

Duto de Ventilação para Ventilador/Exaustor

Os Dutos de Ventilação com diâmetros de 400mm e 300mm e comprimento de 10 metros são projetados para uso em conjunto com ventiladores ou exaustores industriais. Fabricados com material flexível, leve e resistente, esses dutos são ideais para condução de ar em ambientes confinados ou com necessidade de renovação contínua, como tanques, porões de navios, áreas industriais e plataformas offshore. Sua estrutura espiralada oferece estabilidade e facilidade de manuseio, permitindo rápida instalação e transporte de ar eficiente. São compatíveis com sistemas de ventilação portáteis e fixos, proporcionando segurança e ventilação adequada em áreas críticas.

CÓD EUROSUL: 096120

IMPA: 591486

Part Number: ---

Aprovações: ---



Especificações

Características:

Material: Lona reforçada com estrutura em espiral metálica interna

Fixadores: Extremidades com anéis reforçados para acoplamento rápido

Design: Leve, flexível, resistente à abrasão e fácil de enrolar

Aplicações:

Utilizados para ventilação e exaustão em locais confinados, como tanques, porões, contêineres, navios, áreas portuárias e plataformas offshore. Também aplicáveis na construção civil e em ambientes industriais com alta exigência de circulação de ar.

Benefícios:

Prontidão: Montagem e instalação rápida

Durabilidade: Alta resistência ao desgaste e uso contínuo

Segurança: Auxilia na renovação de ar e no controle de ambientes com atmosferas potencialmente perigosas

Essenciais para garantir ventilação eficiente e segura em operações navais e industriais.

Código Eurosul	Modelo	Diâmetro (mm)	Comprimento (m)	Material	Fixadores	IMPA
096119	Duto de Ventilação Flexível	300	10	Lona reforçada com estrutura espiral metálica	Anéis reforçados para acoplamento rápido	591484
096120	Duto de Ventilação Flexível	400	10	Lona reforçada com estrutura espiral metálica	Anéis reforçados para acoplamento rápido	591486