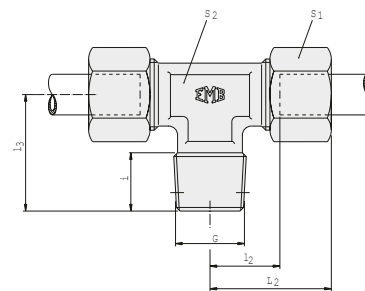


ТРУБНЫЕ РЕЗЬБОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Т-ОБРАЗНОЕ ВВЕРТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ С

Т-ОБРАЗНОЕ ВВЕРТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ С, РЕЗЬБА BSP КОНИЧЕСКАЯ

Резьба BSP коническая



Серия	Внешний диаметр трубы	S ₁	S ₂	L ₂	l ₂	l ₃	i	Тип резьбы	Артикул для заказа ¹			
									Соединение трубное в сборе ²	PN (бар)	Корпус соединения трубного ³	PN (бар)
LL	4		10/9	21	11,0	17	8	R 1/8" K	C4RLLZ	100	XC4RLLZ	100
	6	12	11	21	9,5	17	8	R 1/8" K	C6RLLZ	100	XC6RLLZ	100
	8	14	12/14	23	11,5	20	8	R 1/8" K	C8RLLZ	100	XC8RLLZ	100
L	6	14	12/14	27	12,0	20	8	R 1/8" K	C6RLZ	315	XC6RLZ	315
	8	17	14	29	14,0	26	12	R 1/4" K	C8RLZ	315	XC8RLZ	315
	10	19	17	30	15,0	27	12	R 1/4" K	C10RLZ	315	XC10RLZ	315
	12	22	19	32	17,0	28	12	R 3/8" K	C12RLZ	315	XC12RLZ	315
	15	27	19	36	21,0	34	14	R 1/2" K	C15RLZ	315	XC15RLZ	315
	18	32	24	40	23,5	36	14	R 1/2" K	C18RLZ	315	XC18RLZ	315
S	6	17	14	31	16,0	26	12	R 1/4" K	C6RSZ	400	XC6RSZ	400
	8	19	17	32	17,0	27	12	R 1/4" K	C8RSZ	400	XC8RSZ	400
	10	22	19	34	17,5	28	12	R 3/8" K	C10RSZ	400	XC10RSZ	400
	12	24	22	38	21,5	28	12	R 3/8" K	C12RSZ	400	XC12RSZ	400
	14	27	19	40	22,0	32	14	R 1/2" K	C14RSZ	400	XC14RSZ	400
	16	30	24	43	24,5	32	14	R 1/2" K	C16RSZ	400	XC16RSZ	400

¹ При обозначении материала трубных соединений из стали используется буква «Z» в конце артикула. Пример: XA4RLLZ. При заказе трубного соединения из нержавеющей стали используется буква «V». Пример: XA4RLLV

$$\frac{PN \text{ (бар)}}{10} = PN \text{ (МПа)}$$

² Соединение поставляется в сборе с врезным кольцом и гайкой

³ Корпус соединения поставляется без врезного кольца и гайки

⁴ L1 — примерная длина с затянутой гайкой