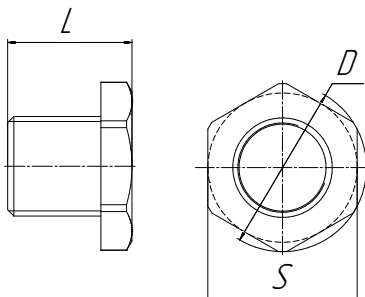


Серия P | Ex d, Ex e, Ex ta
Взрывозащищенные заглушки



габаритный чертёж



Технические характеристики

Разрешения и сертификаты	ТУ 3599-001-04152391-2016 TC RU C-RU.МЮ62.В.04682
Соответствие нормам	ТР ТС 012/2011 ГОСТ 30852.0-2002 ГОСТ IEC 60079-1-2011 ГОСТ 30852.8-2002 ГОСТ 30852.14-2002 ГОСТ Р МЭК 60079-31-2010
Маркировка взрывозащиты	1 Ex d IIC U / 1 Ex e IIC U / Ex ta IIIC Da U
Уровень IP	IP 66/67/68
Температура эксплуатации	-60С < Ta < +130С
Материал корпуса	Никелированная латунь
Опции	Контргайки, уплотнительные кольца, рифленые шайбы

Код исполнения	Резьба	S, мм	D, мм	L, мм	Масса, г
P16	M16x1,5-6g	24	27	20	47
P20	M20x1,5-6g	26	29	20	65
P25	M25x1,5-6g	34	37	20	104
P32	M32x1,5-6g	40	44	20	160
P40	M40x1,5-6g	50	54	22	286
P50	M50x1,5-6g	57	63	22	416
P3/8	3/8"	24	27	20	51
P1/2	1/2"	26	29	24	83
P3/4	3/4"	34	37	25	136
P1	1"	40	44	30	251
P1.1/4	1 1/4"	50	54	31	410
P1.1/2	1 1/2"	57	63	32	554

* Варианты исполнения заглушек с трубной цилиндрической резьбой G по запросу.