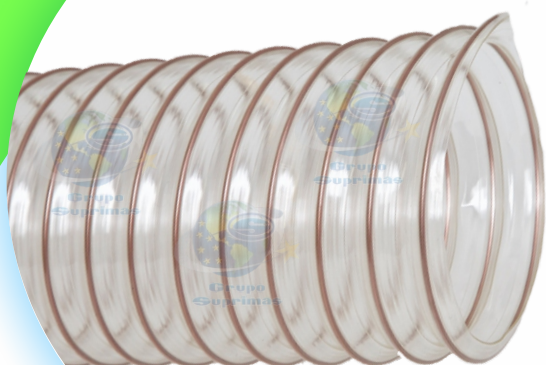




SUPRI - PU CRISTAL AA

2022



Ficha Técnica

Material: Elastômetro termoplástico sobre espirais encapsulados em anéis de aço, cobreado, zincado, inox e polietileno;

Aplicações: Sucção e descarga de materiais abrasivos, fumaça, vapor, cavacos de madeira, entre outros;

Comprimento: (consulte medidas disponíveis)

Proporção de compressão: 2:1

Cor: Cristal

OPÇÕES DE ARAMES



Cobreado



Inox



Zincado



Polietileno



Arraste

ESCALA DE TEMPERATURA



Min: -40°C

Max: +100°C

Min: -40°F

Max: +212°F

FAIXA DE DIÂMETRO

*Consulte diâmetros disponíveis



Min: 25mm

Max: 1219mm

Min: 1pol

Max: 48pol

Tabela Referencial Outras medidas Sob Consulta*

Diâmetro - Milímetro	Diâmetro - Polegada	Pressão de Trab. - PSI	Pressão de Trab. - BAR	Pressão Negativa - IN.HG
50,8	2,0	5,35	0,36	7,10
63,5	2,5	4,15	0,28	5,0
76,2	3,0	3,65	0,25	3,85
88,9	3,5	2,90	0,20	2,95
101,6	4,0	2,70	0,19	2,35
114,3	4,5	2,30	0,16	2,05
127,0	5,0	2,20	0,15	1,60
152,4	6,0	1,80	0,12	1,50
177,8	7,0	1,50	0,10	1,05
203,2	8,0	1,30	0,09	1,05
228,6	9,0	1,25	0,08	0,75
254,0	10,0	1,10	0,07	0,45
279,4	11,0	0,95	0,06	0,45
304,8	12,0	0,85	0,05	0,30
355,6	14,0	0,65	0,04	0,25
406,4	16,0	0,45	0,03	0,20

*valores aproximados

***Nota: As especificações contidas nesta tabela são indicativas e por isso não assumimos nenhuma responsabilidade. A adequação de cada produto ou propósito deverá ser verificada pelo responsável técnico ou profissional de confiança da sua empresa.

Entre em contato: +55 (11) 2799-0099 +55 (11) 97775-9999 +55 (11) 97778-4444