

## VÁLVULA CRIOGÊNICA AGULHA Cabeçote Flangeado – Haste longa



## Características Técnicas

Pressão de trabalho: 43 bar (600PSI).

Temperatura de trabalho: -212℃ a 150℃.

Disponível com extremidades: solda, rosca

NPT e rosca BSP.

Pode ser instalada em qualquer posição.

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

Uso em fase líquida e fase 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.

Todas as válvulas são fornecidas limpas para uso com oxigênio.

Dimensões Principais	Tamanho Nominal				
	10	15	25	40	50
	3/8"	1/2"	1"	1.1/2"	2"
Comprimento do Corpo (mm)	84	84	108	135	
Diâmetro das conexões (bolsa	12,8 / 15,2	16 /	28,7 /	41,4 /	54,2 /
para solda) mm		21,5	33,6	48,4	60,5
Altura do centro do corpo ao	328 / 308	328 / 308	390 / 370	430 / 405	
topo do volante. Aberta /					
Fechada (mm)					
Peso (Kg)	2,60	2,60	3,25	5,15	7,30