

Insuflador/Exaustor com duto acoplado

Descrição

- Insuflador/Exaustor de material plástico na cor laranja com grade de proteção em aço-cromo com todos seus componentes elétricos protegidos
- Alça de transporte em plástico e quatro apoios em borracha
- Tamanho compacto permitindo facilidade no uso e armazenagem, sem comprometer a vazão de ar de saída
- Motor de 1/3 HP, 115 V, 60 Hz, rotação máxima de 3.200 RPM, monofásico

Duto (Acoplado):

- Amarelo com listras pretas, contínuo, sem emendas e leve, em vinil/poliéster, resistente até 65 °C com 20 cm e 4,5 m de comprimento
- Escamoteável, não desmontável com mola de aço com arame em espiral Classe 1
- Atende as especificações da ASTM 227
- VAZÃO: (medida com duto de 4,5 m de comprimento e 20 cm de diâmetro)
- Um cotovelo de 90°: 1205 m³/h
- Dois cotovelos de 90°: 996 m³/h

Aplicações ideais

- Equipamento desenvolvido para atender as necessidades dos trabalhadores que executam atividades em espaços confinados, para ventilação do local e remoção de contaminantes

Limitações de uso

- Não utilizar como insuflador em casos de possibilidade de particulados suspensos no ar e solda
- Não utilizar este equipamento em áreas classificadas





HECV1P20A45

Insuflador/Exaustor com duplo acoplado e grade de proteção em aço-cromo.

Diâmetro	Vazão sem curva no duto	Tensão	Quantidade por caixa	Atende a norma
20cm	1412 m3/h	110 V	1 unidade	NR33

Rua das Figueiras, 474

4º andar – Bairro Jardim
Santo André – SP
CEP: 09080-300 – Brasil
sac@ansell.com

Ansell,® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.

WWW.HERCULES.COM.BR

WWW.ANSELL.COM

