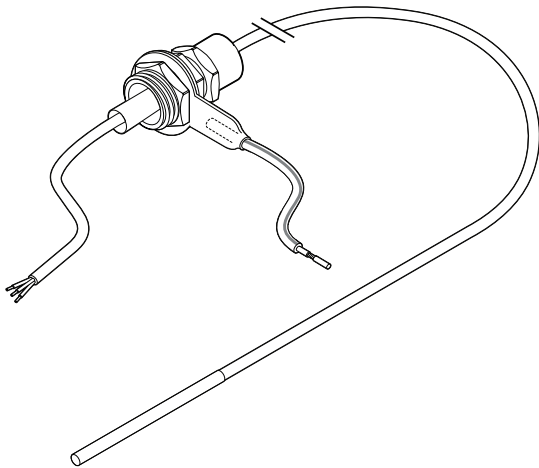


MONI-PT100- EXE-SENSOR

nVent

RAYCHEM

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

 II 2 GD

Ex e IIC T6 Ta -50°C...+60°C Gb

Ex tb IIIC T85°C Ta -50°C...+60°C Db IP66

IECEX BAS 11.0035X

Ex e IIC T6 Ta -50°C...+60°C GB

Ex tb IIIC T85°C Ta -50°C...+60°C Db IP66

  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 обжатым 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 nVent RAYCHEM MONI-PT100-EXE-SENSOR
Номер по каталогу (вес) 529022-000 (0,11 кг)

Russia (Россия)

Tel +7 495 926 18 85

Fax +7495 926 18 86

salesru@nvent.com



[nVent.com](https://www.nvent.com)

Наше внушительное портфолио брендов:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER