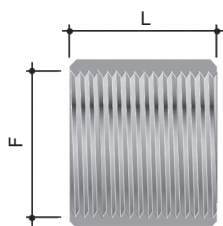


Аксессуары для системы защиты кабелей

Взрывозащищенная втулка соединительная



Описание:

- взрывозащищенная муфта имеет двойную сертификацию: повышенная безопасность Exe, защита от воспламенения пыли Exт. Взрывозащищенная муфта предназначена для соединения жестких стальных труб одного диаметра с наружной резьбой.

Типоразмеры:

- от 16 до 63 мм.

Степень защиты:

- IP66/67.

Материал:

- корпус: нержавеющая сталь AISI 316L;
- уплотнение: силикон.

Защита:

- Ex e IIC Gb U / Ex tb IIIC Db U.

Зона:

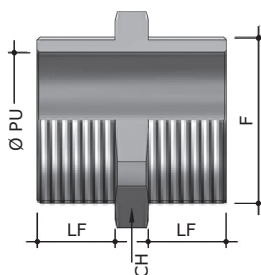
- 1, 2, 21, 22.

Температура окружающей среды:

- от -45 до +85 °С.

Номинальный диаметр трубы, мм	Геометрические размеры, мм		Код
	F	L	
16	M16x1,5	27	EX6003-16A
20	M20x1,5	30	EX6003-20
25	M25x1,5	36	EX6003-25
32	M32x1,5	40	EX6003-32A
40	M40x1,5	40	EX6003-40
50	M50x1,5	50	EX6003-50
63	M63x1,5	63	EX6003-63

Взрывозащищенная соединительная муфта



Описание:

- взрывозащищенная муфта имеет двойную сертификацию: повышенная безопасность Exe, защита от воспламенения пыли Exт. Взрывозащищенная муфта предназначена для соединения двух муфт с метрической резьбой одного типоразмера с внутренней резьбой.

Комплектация:

- муфта комплектуется силиконовым уплотнителем на наружной поверхности.

Типоразмеры:

- метрическая от M16 до M50.

Степень защиты:

- IP66/67.

Материал:

- никелированная латунь.

Защита:

- Ex e IIC Gb U / Ex tb IIIC Db U.

Зона:

- 1, 2, 21, 22.

Температура окружающей среды:

- от -45 до +85 °С.

Геометрические размеры, мм				Код
F	LF	CH	ØPU	
M16x1,5	8	24	12	EX6051-16A
M20x1,5	9,5	28	15	EX6051-20
M25x1,5	10	35	20	EX6051-25
M32x1,5	13,5	42	26	EX6051-32A
M40x1,5	16,5	50	35	EX6051-40
M50x1,5	23,5	60	41	EX6051-50