

ПРИМЕНЕНИЕ

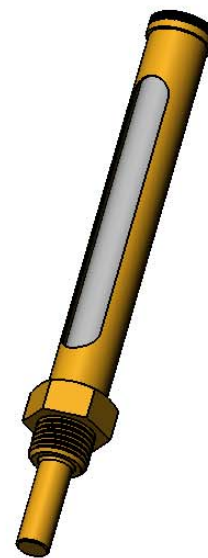
- Общее применение: тепловые системы.

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прямая модель.
- Два размера: маленький и большой.
- Работа в вертикальной позиции.
- Резьбовое соединение BSP 1/2".
- Кожух из латуни.

ИСПОЛНЕНИЕ

4	1	Термометр	
3	1	Пробка	Латунь
2	1	Гильза	Латунь
1	1	Кожух	Латунь
Поз.	Кол-во	Описание	Материал

**РАЗМЕРЫ**

Ду	L	H	ØD	Ød	Вес (кг)
Маленькая модель	40	160	Ø20	Ø12	0,12
Большая модель	60	260	Ø25	Ø13	0,22

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Максимальное давление : 6 бар

Шкалы : 0 °C /+ 130 °C
-10 °C/+50 °C

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

НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Резьба "BSP" согласно норме ISO 228-1.

