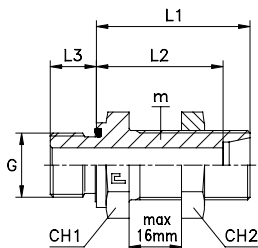
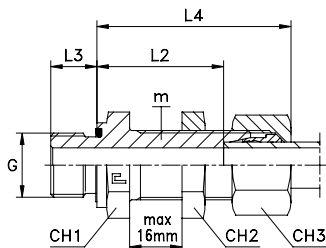


## ШТУЦЕРА ВВЕРТНЫЕ / ПРЯМЫЕ ПЕРЕБОРОЧНЫЕ УПЛОТНЕНИЕ ТИП Е Резьба BSP

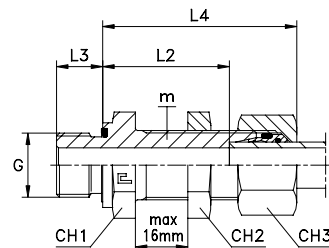
Тип: 1049...1 корпус



Тип: 1049.. кольцо В3



Тип: 1049...4 кольцо В4

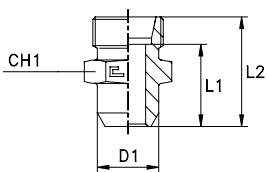


Серия DIN	10.... [bar]	11.... [bar]	Код корпуса	Код с кольцом В3	Ø трубы	m	G	L1	L2	L3	L4	CH1	CH2	CH3	Код с кольцом В4
L	315	315	104904.1	104904	6	12x1,5	1/8	39,5	32,5	8	47,5	17	17	14	104904.4
			104905.1	104905	8	14x1,5	1/4	41	34	12	49	19	19	17	104905.4
			104906.1	104906	10	16x1,5	1/4	43	36	12	51	22	22	19	104906.4
			104907.1	104907	12	18x1,5	3/8	44,5	37,5	12	52,5	24	24	22	104907.4
			104908.1	104908	15	22x1,5	1/2	48	41	14	56	27	30	27	104908.4
	104909.1	104909	18	26x1,5	1/2	52	44,5	14	61	32	36	32	104909.4		
	160	160	104910.1	104910	22	30x2	3/4	55	47,5	16	64	36	41	36	104910.4
			104911.1	104911	28	36x2	1	58	50,5	18	67	41	46	41	104911.4
			104912.1	104912	35	45x2	1 1/4	63	52,5	20	74	50	55	50	104912.4
			104913.1	104913	42	52x2	1 1/2	64	53	22	76	60	65	60	104913.4
104914.1			104914	6	14x1,5	1/4	45	38	12	53	19	19	17	104914.4	
S	630	630	104915.1	104915	8	16x1,5	1/4	46	39	12	54	22	22	19	104915.4
			104916.1	104916	10	18x1,5	3/8	49	41,5	12	58	24	24	22	104916.4
			104917.1	104917	12	20x1,5	3/8	50	42,5	12	59	27	27	24	104917.4
			104918.1	104918	14	22x1,5	1/2	54	46	14	64	30	30	27	104918.4
			104919.1	104919	16	24x1,5	1/2	54	45,5	14	64	32	32	30	104919.4
	400	400	104920.1	104920	20	30x2	3/4	59	48,5	16	72	41	41	36	104920.4
			104921.1	104921	25	36x2	1	64	52	18	76	46	46	46	104921.4
			104922.1	104922	30	42x2	1 1/4	69	55,5	20	82	50	50	50	104922.4
			104923.1	104923	38	52x2	1 1/2	72	56	22	87	65	65	60	104923.4

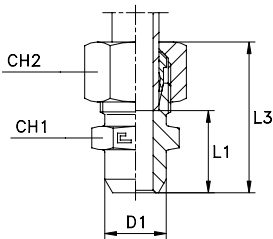
Примечание: Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали AISI 316, пожалуйста, измените первые две цифры с 10.. на 11..  
Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали AISI 316 с гайкой из нержавеющей стали AISI 304, пожалуйста, измените первые две цифры с 10... на 14...  
Позиция не соответствующая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

## СОЕДИНЕНИЯ ПРИВАРНЫЕ / ПРЯМЫЕ ПОД ПРИВАРКУ W

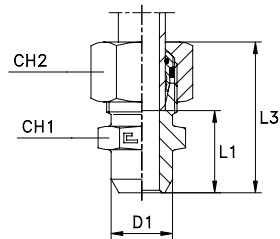
Тип: 1055...1 корпус



Тип: 1055.. кольцо В3



Тип: 1055...4 кольцо В4



Серия DIN	10.... [bar]	11.... [bar]	Код корпуса	Код с кольцом В3	Ø трубы	D1	L1	L2	L3	CH1	CH2	Код с кольцом В4
L	315	315	105504.1	105504	6	10	14	21	29	12	14	105504.4
			105505.1	105505	8	12	16	23	31	14	17	105505.4
			105506.1	105506	10	14	18	25	33	17	19	105506.4
			105507.1	105507	12	16	18	25	33	19	22	105507.4
			105508.1	105508	15	19	22	29	37	22	27	105508.4
	105509.1	105509	18	22	23,5	31	40	27	32	105509.4		
	160	160	105510.1	105510	22	27	28,5	36	45	32	36	105510.4
			105511.1	105511	28	32	30,5	38	47	41	41	105511.4
			105512.1	105512	35	40	32,5	43	54	46	50	105512.4
			105513.1	105513	42	46	35	46	58	55	60	105513.4
105514.1			105514	6	11	19	26	34	14	17	105514.4	
S	630	630	105515.1	105515	8	13	21	28	36	17	19	105515.4
			105516.1	105516	10	15	22,5	30	39	19	22	105516.4
			105517.1	105517	12	17	24,5	32	41	22	24	105517.4
			105518.1	105518	14	19	27	35	45	24	27	105518.4
			105519.1	105519	16	21	26,5	35	45	27	30	105519.4
	400	400	105520.1	105520	20	26	29,5	40	51	32	36	105520.4
			105521.1	105521	25	31	32	44	56	41	46	105521.4
			105522.1	105522	30	36	35,5	49	62	46	50	105522.4
			105523.1	105523	38	44	38	54	69	55	60	105523.4

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...