



**CRYOVAL**

## VÁLVULA CRIOGÊNICA GLOBO - Haste curta

### Características Técnicas



Pressão de trabalho: 43 bar (600 PSI).

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

Disponível com conexões: solda, rosca NPT e rosca BSP

Cabeçote flangeado

Pode ser instalada em qualquer posição.

Componentes em aço inox, bronze, latão, vedação em PTFE e volante em alumínio.

Uso em fase líquida e gasosa.

Sistema de engaxetamento diferenciado, que permite operação sempre suave e sem vazamentos pela haste.

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

Construção robusta.

Kit de reparo inclui engaxetamento completo, guarnição, o-ring, 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 ao topo do volante. Aberta / Fechada (mm)	185 / 165	185 / 165	245 / 220	280 / 255	350 / 320
Peso (Kg)	1,90	1,90	2,20	4,55	6,80