

ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ВВОДЫ Ex d IIC для неармированных кабелей и кабелей, армированных проволочной оплеткой или металлической броней

FG - кабельный ввод для неармированных кабелей

Используется для обеспечения барьера пожарной безопасности кабельного присоединения.

Область применения

Зона класса 1 - зона, в которой существует вероятность присутствия взрывоопасной газовой смеси в нормальных условиях эксплуатации

Зона класса 2 . зона, в которой маловероятно присутствие взрывоопасной газовой смеси в нормальных условиях эксплуатации, а если она возникает, то редко, и существует очень непродолжительное время.

Уровень и вид взрывозащиты . **Ex d IIC U / Ex e II U**

Степень защиты от внешних воздействий - **IP66**

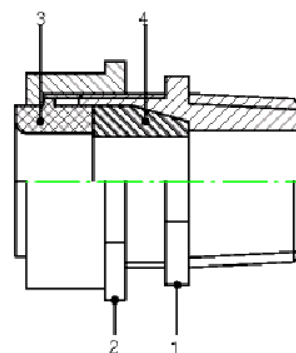
Стандартная резьба - **GAS GK UNI 6125 (M)**

Иной тип резьбы - по требованию

Материал изготовления - **никелированная латунь**

Иной материал изготовления - по требованию

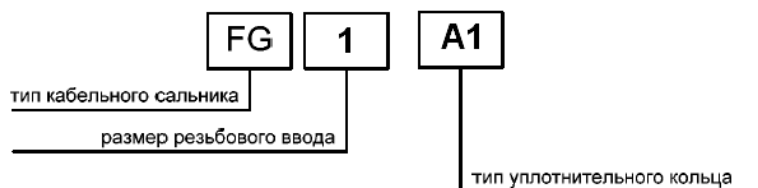
- 1 . тело сальника
- 2 . зажимная гайка
- 3 . компрессионная гайка
- 4 . уплотнительное кольцо



Технические характеристики

Тип кабельного ввода	Резьбовой ввод	Габаритные размеры, мм				Внешний диаметр кабеля d, мм min - max	Тип уплотнительного кольца	Масса, кг
	M	H	S	AC	AC1			
FG	1 (1/2")	55	35	27	30	6.9 9.12	A1 B1	0,135

Номер для заказа



Размеры

