

TUBO PNEUMÁTICO

POLIURETANO

SÉRIE **PU**



Selo de
Qualidade



Missão

Guiar a indústria brasileira em uma jornada de crescimento, oferecendo soluções que traduzem produtividade.



Visão

Tornar-se o maior ecossistema de consultoria em automação industrial do Brasil.



Valores

Crescimento.
Sustentabilidade.
Transparência.
Excelência.



Nosso Propósito

A Ar Fusion é uma marca brasileira que alia tecnologia, agilidade e atendimento consultivo para entregar soluções em automação pneumática que impactam diretamente na produtividade da indústria nacional. Nosso propósito é simples: **impulsionar o crescimento da indústria brasileira.**

Estamos há mais de 10 anos no mercado, com equipes especialistas em transformar necessidade técnica em soluções completas, seja para novos projetos ou para manter a produção rodando sem paradas. Com sede em Americana-SP, atendemos empresas de todo o Brasil, das mais diversas áreas da indústria. São milhares de componentes, soluções e consultorias que não apenas resolvem o problema, mas criam valor no processo.

Acreditamos que indústria forte é indústria bem assistida e estamos aqui para isso: ser o parceiro técnico que entrega com eficiência, clareza e comprometimento real.

Nós somos o ar que move o Brasil.

Clientes Estratégicos



10+ anos
entregando
Qualidade



MAGUEIRA EM POLIURETANO

SÉRIE PU

Codificação

Material	Tamanho	Cores	
Poliuretano	04	AZ	Azul
	06	AC	Transparente
	08	AM	Amarelo
	10	CR	Azul Cristal
	12	PR	Preto
	14	VE	Verde
	16	VM	Vermelho
	1/4"	BR	Branco
	1/2"		

MAGUEIRA EM POLIURETANO

SÉRIE PU

Características técnicas

Ø Ext. Tubo (mm)	4	5	8	10	12	14	16	1/4"	1/2"
Ø Int. Tubo (mm)	2,5	4	5,5	7	8	10	12	4,35	9,53
Raio de Curvatura (mm)	15	20	35	60	65	65	70	20	85
Pressão de Trabalho	10 Bar								
Temperatura de Trabalho	-20° a +60°C								
Comprimento (m)	Comprimento conforme o pedido								

Cortador de Tubo Ø até 12mm



Codificação

Car. Técnicas

Car. Técnicas

Dimensional

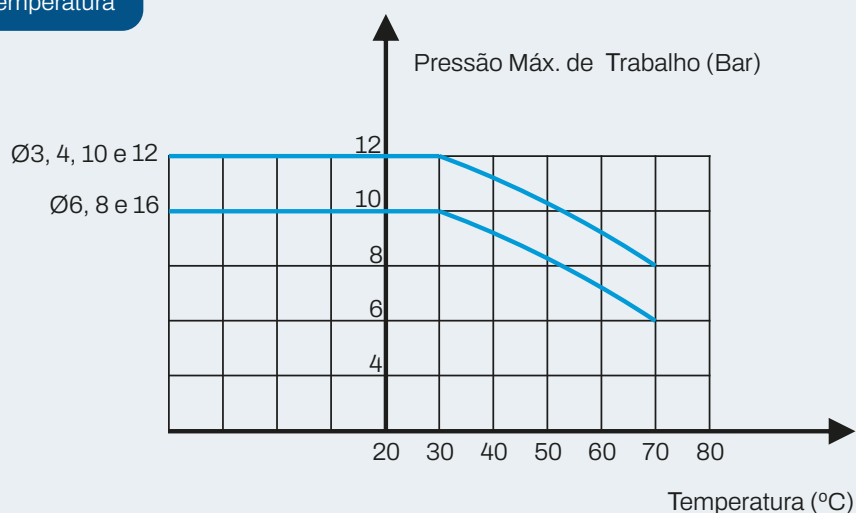


MAGUEIRA EM POLIURETANO
SÉRIE PU

Dimensional

Código	Diâmetro Externo (mm)	Diâmetro Interno (mm)	Espessura da parede (mm)	Pressão Máx. de Trabalho a 23°C (bar)	Raio Mínimo de Curvatura (mm)	Comprimento da Bobina (m)
PU-04	4	2,5	0,75	12	20	100
PU-06	6	4	1	10	25	100
PU-08	8	5,5	1,25	10	35	100
PU-10	10	7	1,5	12	40	100
PU-12	12	8	2	12	40	50
PU-14	14	10	2	10	40	50
PU-16	16	11	2	10	70	50
1/4"	6,35	4,35	1	10	25	100
1/2"	12,7	8,7	2	10	50	50

Gráfico Pressão X Temperatura



Fale conosco!

Confira conteúdos exclusivos!


 @arfusionbrasil

 Ar Fusion Brasil Pneumática


 @arfusionbrasil

 @arfusionbrasil

Canais de atendimento

 (19) 3013-3788

 (19) 2045-0173

 R. Eugênio Bertine, 420
São Luiz, Americana - SP

 arfusion.com.br

Toque para
acessar! 