

PONTO DE FULGOR AUTOMÁTICO CLEVELAND

Normas técnicas:

ASTM D92 , ISO 2592, FTM 791b- 1103.7, IP36, JIS K2265, AASHTO t 48 , BS 4689

Aplicação:

Determinação de ponto de fulgor em vaso aberto:
Betume, Óleo Isolante, Óleo Lubrificante, Óleo de Máquinas em geral, Óleo de silicone, Óleo para turbinas



Descrição:

- Fácil Operação, compacto e versátil, alta precisão, econômico com muita confiança
- Display digital de alta resolução, a prova de fogo e de produtos altamente agressivo
- Sensor de temperatura na amostra através de PT 100
- Detetor de chama por ionização
- Sistema de ignição a gás e elétrico incorporado no equipamento
- gás é desligado automaticamente ao final do teste
- Sistema de pressão barométrica
- Completo com sistema de detecção do ponto de fulgor
- Registra automaticamente no display digital o ponto de fulgor
- Sistema microprocessado
- Temperatura até 400°C
- Voltagem 220V
- Peso 13 quilos
- Dimensões: Largura. 385mm
 Profundidade. 360mm
 Altura. 315mm

Procedência: Nacional

Marca: Láctea