

0550

ТЕРМОМЕТРЫ ДИАМЕТРОМ 80-100 С ТЫЛЬНЫМ
ПРИСОЕДИНЕНИЕМ И ТРУБКОЙ

0551

ТРУБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ТЕРМОМЕТРА

0558

КОНТАКТНЫЙ ТЕРМОМЕТР



0550



0551



0558

0550

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура:
Шкала температур от 0°C до +120°C
Точность Кл. 2
Класс защиты IP 31
Резьба/присоединение:
Тыльное центральное из оцинкованной стали, 9 мм
Резьба трубки из латуни 1/2", винтовая

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус: оцинкованная сталь
Кольцо: хромированная сталь
Прозрачный материал: стекло
Термометрический элемент: пружина спиральная биметаллическая

ТОВАРНЫЙ КОД

0550.080 диаметр 80
0550.100 диаметр 100

0551

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Давление:
Условное (PN) 16 бар

КОНСТРУКЦИЯ

Латунь UNI EN
CW614N

ТОВАРНЫЙ КОД

0551.010 1/2" x 10

0558

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура:
Шкала температур от 0°C до +120°C
Точность Кл. 2
Класс защиты IP 31
Хомут медь
Пружина сталь оцинкованная

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус: сталь окрашенная черная
Кольцо: сталь хромированная
Прозрачный материал: kostil
Термометрический элемент: пружина спиральная биметаллическая

ТОВАРНЫЙ КОД

0558.001 с манжетой



OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
via Circonvallazione, 9
13018 Valduggia (VC), ITALY
TEL. +39 0163.48165
FAX +39 0163.47254
www.officinerigamonti.it
export@officinerigamonti.it