

NOVO ALICATE

ALICATE UNIVERSAL PARA PRESSURIZAR EXTINTORES COM NITRÓGENIO



Características técnicas

Peso	0,9 kg
Pressão máxima de trabalho	17Kg/cm²
Alimentação	Nitrogénio seco

A-100 - Preços Euros: 145,00€ Preços sujeitos ao I.V.A. em vigor 20%

Descrição

Pressuriza com nitrogénio os extintores de pó e hídricos, de forma fácil e rapidamente graças a sua concepção prática. Graça a ela se suprime a utilização de recordes e tubos para a pressurização. Alimentada a partir de uma garrafa de nitrogénio com um mano redutor de acoplamento entre este e dita

garrafa. **Fabrico Total Português.**

Termo-Higrómetro Testo 608-H1.

- Vida útil da bateria: 8736h
- Bateria: 9V
- Temperatura Max: 50 °C
- Máxima de armazenamento Temperatura: 70 °C
- Mínima Temperatura de Armazenamento: -40 °C
- Mínima Temperatura Operação: 0 °C
- Percentagem precisão: 2%
- Resolução (%): 0,1%
- Temperatura de medição, °C: 0 a 50 °C
- Peso: 168g



Testo 608-H1 - Preços Euros: 95,00€ Preços sujeitos ao I.V.A. em vigor 20%

Sede Armazém: Lote 109 - Zona Industrial de Vagos – 3840-000 Vagos – Portugal

E-mail: comercial@mhi.pt

Móvel 931 193 811

Loja: R. Vasco Da Gama 92-A – 3830-225 Ílhavo – Portugal

Tel. 234 323545 234 326226 - Fax: 234 326225 – E-mail: mhi@mhi.pt