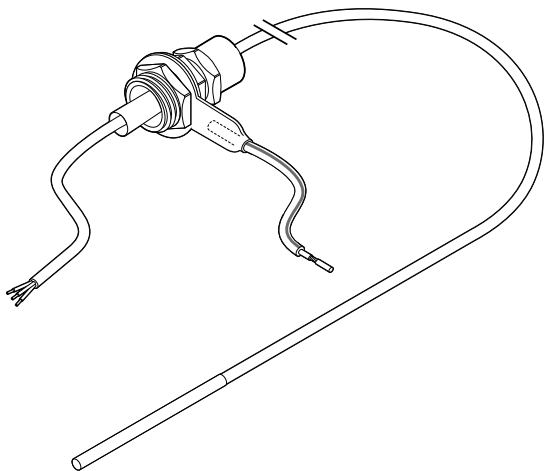


# Raychem MONI-PT100-EXE-SENSOR

ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ БЕЗ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ КОРОБКИ  
 ДЛЯ ВЗРЫВООПАСНЫХ ЗОН 





3-проводный датчик Pt 100 предназначен для использования во взрывоопасных зонах и комплектуется предварительно установленным на ввод кабеля датчика кабельным сальником (M16, сертифицирован EEx e, латунь, комплектуется уплотнительной шайбой, заземляющим отводом и контргайкой).

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Взрывоопасные зоны (класс 1)

## СЕРТИФИКАЦИЯ

Baseefa11ATEX0070X	IECEX BAS 11.0035X
 II 2 GD	Ex e IIC T6 Ta -50°C...+60°C GB
Ex e IIC T6 Ta -50°C...+60°C Gb	Ex tb IIIC T85°C Ta -50°C...+60°C Db IP66
Ex tb IIIC T85°C Ta -50°C...+60°C Db IP66	

**EAC**  1 Ex e IIC T6 Gb X IP66 или Ex tb IIIC T85°C Db  
 Сертификат RU C-BE.ME92.B.00085

## ДАТЧИК

Тип	Pt 100, 3-проводный, DIN IEC 751, Класс B
Материал	Наконечник и удлинительный кабель: нерж. сталь (с минеральной изоляцией)
Измеряемая температура	-100...+500°C
Максимальная допустимая температура	+585°C
Длина	2 м
Диаметр	Удлинительный кабель — 3 мм
Минимальный радиус изгиба	20 мм для удлинительного кабеля, ДАТЧИК ИЗГИБАТЬ НЕЛЬЗЯ!

## МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

На датчик предварительно установлен обжаты сальник M16 (латунь).

Уплотнительная шайба, заземляющий отвод и контргайка входят в комплект поставки.

Макс. допустимая температура (для сальника) -50...+60°C

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Обозначение изделия	MONI-PT100-EXE-SENSOR
Номер по каталогу (вес)	529022-000 (0,11 кг)