SUPRI - PR



2022







Ficha Técnica

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

OPÇÕES DE ARAMES





ESCALA DE TEMPERATURA

Min: -40°C Max: +93°C

Min: -40°F Max: +196°F

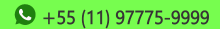
FAIXA DE DIÂMETRO

*Consulte diâmetros disponíveis

Min: 25mm Max: 1219mm

Min: 1pol Max: 48pol

*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 confianca da sua empresa.