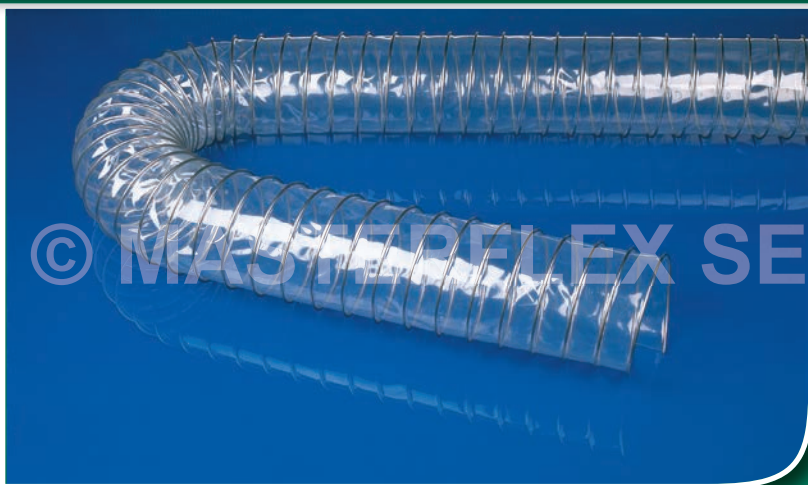


Multi-uso
em PU

MASTERDUCT

Connecting Values

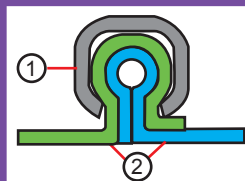
Mangueira para Ventilação, Sucção e Transporte



Master-Clip PUR

Construção

- 1 - Estrutura helicoidal externa em aço inox
- 2 - Parede mangueira de filme de poliuretano puro. espessura da parede 0,3mm



Temperatura de trabalho: -40°C até 90°C
Intermitente à 125°C
Cor: Transparente
Lance Padrão: 10,00m

Mangueira multi-uso de filme de poliuretano puro para ventilação e transporte leve.

Composição

- Filme de poliuretano puro com estrutura helicoidal de aço galvanizado.

Aplicações

- Transporte pneumático de pós e materiais leves;
- Ventilação;
- Distribuição de ar condicionado;
- Exaustão de ar e fumos em baixa temperatura;
- Extração de materiais abrasivos; e
- Cortadores e coletores de grama.

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).

Propriedades

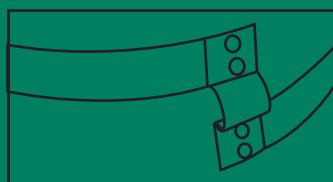
- Ótima resistência à abrasão interna no transporte pneumático;
- Excelente resistência à abrasão externa provida pela estrutura helicoidal externa;
- Boa resistência à vapores de óleo e gás;
- Boas características de trabalho em pressões negativas;
- Boa durabilidade;
- Resistente a baixas temperaturas;
- Muito flexível;
- Extrema compressibilidade de 1:6;
- Pequeno raio de curvatura;
- Alternativa ecológica para PVC;
- Superior resistência à temperaturas em relação ao PVC; e
- Trava mecânica da estrutura helicoidal externa provê fixação permanente do tecido da mangueira, garantindo estanqueidade e resistência ao estiramento.

FICHA TÉCNICA MASTER-CLIP PUR

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	6115	1370	30	0,4	214-050-101	SC-4	LS88-40604B
2,5	5100	1142	40	0,5	214-063-101	SC-4	LS88-40604B
3,0	3578	1015	46	0,6	214-075-101	SC-4	LS88-40604B
3,5	2639	812	55	0,6	214-090-101	SC-4	LS88-40604B
4,0	2334	685	61	0,6	214-100-101	SC-4	LS88-40604B
4,5	2030	584	67	0,6	214-115-101	SC-6	LS104-40606B
5,0	1725	507	76	0,7	214-125-101	SC-6	LS104-40606B
5,6	1421	457	85	0,8	214-140-101	SC-6	LS104-40606B
6,0	1370	457	91	0,8	214-150-101	SC-6	LS104-40606B
6,4	1319	406	98	0,9	214-160-101	SC-8	LS152-40608B
7,0	1116	330	107	1,0	214-175-101	SC-8	LS152-40608B
8,0	1015	254	122	1,1	214-200-101	SC-8	LS152-40608B
9,0	812	203	161	1,3	214-225-101	SC-10	LS188-40610B
10,0	761	152	178	1,4	214-250-101	SC-10	LS188-40610B
11,0	710	127	196	1,7	214-275-101	SC-12	LS232-40612B
12,0	609	101	213	1,9	214-300-101	SC-12	LS232-40612B
13,0	533	101	232	2,1	214-325-101	SC-14	LS258-40614B
14,0	507	76	249	2,3	214-350-101	SC-14	LS258-40614B
15,0	406	76	267	2,7	214-375-101	SC-16	LS280-40616B
16,0	304	76	284	2,9	214-400-101	SC-16	LS280-40616B
18,0	279	51	366	3,5	214-450-101	SC-18	LS312-40618B
20,0	254	51	406	3,9	214-500-101	SC-20	LS344-40620B
22,0	254	25	447	4,4	214-550-101	-	-
24,0	228	25	488	4,9	214-600-101	-	-
28,0	203	25	569	5,8	214-700-101	-	-
32,0	152	25	650	6,7	214-800-101	-	-
36,0	101	25	732	7,6	214-900-101	-	-

* 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

