

## SENSOR DE FUGAS TERMICAS STANLEY



**Preço: 51.00 € + IVA**

Características Principais:

- Gama de temperatura: de 38 a 520°C, permitindo uma grande variedade de aplicações.
- Precisão: 2% ou +/- graus.
- Relação de raio de medição: 8 a 1, permitindo medir um círculo de 32cm a 2,5m de distância.
- Ecrã de alto contraste: para uma boa visibilidade em todas as condições de iluminação.

## SENSOR DE FUGAS TERMICAS STANLEY

O Sensor de Fugas Térmicas Stanley é uma ferramenta avançada para detectar variações de temperatura. Com uma gama de temperatura abrangente de 38 a 520°C, este sensor é versátil e pode ser aplicado em diversas situações. Com uma precisão de 2% ou +/- graus, fornece resultados confiáveis. A relação de raio de medição de 8 a 1 permite a medição de círculos de 32cm a 2,5m de distância, oferecendo flexibilidade na utilização. O ecrã de alto contraste garante uma excelente visibilidade em todas as condições de iluminação.

Especificações:

- Gama de temperatura: de 38 a 520°C
- Precisão: 2% ou +/- graus
- Relação de raio de medição: 8 a 1 (de 32cm a 2,5m)
- Ecrã: Alto contraste

SKU: STHT0-77365

Categorias: MEDIDORES DE HUMIDADE

### Galeria de Imagens:

