



Punho para Master-VAC

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

Detalhes do produto

Composição / Materiais

- Design da tomada: feito de material condutor de eletricidade
- Material da tomada: Polietileno
- Especificação do material da tomada: resistência de superfície $R_0 < 10^6$ Ohm

Propriedades

- Propriedades Químicas: inodoro e insípido, boa resistência a produtos químicos, inoxidável
- Outros: fácil de montar

Temperatura de operação

- Intervalo de Temperatura: 0 - 70 °C

Informação de entrega

- Prazo típico de produção: disponível em estoque nas larguras nominais indicadas, na cor preta

Aplicações

Opções de customização

- Adaptações possíveis (sob encomenda): outras larguras nominais

Configurações do produto

Código do produto	DN da mangueira	Diâmetro exterior do tubo (AD)	Lado da mangueira de diâmetro exterior (AD)	Gama exterior de braçadeira	Aparafusar a profundidade da mangueira	Profundidade de inserção do bocal	Peso da peça	Comprimento
002531	32	32	44,5	37,5 - 38,5	38	55,5	0,035	93,5

Código do produto	DN da mangueira	Diâmetro exterior do tubo (AD)	Lado da mangueira de diâmetro exterior (AD)	Gama exterior de braçadeira	Aparafusar a profundidade da mangueira	Profundidade de inserção do bocal	Peso da peça	Comprimento
002532	38	38	52,0	44,5 - 45,75	38	55,5	0,046	93,5
002533	45	45	58,5	50 - 51	38	55,5	0,049	93,5
002534	50	50	66,0	57 - 58,5	38	55,5	0,059	93,5

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.

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

