

IMA
EPI's



Espaço Confinado

ESTAÇÃO FILTRANTE HÉRCULES HECF004



Filtros com resistência, possui indicadores de saturação para os filtros coalescentes, drenos automáticos e elementos filtrantes. Desenvolvido para purificar o ar do compressor que alimenta a máscara do colaborador que está dentro do espaço confinado. Altamente recomendado para ambientes IPVS (Imediatamente Perigoso a Vida e Saúde)

HÉRCULES
by Ansell

INSUFLADOR/EXAUSTOR COM DUTO ACOPLADO HÉRCULES HECV1P20A45



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

HÉRCULES
by Ansell

INSUFLADOR/EXAUSTOR COM DUTO ACOPLADO HÉRCULES HECV1P20D75



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 - Possui motor de 1/4 HP, 12 V, 22 Amps. (Corrente Contínua), rotação máxima de 3800 RPM.

HÉRCULES
by Ansell

INSUFLADOR/EXAUSTOR AXIAL HÉRCULES HECV1P30AH220



Este equipamento pode ser utilizado para insuflar ar renovado ou extrair (função insuflador/exaustor) o ar contaminado do ambiente. Fácil de transportar e utilizar em aplicações de espaço confinado. Equipamento leve, resistente a raios UV, corrosão e agentes químicos. Hélice de 6 pás feita em PPG, com cubo central em alumínio. Formato proporciona alta durabilidade. Para segurança, o equipamento possui cor laranja. Botão enclausurado para proteção dos componentes elétricos - Chave On/Off - Fácil transporte com sua empunhadura de alta resistência

HÉRCULES
by Ansell

INSUFLADOR/ EXAUSTOR AXIAL HÉRCULES HECV1P40A220



Essencial para trabalhos em espaços confinados, excelente para necessidades de remoção ventilação de gases, fumos e poeiras. Todos os componentes elétricos protegidos; Grade de proteção em aço-zincado; Alça para facilitar o transporte; Quatro apoios de borracha; Hélice antiestática de 6 pás feitas em Polímero especial (PAGAS) com cubo central em alumínio; Motor possui rotação máxima de 1.725 RPM a 230 V, 60 Hz com corrente nominal 48 A / 7 A (24 A / 3.5 A em 230 V); Motor elétrico tem potência de 1/2 de HP.

HÉRCULES
by Ansell

INSUFLADOR/EXAUSTOR AXIAL PARA ÁREAS CLASSIFICADAS HÉRCULES HECV1P40AE220I



Alta performance para trabalhos em espaços confinados com grande volume, excelente para necessidades de remoção e ventilação de gases, fumos e poeiras. Quatro apoios de borracha - Hélice fabricada em poliamida de vidro antiestática reforçada (PAGAS) com 3 pás fixadas em um cubo central de alumínio. Motor possui rotação máxima de 3.450 RPM a 230 V, 60 Hz com corrente nominal 7.8 A. Motor elétrico tem potência de 1 1/2 de HP.

HÉRCULES
by Ansell

DUTO RETRÁTIL ANTIESTÁTICO PARA INSUFLADOR/EXAUSTOR



Este equipamento não deve ser usado em áreas classificadas. Não utilizar de forma a insuflar em casos de possibilidade de particulados suspensos no ar e solda

HECV2D2045 - DIAM. 20CM/ COMP. 4,5M
HECV2D2075 - DIAM. 20CM/ COMP. 7,5M
HECV2D3045 - DIAM. 30CM/ COMP. 4,5M
HECV2D3075 - DIAM. 30CM/ COMP. 7,5M
HECV2D4045 - DIAM. 40CM/ COMP. 4,5M
HECV2D4075 - DIAM. 40CM/ COMP. 7,5M

HÉRCULES
by Ansell

DUTO RETRÁTIL ANTIESTÁTICO PARA INSUFLADOR/EXAUSTOR



Equipamento desenvolvido para atender as necessidades dos trabalhadores que executam atividades em espaços confinados com atmosferas explosivas. Não utilizar de forma a insuflar em casos de possibilidade de particulados suspensos no ar e solda.

HECV2D2045E - DIAM. 40CM/ COMP. 4,5M
HECV2D2075E - DIAM. 20CM/ COMP. 7,5M
HECV2D3045E - DIAM. 30CM/ COMP. 4,5M
HECV2D3075E - DIAM. 30CM/ COMP. 7,5M
HECV2D4045E - DIAM. 40CM/ COMP. 4,5M
HECV2D4075E - DIAM. 40CM/ COMP. 7,5M

HÉRCULES
by Ansell

INSUFLADOR E EXAUSTOR DE AR PNEUMÁTICO HÉRCULES HECV03V



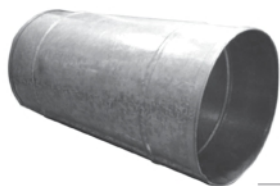
Ventilar ou exaurir áreas com alta concentração de gases explosivos, poeiras ou gases tóxicos. É alimentado com ar comprimido e fornece alta vazão de ar na saída do difusor.

HÉRCULES
by Ansell



CONECTOR DE DUTO HÉRCULES

Tubo confeccionado em chapa de Zinco. Dobras de 3,0 mm de espessura para reforço em ambas as extremidades. Vincos em ambos os lados para fixação dos dutos através das cintas de fixação.



HECV20420 - DIAM. 20
HECV20430 - DIAM. 30
HECV20440 - DIAM. 40

HÉRCULES
by Ansell

GUINCHO SOBE E DESCE HÉRCULES HL3F15002

Essencial para trabalhos em espaços confinados, onde há necessidade de acesso, saída e eventual resgate de um trabalhador



HÉRCULES
by Ansell

TRIPÉ HÉRCULES HL3F220

Essencial para trabalhos em espaços confinados, onde há necessidade de acesso, saída e eventual resgate de um trabalhador.

O tripé é dotado de tubos telescópicos de secção quadrada, em duralumínio, com parte superior dotada de dois olhais, apoios revestidos com borracha antiderrapante, corrente de segurança e bolsa para transporte. Tem por finalidade estabelecer uma boa acoplagem à superfície de trabalho (superfície da boca de visita). Peso de 17,6 kg



HÉRCULES
by Ansell

TRIFE MSA WORKMAN DURALUMINIO 2,4 METROS 218637

Tripe todo em alumínio, com pernas automaticamente travadas na posição aberta para maior segurança. Possui indicador de altura máxima ajudando o ajuste rápido e fácil, identificando a extensão máxima do tripé de 2,4m. Em qualquer uma das pernas a fixação dos acessórios é permitida. As pernas não mudam de posição numa situação de tombamento do tripé. O fechamento das pernas são em fita de poliéster para aumenta a segurança. Possui 4 olhais com distorcedor para uso no acesso e resgate do espaço confinado. A máxima carga de trabalho é de 280kg.



19133 - TRIPE

MSA
The Safety Company

