

Tubo de Poliuretano Translúcido

Série PUC



GHPC >TPUK 10x1,5 MAX. W.P. 10 bar 21/02/18 15:47:44 L6 ← 0 cm



GHPC
Tecnologia em Produtos Pneumáticos

Vantagens





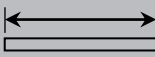

- Excelente flexibilidade
- Fácil visualização da umidade
- Excelente raio de curvatura
- Boa resistência à hidrólise
- Boa estabilidade térmica
- Rápida instalação
- Boa tolerância a compressão
- Dureza de 98±2 Shore A



Características Técnicas

Ø Tubo (mm)	4	6	8	10	12
Pressão de Trabalho	10 Bar				
Temperatura de Trabalho	-30° ~ +60°C				
Comprimento (m)	comprimento conforme o pedido				
Raio de curva (mm)	15	20	35	60	65

Dimensional

Código	 Diâmetro Externo (mm)	 Diâmetro interno (mm)	 Espessura da Parede (mm)	 Pressão Máxima de Trabalho a 23°C (Bar)	 Comprimento da Bobina (metros)	 Raio Mínimo de Curvatura (mm)
PUC-0425-BL	4,00	2,50	0,75	10	100	15
PUC-0604-BL	6,00	4,00	1,00	10	100	20
PUC-0855-BL	8,00	5,50	1,25	10	100	35
PUC-1007-BL	10,0	7,00	1,50	10	100	60
PUC-1208-BL	12,0	8,00	2,00	10	100	65

Acessórios

- **Cortador de Tubo - CT-12**
Aplicável para tubos até Ø12mm.



Código: CT-12



Precauções

- A GHPC do Brasil não se responsabiliza pelo uso indevido, mau uso, do equipamento.
- A utilização de máquinas e equipamentos pneumáticos deve ser feita apenas por profissionais qualificados.
- Não exceder as especificações descritas no catálogo, afim de evitar danos à integridade física do produto e/ou operador.
- Garantir total limpeza dos tubos e conexões antes de serem conectados ao produto.
- Cuidado ao manusear para evitar dobras, perfurações e rachaduras