



Ficha Técnica

OPÇÕES DE ARAMES



Cobreado



Inox



Zincado



Poliétileno



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

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 e pedaços de madeira, entre outros;

Comprimento: (consulte medidas disponíveis)

Proporção de compressão: 2:1

Cor: Cristal

Tabela Referencial Outras medidas Sob Consulta*

Diâmetro - Milímetro	Diâmetro - Polegada	Pressão de Trab. - PSI	Pressão de Trab. - BAR	Pressão Negativa - IN.HG
32	1,25	1,69	0,11	74,70
38	1,5	1,93	0,13	63,55
40	1,6	2	0,14	60,50
45	1,75	2,20	0,15	54,40
50	1,9	2,40	0,16	52,95
51	2	2,44	0,17	52,21
55	2,15	2,60	0,18	49,60
60	2,36	2,80	0,19	45,70
63	2,5	2,91	0,20	43,51
65	2,6	3	0,21	42,20
70	2,75	3,20	0,22	39,30
75	2,9	3,43	0,23	36,85
76	3	3,46	0,24	36,26
80	3,15	3,62	0,24	34,50
89	3,5	3,98	0,27	30,75
90	3,54	4,06	0,28	30,45

*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