

SISTEMA DE EXTRAÇÃO DE AR LIMPO RLA 2501 P HOLZSTAR



Preço: 19,660.00 € + IVA

Características Principais: Dados Elétricos:

- Tensão de alimentação: 400 V
- Frequência da rede: 50 Hz
- Classe de eficiência do motor: IE3
- Potência do motor de acionamento: 6,5 kW

Filtro e Fluxo de Ar:

- Área de superfície do filtro: 22,4 m²
- Conteúdo de poeira residual: < 0,1 mg/m³
- Fluxo de volume nominal: 3534 m³/h

SISTEMA DE EXTRAÇÃO DE AR LIMPO RLA 2501 P HOLZSTAR

- Ideal para oficinas com simultaneidade de 2-3 máquinas ou como extração complementar.
- Compatível com vários materiais, incluindo limalhas de alumínio seco.
- Retorno de ar a 100%, sem custos adicionais de construção.
- Design compacto para fácil instalação em espaços não utilizados.
- Câmara de pré-separação integrada para proteção dos filtros.

Aplicação e Funcionalidade:

- Uso em oficinas com simultaneidade de 2-3 máquinas
- Pode complementar um sistema estacionário já existente
- Compatível com diferentes materiais, incluindo limalhas de alumínio seco
- Retorno de ar 100% sem custos adicionais
- Alto poder de sucção
- Baixos custos de componentes e montagem de tubos, ideal para substituir sistemas antigos
- Câmara de pré-separação integrada para proteção dos filtros
- Possibilidade de escolha entre entrada de ar à esquerda ou à direita
- Controle expansível com tecnologia "plug-in"
- Limpeza pneumática do filtro, mesmo durante a operação
- Atende aos regulamentos GS-HO-07 para instalação em salas de trabalho

Modelo RLA 2501 P:

- Sistema de extinção automática integrado, livre de manutenção

- Testado para GS-HO-07 com diafragma de pressão
- Não requer conexão direta de água

Dimensões e Pesos:

- Comprimento: 2305 mm
- Largura: 1058 mm
- Altura: 2351 mm
- Peso líquido: 758 kg
- Volume de coleta de aparas: 2 x 165 L
- Entrada do duto de extração (largura nominal): 250 mm

SKU: HOLZ5132501

Categorias: ASPIRADORES / EXTRACTORES DE APARAS MADEIRA

Galeria de Imagens:



