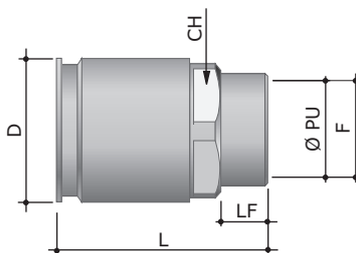


Муфта труба-коробка с внутренней резьбой


Описание:

- взрывозащищенная муфта имеет двойную сертификацию: повышенная безопасность Exe, защита от воспламенения пыли Exd. Взрывозащищенная муфта предназначена для герметичного ввода стальной трубы в корпус оборудования, шкафа, щитка, клеммной коробки, поста управления.

Комплектация:

- муфта комплектуется силиконовым уплотнителем на наружной поверхности.

Типоразмеры:

- метрическая от M16 до M63.

Степень защиты:

- IP66/67.

Материал:

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

Защита:

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

Зона:

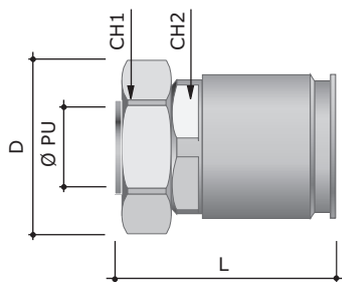
- 1, 2, 21, 22.

Температура окружающей среды:

- от -45 до +85 °C.

Номинальный диаметр трубы, мм	Геометрические размеры, мм					Код
	F	LF	ØPU	ØD	CH	
16	M16x1,5	10	14,5	23	21	EX6112-16XX
20	M20x1,5	10	18,5	27	25	EX6112-20XX
25	M25x1,5	10	23,5	32	30	EX6112-25XX
32	M32x1,5	12	30,5	39	37	EX6112-32XX
40	M40x1,5	15	38,5	50	47	EX6112-40XX
50	M50x1,5	15	48,5	60	56	EX6112-50XX
63	M63x1,5	21,5	60	74,5	67	EX6112-63XX

Муфта жесткая, гладкая труба-металлорукав


Описание:

- взрывозащищенная муфта имеет двойную сертификацию: повышенная безопасность Exe, защита от воспламенения пыли Exd. Взрывозащищенная муфта предназначена для герметичного соединения жестких стальных труб с металлорукавами, для перехода с жесткой трубы на металлорукав при необходимости гибкого поворота трассы.

Комплектация:

- муфта комплектуется силиконовым уплотнителем на наружной поверхности.

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 °C.

Номинальный диаметр трубы, мм	Номинальный диаметр металлорукава, мм	Геометрические размеры, мм			Код
		ØPU	CH1	CH2	
20	15	13,8	30	30	EX6117XX20N
25	20	18	36	36	EX6117XX25N
32	26	24	46	46	EX6117XX32N
40	35	32	55	50	EX6117XX4035
50	40	38	60	60	EX6117XX5040
63	50	48	74	75	EX6117XX63N