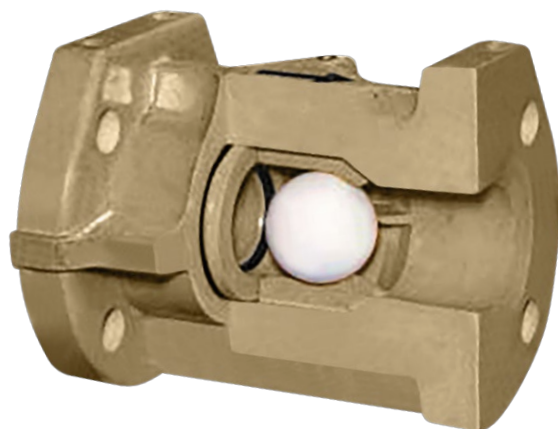




VÁLVULA DE RETENÇÃO

A Solution Controles apresenta a Válvula de Retenção, Série 100, uma válvula ANSI Classe 150 de qualidade superior, fabricado em Fibra de Vidro ou Grafite de Carbono reforçado com FRP / PRFV Derakane ou Resina de Epóxi. Projetada para suportar meios corrosivos severos e ambientes hostis. Excede a Classe VI e atende as normas ANSI B16.10 e ISO 5211.



Materiais:	Fibra de Vidro ou Grafite de Carbono
Reforço:	FRP/PRFV Derakane ou Resina de Epóxi
Dimensional:	1" à 6"
TMO:	-45°C +135°C
PMT:	275PSI
Conexões:	ANSI B16.5 150lbs



ZERO de
corrosão



FORTE
como aço



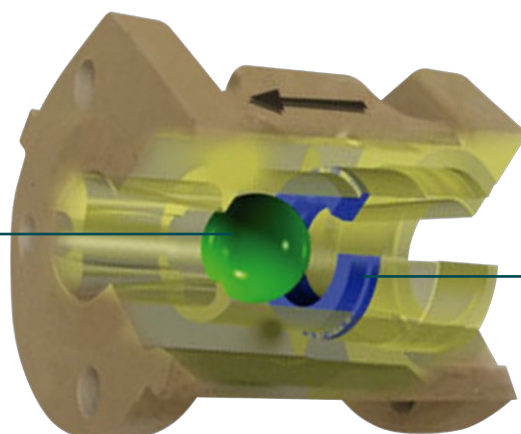
METADE do
peso do aço



2 anos de
garantia

Esfera

A Esfera da Válvula de Retenção é produzida em PTFE virgem e está disponível em construção sólida ou oca. A esfera sólida precisa de pouco mais de 1psi para descaixar quando a válvula está na posição vertical.



Assento

O assento da Válvula de Retenção é produzido em PTFE virgem e é projetado para selagem sem problemas em suas aplicações mais exigentes. O assento é facilmente reparável em campo com apenas a remoção via tampa lateral.



**solution
controles**

soluções
em controle
de fluídos

Distribuidor:



www.solutioncontroles.com.br

Sede Jacareí
+55 12 3958-3190 - Jacareí / SP
solution@solutioncontroles.com.br

Empresa
certificada
ISO 9001:2015



Filial Nordeste
+55 85 98109-1188 - Ceará
vendas.ne@solutioncontroles.com.br