

TRABALHADOR AUTOMÁTICO DE GRAXA

Normas:

ASTM D5, ASTM D 217, IP 49, DIN EN 1426, EN 1426, JIS K2207

Aplicação:

Betume, Graxas, Adesivos, Asfalto, Ind. Automotiva, Químicos, Cosméticos, Gorduras, Plásticos, Geradores, Borrachas, Industria Farmacêutica, Alimentos

Descrição:

- Capacidade para duas amostras simultâneas
- Destina-se para preparação de amostras pastosas (graxas, vaselinas, pastas em geral) e avaliar estabilidade em uso
- Motor de alta robustez com sistema de redução 60 cpm
- Painel de comando microprocessado em policarbonato resistente a substância agressivas
- Base de ferro fundido, beneficiado com pintura de epoxi pó
- Corpo de ensaio em aço 1020 com tratamento especial para alta resistência
- Sistema de leitura com sensor de alta precisão com 06 dígitos
- Resolução 999.999
- Potência 1 CV
- Tensão 220V
- Peso 58 Kg.

Ref.: 12.000

Procedência: Nacional

Marca: Láctea

