



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ

DT201



Настройка

от -60 до +1000 °С

Гарантия

1 год

Производство

Россия



Устройства ТУДЭ-1М1...ТУДЭ-12М1 предназначены для регулирования температуры жидких и газообразных сред в системах автоматического контроля и регулирования при статическом давлении 6,4МПа.

По защищенности от воздействия окружающей среды устройства имеют исполнения:

- защищенные от попадания внутрь изделия пыли и воды со степенью защиты IP54;
- взрывозащищенные IEXdIIBT4.

Изготавливаются с контактами на размыкание (модификация Р) и на замыкание (модификация З)



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

Материал чувствительно элемента:

ТУДЭ-1М1...ТУДЭ-5М1 - латунь Л63;

ТУДЭ-6М1, ТУДЭ-8М1...ТУДЭ-12М1 - сталь 12Х18Н10Т;

ТУДЭ-7М1 - сталь 10Х23Н18.

DT201000213	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-6М1 IEXdIIDT4, пределы регулирования (+200...+500)°С	0 руб.
DT201000201	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-1М1, пределы регулирования (-60...+40)°С	0 руб.
DT201000202	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-2М1, пределы регулирования (0...+100)°С	0 руб.
DT201000214	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-7М1 IEXdIIDT4, пределы регулирования (+400...+1000)°С	0 руб.
DT201000215	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-8М1	0 руб.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

ИEXdIIDT4, пределы регулирования (0...+40)°C

DT201000203	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-3М1, пределы регулирования (+30...+100)°C	0 руб.
DT201000216	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-9М1 ИEXdIIDT4, пределы регулирования (0...+100)°C	0 руб.
DT201000204	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-4М1, пределы регулирования (0...+250)°C	0 руб.
DT201000217	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-10М1 ИEXdIIDT4, пределы регулирования (+30...+100)°C	0 руб.
DT201000205	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-5М1, пределы регулирования (+100...+250)°C	0 руб.
DT201000218	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-11М1 ИEXdIIDT4, пределы регулирования (+30...+160)°C	0 руб.
DT201000206	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-6М1, пределы регулирования (+200...+500)°C	0 руб.
DT201000207	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-7М1, пределы регулирования (+400...+1000)°C	0 руб.
DT201000219	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-12М1 ИEXdIIDT4, пределы регулирования (0...+250)°C	0 руб.
DT201000208	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-8М1, пределы регулирования (0...+40)°C	0 руб.
DT201000209	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-9М1, пределы регулирования (0...+100)°C	0 руб.
DT201000210	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-10М1, пределы регулирования (+30...+100)°C	0 руб.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Цены с НДС от 11.04.2021

0 руб.

DT201000212	Устройства регулирующие дилатометрические ТУДЭ-12М1, пределы регулирования (0...+250)°C	0 руб.
-------------	--	--------