,5	48	48	41	50	50	106422.4
			106423.1	106423	38	1 1/2	39	23	48	54	48	55	60	106423.4

Примечание: Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали AISI 316, пожалуйста, измените первые две цифры с 10.. на 11..
 Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали AISI 316 с гайкой из нержавеющей стали AISI 304, пожалуйста, измените первые две цифры с 10... на 14...
 Позиция не соответствующая норме ISO 8434-1 доступна только по запросу