

## Ficha Técnica

### OPÇÕES DE ARAMES



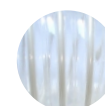
Cobreado



Inox



Zincado



Polietileno



Arraste

### ESCALA DE TEMPERATURA



Min: -40°C

Max: +93°C

Min: -40°F

Max: +196°F

### FAIXA DE DIÂMETRO

\*Consulte diâmetros disponíveis



Min: 25mm

Max: 1219mm

Min: 1pol

Max: 48pol

**Material:** Polietileno tramado sob espirais reforçado em aço cobreado, zincado, inox e polietileno de alta densidade;

**Aplicações:** Utilizado para exaustão e ventilação industrial, ar condicionado e sucção de pó leve. Material de excelente custo benefício;

**Comprimento:** (consulte medidas disponíveis)

**Proporção de compressão:** 2:1

**Cor:** Preto, Branco, Cinza e Translúcido;

### Tabela Referencial Outras medidas Sob Consulta\*

Diâmetro - Milímetro	Diâmetro - Polegada	Pressão de Trab. - PSI	Pressão de Trab. - BAR	Pressão Negativa - IN.HG
51	2	31	2,13	28,
76	3	28	1,93	24
102	4	24	1,65	18
127	5	20	1,37	17
152	6	18	1,24	16
178	7	15	1,03	10
203	8	12	0,82	8
229	9	10	0,68	6
254	10	8	0,55	5,5
305	12	6	0,41	3
356	14	5	0,34	2
406	16	4,5	0,31	1
457	18	4	0,27	0,5

\*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