

Ref. : TC 7101.pas

Rev. : Initial

Page : 1

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ТЕРМОМЕТР С КРУГЛОЙ ШКАЛОЙ И РАДИАЛЬНЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ

TC 7101

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Tecofi'
FAREX FLUID SOLUTION DESIGNER

ПРИМЕНЕНИЕ

- Общее применение: тепловые системы.

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Диаметр корпуса 40,50,63,80,100 мм.
- Присоединение гильзы для $\phi 40$: 3/8"G.
 $\phi 50, 63, 80, 100$: 1/2"G.
- Корпус из алюминия.



ИСПОЛНЕНИЕ

2	1	Гильза	Латунь
1	1	Корпус	Алюминий
Поз.	Кол-во.	Описание	Материал

РАЗМЕРЫ

ϕD	Длина гильзы L (мм)	Вес (кг)
63	63	0,12
100	63	0,17

Другие размеры гильзы по запросу.

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Рабочее давление : 6 бар

Шкала: 0/+120°C

Другие шкалы по запросу

Процедуры испытаний проведены согласно нормам
EN 12266-1, DIN 3230, BS 5154 et ISO 5208.

НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Резьба "BSP" согласно норме: ISO 228-1.

