



**CRYOVAL**

## VÁLVULA CRIOGÊNICA ALÍVIO TERMAL DE ALTA VAZÃO



### Características Técnicas

Pressão de trabalho: 45 bar .

Faixa de ajuste de pressão: 0,5 à 40 bar

Temperatura de trabalho: -196°C a 150°C.

Disponível com conexões: rosca macho NPT e rosca macho BSP.

Pode ser instalada em qualquer posição.

Componentes em aço inox, latão e vedante em PTFE.

Uso em fase líquida e fase gasosa.

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

Todas as válvulas são fornecidas limpas para uso com oxigênio.

Dimensões Principais	Tamanho Nominal
	15 1/2"
Comprimento (mm)	85
Largura (mm)	37
Peso (kg)	0,2Kg