

TESTE DE INCÊNDIO DE MATERIAIS DE AERONAVES MANUAL

SOH 1523-001 (Aircraft Materials Fire Test Handbook)

SOMEH
PROJETOS, PRODUTOS E SERVIÇOS

A Câmara de Flamabilidade é construída com o objetivo de atender as normas conforme a DOT-FAA-AR-00-12 Capítulo 1, Capítulo 2, Capítulo 3 e Capítulo 4 que resultaram em um equipamento altamente confiável respeitando fielmente os preceitos normativos com total segurança ao operador.

O equipamento indica por meio do ensaio destrutivo a capacidade de propagação da chama em materiais têxteis, plásticos e outros laminares. Dotado de um controle eletrônico para o fechamento do gás, acarretando no corte da chama no tempo programado, fornecendo mais segurança na sua operação.

Atende a norma DOT-FAA-AR-00-12

*O equipamento pode ser personalizado para atender a sua demanda ou até mesmo facilitar a sua rotina de ensaios, consulte-nos para mais informações.

Opcionais:
Calibração RBC dimensional.



Características Técnicas:

- Atende a norma DOT-FAA-AR-00-12
- Capítulo 1, Teste vertical do queimador de Bunsen para materiais da cabine e do compartimento de carga;
- Capítulo 2, Teste de queimador de Bunsen de 45 graus para forros de compartimento de carga e armazenamento de resíduos Materiais do Compartimento;
- Capítulo 3, Teste de bico de Bunsen horizontal para cabine, compartimento de carga e Materiais diversos;
- Capítulo 4, Teste de queimador de Bunsen de 60 graus para fio elétrico;
- Cabine fabricada em aço inox;
- Sistema de acendimento da chama;
- Sistema de corte de gás temporizado;
- Contador de tempo;
- Visor frontal incolor.

AQUI VOCÊ PODE
COMPRAR COM O
CARTÃO BNDES.

BNDES
O banco nacional do desenvolvimento

SOH 1523-001



SOMEH
PROJETOS, PRODUTOS E SERVIÇOS
www.someh.com.br



Rua Ibirama, 70 Saguazu • Joinville • SC
(47) 3202.7221 comercial@someh.com.br

f i in y Someh Projetos, Produtos e Serviços