



**CRYOVAL**

# VÁLVULA CRIOGÊNICA GLOBO ACIONAMENTO PNEUMÁTICO



## Características Técnicas

Pressão de trabalho: 25 bar.

Pressão de trabalho do cilindro pneumático:  
6 bar

Temperatura de trabalho: -212°C a 150°C.

Conexão: rosca NPT

Pode ser instalada em qualquer posição.

Componentes em aço inox, bronze, latão e vedante em PTFE.

Uso em fase líquida ou gasosa

Sistema de vedação precisamente centralizado, oferecendo longa vida útil ao vedante dispensando sua troca freqüente.

Kit de reparo inclui engaxetamento completo, o-ring, guarnição, vedante e instruções de manutenção da válvula.

Todas as válvulas são fornecidas limpas para uso com oxigênio.

Dimensões Principais	Tamanho Nominal				
	10 3/8"	15 1/2"	25 1"	40 1.1/2"	50 2"
Comprimento do Corpo (mm)	84	84	108	135	162
Diâmetro das conexões (bolsa para solda) mm	12,8 / 15,2	16 / 21,5	28,7 / 33,6	41,4 / 48,4	54,2 / 60,5
Altura do centro do corpo da válvula ao topo do cilindro pneumático. (mm)					
Peso (Kg)	1,90	1,90	2,20	4,55	6,80