

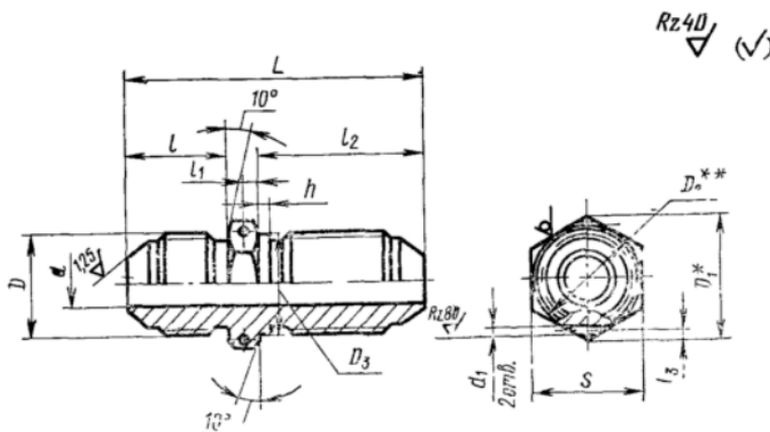
**ПРОХОДНИКИ ПРЯМЫЕ ГЕРМЕТИЗИРУЕМЫЕ
ДЛЯ СОЕДИНЕНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ
ПО НАРУЖНОМУ КОНУСУ****Конструкция и размеры****ГОСТ
20188-74***Hermeticable unions for tube connections on external cone.
Construction and dimensionsПостановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров
СССР от 10 сентября 1974 г. № 2124 срок введения установлен

с 01.07.75

Проверен в 1985 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры прямых герметизирующих проходников должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



* Размер для справок

** $D_2 \approx S$.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

★

* Переиздание (январь 1988 г.) с Изменениями № 1, 2,
утвержденными в декабре 1980 г., январе 1986 г. (ИУС 3-81, 5-86).

Размеры в мм

Наружный диаметр трубы D_H	Примечание	d	d_1 (пред. откл. $+0,12$ $-0,06$)	D	D_1	D_2	S	l		Номин.	l_3		l_3	L	h	Масса 100 шт., кг	
								Пред. откл. $\pm 0,3$	Низ		Пред. откл.	Пред. откл. $\pm 0,2$				Алюминиевый сплав	Сталь
3		1,7		M8×1	13,8	8,2	12	13		25,5			44				1,50
4		2,7	1,2	M10×1	16,2	10,2	14	14		26,5			46	1,5		2,60	2,49
6		3,7		M12×1	19,6	12,2	17	15		27,5		$\pm 0,3$	48			3,22	3,09
8		5,5		M14×1	21,9	14,2	19	3,0 $\pm 0,2$		29,0			50			4,20	4,02
10		7,5		M16×1	25,4	16,2	22			31,0			53	2,0		5,77	5,52
12		9,5		M20×1,5	27,7	22,2	24	20		34,0			60			8,97	8,59
14		11,5		M22×1,5	31,2	24,2	27	21		36,5			65			10,70	10,22
16		13,5	1,5	M24×1,5	34,6	27,2	30			37,5		2,0	66			12,90	12,35
18		15,5		M27×1,5	36,9	30,2	32	22	4,0	38,5			69			15,91	15,22
20		17,0		M30×1,5	41,6	33,2	36	26		42,5			77	2,5		22,42	21,50
22		19,0		M33×2	47,3	39,2	41			44,5			80			24,20	
25		22,0							$\pm 0,25$							28,00	
28		25,0		M39×2	53,1	42,2	46	27		46,0			82			31,80	
30		27,0								47,0						33,70	
32		28,0	2,0	M42×2	57,7	48,2	50	28	4,5				84	3,0		38,00	
34		30,0		M45×2		45,2		29	4,0							44,40	
36		32,0														49,10	
38		34,0		M48×2		48,2										51,60	