



## Punho Combiflex PU-A

Encaixe final parafusado em PU para mangueiras Master-PUR, permanentemente antiestático

### Detalhes do produto

#### Composição / Materiais

- Design da tomada: feito de um material com alta resistência ao impacto, feito de material altamente resistente à abrasão, feito de material especificado
- Material da tomada: Poliuretano
- Especificação do material da tomada: resistência de superfície  $R_0 < 10^9$  Ohm, medida de acordo com a norma DIN IEC 60 167

#### Propriedades

- Propriedades Químicas: resistente a micróbios
- Propriedades Físicas: flexível em baixas temperaturas, permanentemente antiestático
- Cor: preto
- Outros: reutilizável e substituível, fácil de montar, versão fixa equipada com interface digital como padrão. Compatível com o aplicativo AMPIUS®.

#### Temperatura de operação

- Intervalo de Temperatura: -40 - 90 °C
- Picos máximos admissíveis de temperatura: brevemente até 125 °C

#### Informação de entrega

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

#### Aplicações

#### Opções de customização

- Adaptações possíveis (sob encomenda): em projeto permanentemente montado para conexões à prova de líquidos e resistentes à tensão de DN32 a DN300, outras larguras nominais, outras cores, acoplamentos para outras qualidades de mangueiras

## Configurações do produto

Código do produto	DN da mangueira	Diâmetro exterior do tubo (AD)	Gama exterior de braçadeira	Aparafusar a profundidade da mangueira	Profundidade de inserção do bocal	Tipo	Peso da peça	Comprimento
001748	120	121,0	132	62,5	62,5	mangueiras na versão L	0,49	130
001749	125	128,0	139	62,5	62,5	mangueiras na versão L	0,53	130
001750	140	141,0	153	70,0	70,0	mangueiras na versão L	0,6	145
001751	150	153,4	165	70,0	70,0	mangueiras na versão L	0,81	145
001752	160	161,0	173	70,0	70,0	mangueiras na versão L	0,8	145
001753	180	181,0	194	77,5	77,5	mangueiras na versão L	1,1	160
001754	200	204,7	218	77,5	77,5	mangueiras na versão L	1,2	160
001755	250	251,4	266	85,0	85,0	mangueiras na versão L	1,73	175
001756	300	301,5	318	100,0	100,0	mangueiras na versão L	2,5	205
001766	120	121,0	132	62,5	62,5	mangueiras na versão H	0,49	130
001767	125	128,0	139	62,5	62,5	mangueiras na versão H	0,53	130
001768	140	141,0	153	70,0	70,0	mangueiras na versão H	0,6	145
001769	150	153,4	165	70,0	70,0	mangueiras na versão H	0,81	145
001770	160	161,0	173	70,0	70,0	mangueiras na versão H	0,8	145
001771	180	181,0	194	77,5	77,5	mangueiras na versão H	1,1	160
001772	200	204,7	218	77,5	77,5	mangueiras na versão H	1,2	160
001773	250	251,4	266	85,0	85,0	mangueiras na versão H	1,73	175
001774	300	301,5	318	100,0	100,0	mangueiras na versão H	2,5	205

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](http://masterduct.com.br)

**Endereço da sede**

Masterflex SE  
Willy-Brandt-Allee 300  
45981 Gelsenkirchen

Endereço da Masterduct Brasil  
Masterduct Brasil

