

Catálogo Técnico

Tubo em Teflon (PTFE)

Série PT



Vantagens

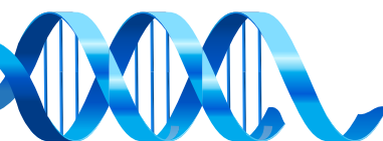
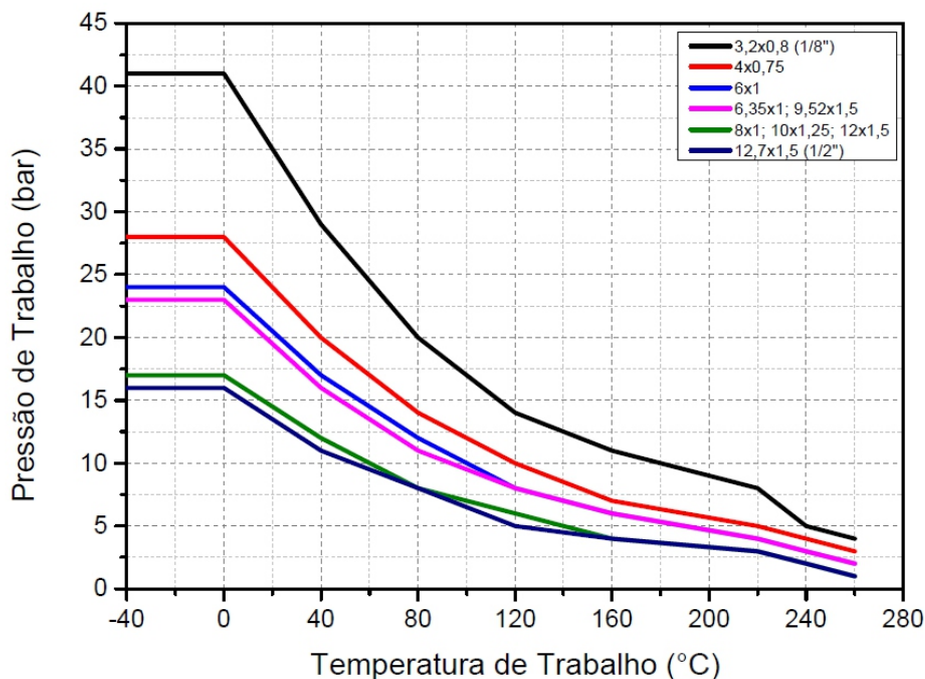
- Resistência ao Impacto
- Alta estabilidade térmica
- Alto desempenho em altas temperaturas
- Excelente resistência química
- Retardamento à chama



Características Técnicas

Pressão de Trabalho: As pressões de trabalho variam de acordo com o diâmetro e espessura da parede do tubo, sempre observando a temperatura de trabalho, conforme gráfico abaixo.

Temperatura de Trabalho: De -80° ~ 260°C , com uma redução contínua das propriedades mecânicas em função da taxa de aquecimento.



Codificação

PT - -

Modelo	Ø Externo	Ø Interno	Cor	
0425	4	2,5	C	Cristal
0604	6	4	BL	Azul
0806	8	6	P	Preto
1075	10	7,5	B	Branco
1209	12	9	R	Vermelho
1614	16	14		

Unid: mm

Exemplo: PT-0604-B
PT-1209-R

Dimensional

Código	 Ø Externo (mm)	 Ø Interno (mm)	 Espessura Parede (mm)	 Pressão Máxima de Trabalho à 23°C (Bar)
PT-0425	4	2,5	0,75	23
PT-0604	6	4	1,00	20
PT-0806	8	6	1,00	14
PT-1075	10	7,5	1,25	14
PT-1209	12	9	1,50	14
PT-1614	16	12	2,00	12

