



Master-VAC

Código do produto: 000466

Mangueira de PE-EVA para sucção e transporte de materiais granulados finos, altamente flexível, resistente ao amassamento.



resistente à hidrólise



sem metal



resistente a micróbios



à prova de amassamento



moderadamente flexível



leve



moderadamente resistente à pressão

Detalhes do produto

Composição / Materiais

- Construção: mangueira espiralada extrudada
- Material do tecido: co-polímero PE-EVA

Propriedades

- Especificações do Produto: compatível com RoHS
- Propriedades Químicas: boa resistência ao óleo, boa resistência a UV, boa resistência a álcalis, boa resistência a ácidos, boa resistência ao ozônio
- Flexibilidade: moderadamente flexível
- Propriedades Físicas: hermético, estanque à água, flutuante (peso espec. 0,94)
- Peso: leve
- Resistência à Pressão: moderadamente resistente à pressão
- Cor: preto

Temperatura de operação

- Intervalo de Temperatura: -40 - bis +60 °C
- Picos máximos admissíveis de temperatura: brevemente até 70 °C

Informação de entrega

- Prazo típico de produção: várias larguras nominais em comprimentos padrão estão disponíveis na saída da produção, larguras nominais e comprimentos individuais também na saída do estoque

Aplicações

- Áreas de aplicação: Ventilação e Ar-condicionado, Indústria Química, Transporte de Lixo e Tecnologia de Limpeza

Opções de customização

Configurações do produto

Número de Artigo estendido	Código do produto	Diâmetro interno (DN) mm	Raio de curvatura * mm	Peso kg/m	Capacidade máxima de pressão negativa bar	Comprimentos máximo produzível m	Comprimentos mantidos regularmente em estoque
000466:28:x	000466	28	70	0,19	0,74	20	15
000466:32:x	000466	32	70	0,22	0,49	30	15
000466:36:x	000466	36	75	0,27	0,49	20	15
000466:38:x	000466	38	80	0,29	0,49	30	15
000466:45:x	000466	45	90	0,37	0,49	20	/
000466:50:x	000466	50	100	0,42	0,39	30	20
000466:25:x	000466	25	100	0,14	0,4	20	/

Todos os dados se referem a um meio e temperatura ambiente de +20°C.

Especificação do raio de curvatura relacionado com o interior da curva da mangueira

Sujeito a alterações técnicas e desvios de cor

Comprimentos e customizações disponíveis

Disponível em outros comprimentos, cores, diâmetros internos e gravações personalizadas.

Instruções de descarte

Após o uso, o produto deve ser descartado de acordo com as normas legais aplicáveis na região do usuário.

Possíveis elementos de conexão



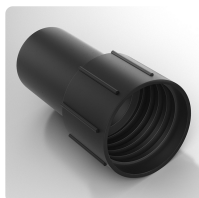
Abraçadeira com rosca sem-fim

Abraçadeira padrão para fixação de tipos de mangueiras leves a peças de conexão em instalações móveis e estacionárias



Abraçadeira com rosca sem-fim de aço inoxidável

Abraçadeira padrão para fixação de tipos de mangueiras leves a peças de conexão em instalações móveis e estacionárias



Punho para Master-VAC

Tomada especial para conexão de mangueiras Master-VAC, condutoras de eletricidade

Solicite um orçamento

Será um prazer orientá-lo por telefone:
+55 (11) 4151-5100

Consultas sobre produtos via
masterduct.com.br

Endereço da sede

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

Endereço da Masterduct Brasil
Masterduct Brasil

