

Ideal para
Ventilação

MASTERDUCT

Connecting Values

Mangueira para Ventilação e Ar Condicionado



Mangueira para ventilação, sucção de ar e condicionamento de ar.

Composição

- Tecido da mangueira de filme PVC puro;
- Estrutura helicoidal externa em aço galvanizado

Aplicações

- Ar condicionado e ventilação;
- Equipamento de exaustão;
- Sucção e extração de ar; e
- Extração de fumos em baixa pressão e temperatura.

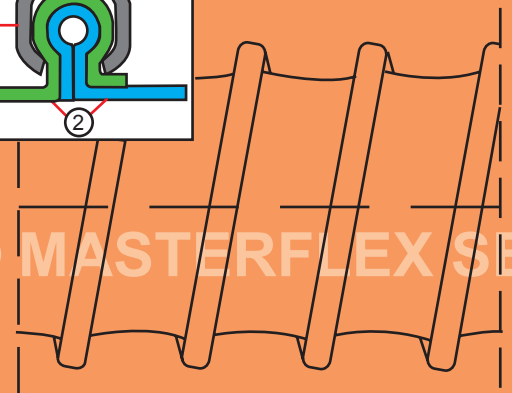
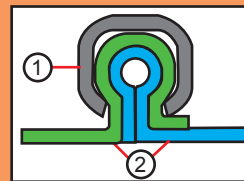
Opcionais sob encomenda

- Cores especiais;
- Comprimentos especiais;
- Tamanhos especiais de passo da estrutura helicoidal externa;
- Estrutura helicoidal externa em aço inox ou alumínio; e
- Diâmetros especiais (também métricos).

Master-CLIP VINIL

Construção

- 1 - Estrutura helicoidal externa
- 2 - Tecido de filme de PVC puro



Temperatura de trabalho:
-20°C até 70°C
Intermitente à 80°C

Cor:
Cinza

Lance Padrão:
10,00m

Propriedades

- Extremamente forte;
- Ótimo custo benefício;
- Altamente flexível;
- Compressibilidade extrema de 1:6;
- Pequeno raio de curvatura;
- Estrutura helicoidal protege contra a abrasão externa; e
- Trava mecânica da estrutura helicoidal externa provê fixação permanente do tecido da mangueira, garantindo estanqueidade e resistência ao estiramento.

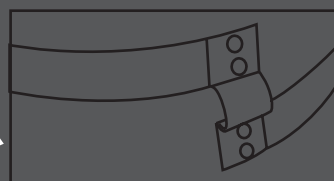
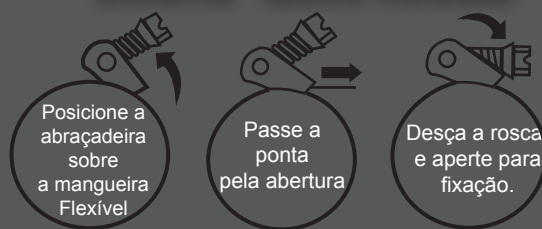
FICHA TÉCNICA MASTER-CLIP VINIL

Diâmetro Interno (pol.)	Pressão Positiva (mm.ca)	Pressão Negativa (mm.ca)	*Raio de Curvatura (mm)	Peso (kg/m)	Código do Produto	Código Abraçadeira Orbital	Código Abraçadeira Regular
2,0	6121	1372	30	0,40	210-050-102	SC-4	LS88-40604B
2,5	5105	1143	40	0,50	210-063-102	SC-4	LS88-40604B
3,0	3581	1016	46	0,60	210-075-102	SC-4	LS88-40604B
3,5	2642	813	55	0,60	210-090-102	SC-4	LS88-40604B
4,0	2337	686	61	0,60	210-100-102	SC-4	LS88-40604B
4,5	2032	584	67	0,60	210-115-102	SC-6	LS104-40606B
5,0	1727	508	76	0,70	210-125-102	SC-6	LS104-40606B
5,5	1422	457	85	0,80	210-140-102	SC-6	LS104-40606B
6,0	1422	457	91	0,90	210-150-102	SC-6	LS104-40606B
6,4	1321	406	98	0,90	210-160-102	SC-8	LS152-40608B
7,0	1118	330	107	1,00	210-175-102	SC-8	LS152-40608B
8,0	1016	254	122	1,10	210-200-102	SC-8	LS152-40608B
9,0	813	203	161	1,20	210-225-102	SC-10	LS188-40610B
10,0	813	152	178	1,40	210-250-102	SC-10	LS188-40610B
11,0	711	127	196	1,70	210-275-102	SC-12	LS232-40612B
12,0	610	102	213	1,90	210-300-102	SC-12	LS232-40612B
13,0	508	102	232	2,00	210-325-102	SC-14	LS258-40614B
14,0	508	76	249	2,20	210-350-102	SC-14	LS258-40614B
15,0	406	76	267	2,60	210-375-102	SC-16	LS280-40616B
16,0	305	76	284	2,80	210-400-102	SC-16	LS280-40616B
18,0	305	51	366	3,30	210-450-102	SC-18	LS312-40618B
20,0	305	51	406	3,79	210-500-102	SC-20	LS344-40620B
22,0	203	25	447	4,29	210-550-102	-	-
24,0	203	25	488	4,89	210-600-102	-	-
28,0	203	25	569	5,59	210-700-102	-	-
32,0	203	25	650	6,19	210-800-102	-	-
36,0	102	25	732	6,99	210-900-102	-	-

* Refere-se ao lado interior do cotovelo da mangueira.
Parâmetros acima à temperatura ambiente de 20°C.
Especificações sujeitas à alteração sem prévio aviso.



Abraçadeira Orbital Sistema "Quick Release"



A ponte soldada especial provê melhor estanqueidade, apertando a mangueira sobre o engate nos seus 360° de perímetro.

DISTRIBUIDOR/REPRESENTANTE:

MASTERDUCT
Connecting Values

Rua dos Estados, 18 - Vila Industrial

CEP: 06516-310 - SANTANA DE PARNAÍBA - SP

Tel.: (011) 4151-5100 / 5151 / 2762 / 1568 / (011) 4554-2868

Fax (011) 4151-2596

www.masterduct.com.br - vendas@masterduct.com.br

