



CRYOVAL

VÁLVULA CRIOGÊNICA DE ALIVIO TERMAL. (Segurança com passagem reta)



Características Técnicas

Pressão de trabalho: 0,5 bar a 35 bar.

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

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

Uso em fase líquida e fase gasosa.

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

Pode ser instalada em qualquer posição.

Ajuste da pressão de trabalho de acordo com o pedido.

Sistema de ajuste da pressão de trabalho simples, preciso e eficiente.

Construção robusta.

Kit de reparo inclui vedação completa e instruções de manutenção da válvula.

Todas as válvulas são fornecidas limpas para uso com oxigênio.

Dimensões Principais	Tamanho Nominal			
	6		15	
	1/4"		1/2"	
Comprimento do corpo (mm)	87		112	
Largura do corpo (mm)	25,4		29	
Conexão: Rosca Macho	1/4 NPT		1/2 NPT	
Peso (Kg)	0,22		0,32	