

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35

Астрахань +7 (8512) 99-46-80

Астана +7 (7172) 69-68-15

Барнаул +7 (3852) 37-96-76

Белгород +7 (4722) 20-58-80

Брянск +7 (4832) 32-17-25

Владивосток +7 (4232) 49-26-85

Владимир +7 (4922) 49-51-33

Волгоград +7 (8442) 45-94-42

Воронеж +7 (4732) 12-26-70

Екатеринбург +7 (343) 302-14-75

Иваново +7 (4932) 70-02-95

Иркутск +7 (3952) 56-24-09

Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61

Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45

Липецк +7 (4742) 20-01-75

Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81

Москва +7 (499) 404-24-72

Мурманск +7 (8152) 65-52-70

Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32

Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65

Нижевартовск +7 (3466) 48-22-23

Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новосибирск +7 (383) 235-95-48

Калуга +7 (4842) 33-35-03

Калининград +7 (4012) 72-21-36

Кемерово +7 (3842) 21-56-70

Киров +7 (8332) 20-58-70

Краснодар +7 (861) 238-86-59

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70

Орел +7 (4862) 22-23-86

Оренбург +7 (3532) 48-64-35

Пенза +7 (8412) 23-52-98

Пермь +7 (342) 233-81-65

Первоуральск +7 (3439) 26-01-18

Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Рязань +7 (4912) 77-61-95

Самара +7 (846) 219-28-25

Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09

Саратов +7 (845) 239-86-35

Саранск +7 (8342) 22-95-16

Сочи +7 (862) 279-22-65

Ставрополь +7 (8652) 57-76-63

Сургут +7 (3462) 77-96-35

Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64

Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02

Тверь +7 (4822) 39-50-56

Томск +7 (3822) 48-95-05

Тула +7 (4872) 44-05-30

Тюмень +7 (3452) 56-94-75

Ульяновск +7 (8422) 42-51-95

Уфа +7 (347) 258-82-65

Хабаровск +7 (421) 292-95-69

Челябинск +7 (351) 277-89-65

Чебоксары +7 (8352) 28-50-89

Череповец +7 (8202) 49-07-18

Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: promag.pro-solution.ru | эл. почта: ehr@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Гигиенический термометр iTHERM TM402



This iTHERM thermometer has been designed to meet the basic requirements of the Food & Beverages and Life Sciences industries at the best price. It offers a variety of versions within a clearly segmented standard product. The result: Time and cost savings by simple and fast product selection. The device uses basic technology with features such as a fixed, non-replaceable insert, a wide range of process connections and international certification at an excellent value for money.

Характеристики / Применение

британские размеры

гигиенические области применения

асептические области применения

гигиенические присоединения к процессу

с горловиной

Контактный разъем

TA30A - алюминий - откидная крышка

TA30R - нержавеющая сталь, струйная обработка - резьбовая крышка

TA30R - нержавеющая сталь, ручная полировка - резьбовая крышка

TA30S - полипропилен - резьбовая крышка

Термогильза / защитная трубка

нет (не предназначен для использования с термогильзой)

Вставка/чувствительный элемент

без сменной вставки

Внешний диаметр защитной трубки

1/4`` (6,35 мм)

3/8`` (9,53 мм)

Максимальная длина по запросу

15,5" (317,5 мм)

Материал защитной трубки/термогильзы

316L

Присоединение к процессу

Triclamp

Зажимные соединения по ISO2852

G3/4" Liquiphant

G1" Liquiphant

Varivent

Форма наконечника датчика

прямой

усеченный

Шероховатость поверхности Ra

30 мкдюймов (0,76 мкм)

15 мкдюймов (0,38 мкм)

Диапазон рабочих температур

PT100:

-50 ... 200 °C

(-58 ... 392 °F)

Макс. рабочее давление (статическое)

при 20 °C: 40 бар (580 psi)

Погрешность

класс A согласно ГОСТ Р МЭК 60751

Время отклика

в зависимости от конфигурации

Встраиваемый нормирующий преобразователь

да (4...20 мА, HART)

Взрывозащита

SIL (только для преобразователя)

Характеристики

Бренд: Endress