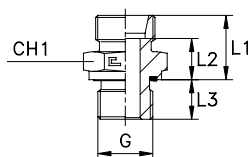
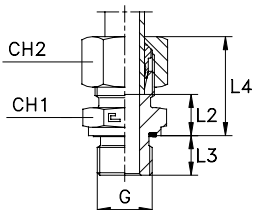


ШТУЦЕРА ВВЕРТНЫЕ / ПРЯМЫЕ, УПЛОТНЕНИЕ ТИП Е Резьба BSP

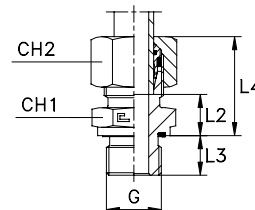
Тип: 1005...1 корпус



Тип: 1005... кольцо ВЗ



Тип: 1005...4 кольцо В4



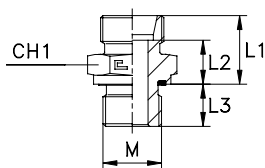
Серия DIN	10... [bar]	11... [bar]	Код корпуса	Код с кольцом ВЗ	Ø трубы	G	L1	L2	L3	L4	CH1	CH2	Код с кольцом В4
LL	100	100	100501.1	100501	4	1/8	13,5	9,5	8	20	14	10	-
			100502.1	100502	6	1/8	13,5	8	8	20	14	12	-
			100503.1	100503	8	1/8	14,5	9	8	21	14	14	-
L	500	315	100504.1	100504	6	1/8	15,5	8,5	8	23	14	14	100504.4
			100505.1	100505	8	1/4	17	10	12	25	19	17	100505.4
			100506.1	100506	10	1/4	18	11	12	26	19	19	100506.4
			100507.1	100507	12	3/8	19,5	12,5	12	27	22	22	100507.4
			100508.1	100508	15	1/2	21	14	14	29	27	27	100508.4
			100509.1	100509	18	1/2	22	14,5	14	31	27	32	100509.4
	250	160	100510.1	100510	22	3/4	24	16,5	16	33	32	36	100510.4
			100511.1	100511	28	1	25	17,5	18	34	41	41	100511.4
			100512.1	100512	35	1 1/4	28	17,5	20	39	50	50	100512.4
			100513.1	100513	42	1 1/2	30	19	22	42	55	60	100513.4
			100514.1	100514	6	1/4	20	13	12	28	19	17	100514.4
			100515.1	100515	8	1/4	22	15	12	30	19	19	100515.4
S	800	630	100516.1	100516	10	3/8	22,5	15	12	31	22	22	100516.4
			100517.1	100517	12	3/8	24,5	17	12	33	22	24	100517.4
			100518.1	100518	14	1/2	27	19	14	37	27	27	100518.4
			100519.1	100519	16	1/2	27	18,5	14	37	27	30	100519.4
	630	400	100520.1	100520	20	3/4	31	20,5	16	42	32	36	100520.4
			100521.1	100521	25	1	35	23	18	47	41	46	100521.4
			100522.1	100522	30	1 1/4	37	23,5	20	50	50	50	100522.4
			100523.1	100523	38	1 1/2	42	26	22	57	55	60	100523.4
	420	315	100524.1	100524	6	1/4	17	10	12	24,5	19	14	100524.4
			100525.1	100525	8	1/8	16,5	9,5	8	24,5	14	17	100525.4
			100526.1	100526	8	3/8	18,5	11,5	12	26,5	22	17	100526.4
			100527.1	100527	8	1/2	19	12	14	27	27	17	100527.4
100528.1			100528	10	1/8	17,5	10,5	8	25,5	17	19	100528.4	
100529.1			100529	10	3/8	19,5	12,5	12	27,5	22	19	100529.4	
100530.1			100530	10	1/2	20	13	14	28	27	19	100530.4	
100531.1			100531	12	1/4	19	12	12	26,5	19	22	100531.4	
100532.1			100532	12	1/2	20	13	14	27,5	27	22	100532.4	
100533.1			100533	15	3/8	20,5	13,5	12	28,5	24	27	100533.4	
100534.1			100534	18	3/4	22	14,5	16	31	32	32	100534.4	
S			630	630	100535.1	100535	12	1/2	25	17,5	14	33,5	27
	100536.1	100536			14	3/8	26,5	18,5	12	36,5	24	27	100536.4
	100537.1	100537			16	3/8	26,5	18	12	36,5	27	30	100537.4
	100538.1	100538			20	1/2	31	20,5	14	42	32	36	100538.4
	420	400	100539.1	100539	25	3/4	35	23	16	47	41	46	100539.4
			100540.1	100540	30	1	37	23,5	18	50	46	50	100540.4
			100541.1	100541	8	3/8	22,5	15,5	12	30,5	22	19	100541.4
			100542.1	100542	10	1/4	22	14,5	12	30,5	19	22	100542.4
	800	630	100543.1	100543	10	1/2	25	17,5	14	33,5	27	22	100543.4
			100544.1	100544	12	1/4	24	16,5	12	32,5	22	24	100544.4
			100545.1	100545	16	3/4	29	20,5	16	39	32	30	100545.4
			100546.1	100546	20	1	33	22,5	18	44	41	36	100546.4
L	250	160	100547.1	100547	38	1 1/4	42	26	20	57	55	60	100547.4
			100548.1	100548	15	3/4	22	15	16	30	32	27	100548.4
			100549.1	100549	22	1/2	24	16,5	14	33	32	36	100549.4
			100550.1	100550	22	1	25	17,5	18	34	41	36	100550.4
		100551.1	100551	28	3/4	25	17,5	16	34	41	41	100551.4	
		100552.1	100552	35	1	28	17,5	18	39	46	50	100552.4	
		100553.1	100553	6	3/8	18,5	11,5	12	26	22	14	100553.4	
		100554.1	100554	42	1 1/4	30	19	20	42	55	60	100554.4	

Примечание: Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали AISI 316, пожалуйста, измените первые две цифры с 10.. на 11..

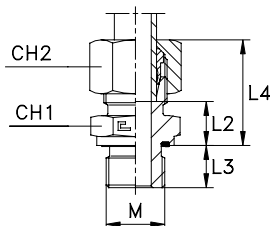
Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали AISI 316 с гайкой из нержавеющей стали AISI 304, пожалуйста, измените первые две цифры с 10... на 14...

ШТУЦЕРА ВВЕРТНЫЕ / ПРЯМЫЕ, УПЛОТНЕНИЕ ТИП Е Метрическая резьба

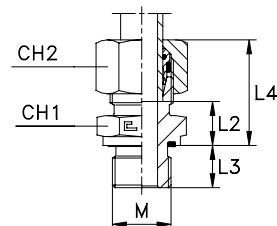
Тип: 1006...1 корпус



Тип: 1006.. кольцо ВЗ



Тип: 1006...4 кольцо В4



Серия DIN	10.... [bar]	11.... [bar]	Код корпуса	Код с кольцом ВЗ	Ø трубы	М	L1	L2	L3	L4	CH1	CH2	Код с кольцом В4
LL	100	100	100601.1	100601	4	8x1	13,5	9,5	8	20	12	10	-
			100602.1	100602	6	10x1	13,5	8	8	20	14	12	-
			100603.1	100603	8	10x1	14,5	9	8	21	14	14	-
L	500	315	100604.1	100604	6	10x1	15,5	8,5	8	23	14	14	100604.4
			100605.1	100605	8	12x1,5	17	10	12	25	17	17	100605.4
			100606.1	100606	10	14x1,5	18	11	12	26	19	19	100606.4
	400	160	100607.1	100607	12	16x1,5	19,5	12,5	12	27	22	22	100607.4
			100608.1	100608	15	18x1,5	20,5	13,5	12	29	24	27	100608.4
			100609.1	100609	18	22x1,5	22	14,5	14	31	27	32	100609.4
	250	160	100610.1	100610	22	26x1,5	24	16,5	16	33	32	36	100610.4
			100611.1	100611	28	33x2	25	17,5	18	34	41	41	100611.4
			100612.1	100612	35	42x2	28	17,5	20	39	50	50	100612.4
100613.1	100613	42	48x2	30	19	22	42	55	60	100613.4			
		100614.1	100614	6	12x1,5	20	13	12	28	17	17	100614.4	
		100615.1	100615	8	14x1,5	22	15	12	30	19	19	100615.4	
S	800	630	100616.1	100616	10	16x1,5	22,5	15	12	31	22	22	100616.4
			100617.1	100617	12	18x1,5	24,5	17	12	33	24	24	100617.4
			100618.1	100618	14	20x1,5	27	19	14	37	27	27	100618.4
	420	400	100619.1	100619	16	22x1,5	27	18,5	14	37	27	30	100619.4
			100620.1	100620	20	27x2	31	20,5	16	42	32	36	100620.4
			100621.1	100621	25	33x2	35	23	18	47	41	46	100621.4
100622.1	100622	30	42x2	37	23,5	20	50	50	50	100622.4			
L	400	315	100623.1	100623	38	48x2	42	26	22	57	55	60	100623.4
			100625.1	100625	8	18x1,5	18,5	11,5	12	26,5	24	17	100625.4
			100626.1	100626	10	16x1,5	19,5	12,5	12	27,5	22	19	100626.4
			100627.1	100627	10	18x1,5	19,5	12,5	12	27,5	24	19	100627.4
			100628.1	100628	10	22x1,5	21	14	14	29	27	19	100628.4
			100629.1	100629	12	14x1,5	19,5	12,5	12	27	19	22	100629.4
			100630.1	100630	12	18x1,5	19,5	12,5	12	27	24	22	100630.4
			100631.1	100631	12	22x1,5	21	14	14	28,5	27	22	100631.4
			100632.1	100632	15	16x1,5	20	13	12	28	24	27	100632.4
			100633.1	100633	15	22x1,5	22	15	14	30	27	27	100633.4
			100634.1	100634	18	18x1,5	21,5	14	12	30,5	27	32	100634.4
			100635.1	100635	22	22x1,5	24	16,5	14	33	32	36	100635.4
			S	630	630	100636.1	100636	12	22x1,5	25	17,5	14	33,5
100637.1	100637	16				18x1,5	26,5	18	12	36,5	27	30	100637.4
420	400	100638.1		100638	20	22x1,5	31	20,5	14	42	32	36	100638.4
		100639.1		100639	25	27x2	35	23	16	47	41	46	100639.4
		100640.1		100640	30	33x2	37	23,5	18	50	46	50	100640.4
L	500	315	100641.1	100641	8	10x1	16,5	8,5	8	24,5	14	17	100641.4

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...