

MANGUEIRA PU ESPIRALADA



APLICAÇÕES

Indicada para sistemas pneumáticos, automação industrial e transporte leve de fluidos, a mangueira PU espiralada é ideal para aplicações que exigem flexibilidade, resistência e fácil manuseio. É amplamente utilizada em oficinas, linhas de montagem, compressores, alimentadores automáticos e processos que demandam retorno automático da mangueira após o uso.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Fabricada em poliuretano (PU) de alta qualidade, a mangueira possui estrutura espiralada que confere excelente flexibilidade, resistência à abrasão e a produtos químicos. Seu formato reduz o risco de dobras e rupturas, permite alongamento conforme necessário e facilita o armazenamento em espaços compactos. Mantém desempenho mesmo sob pressão e uso constante.



CARACTERÍSTICAS

Mangueira espiralada em PU com elevada resistência mecânica, leveza, elasticidade e durabilidade. Resistente à abrasão, produtos químicos e impactos. Design retrátil que facilita o uso e o armazenamento. Ideal para uso em sistemas de ar comprimido e movimentação pneumática em geral.



DADOS TÉCNICOS

MEDIDAS			PRESSÃO TRABALHO		COR	CÓDIGOS
EXTERNO (mm)	INTERNO (mm)	PAREDE (mm)	PSI/LBS	BAR		
6,0	4,0	1,00	145	10	AZUL	5145
8,0	5,5	1,25	145	10	AZUL	5146
10,0	7,0	1,50	145	10	AZUL	5147

