

Ventilador Exaustor Elétrico Portátil 300mm – 110V / 220V

O Ventilador Exaustor Elétrico Portátil 300mm modelo CTF-300 é projetado para ventilação eficiente em espaços confinados, como tanques, porões de navios, túneis e instalações industriais. Compacto e robusto, combina leveza e alta performance para aplicações navais, industriais e offshore. Sua estrutura em chapa de aço de 0,8 mm com pintura em pó proporciona resistência à corrosão e durabilidade em ambientes agressivos. O motor elétrico com bobina de cobre garante confiabilidade, enquanto as alças laterais metálicas permitem fácil transporte e operação. Compatível com dutos de ventilação (vendidos separadamente), o CTF-300 é a solução ideal para circulação localizada de ar em áreas críticas.

CÓD EUROSUL: ---

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações:



Especificações

Características:

Material: Chapa de aço 0,8 mm com pintura em pó

Motor: Núcleo de cobre

Fixadores: Alças metálicas laterais

Design: Cilíndrico, compacto e portátil

Dimensões: 300 mm (diâmetro) x 350 mm (comprimento)

Aplicações:**Ambientes:** Porões e tanques de navios, túneis, plataformas offshore**Uso industrial:** Áreas com baixa circulação de ar**Benefícios:****Prontidão:** Equipamento leve, fácil de instalar e transportar**Durabilidade:** Estrutura metálica reforçada e motor confiável**Segurança:** Certificação CE para ambientes navais e industriais**Eficiência:** Fluxo de ar constante em áreas confinadas**Especificações Técnicas:****Material:** Aço com pintura em pó**Motor:** Bobina de cobre**Certificação:** CE – CTF-300**Duto:** Não acompanha (vendido separadamente)**Modelos Disponíveis:**

Código Eurosul	Modelo	Tensão	IMPA
096115	CTF-300	110V	591403
096116	CTF-300	220V	591407