

Válvula de Agulha, Válvula de Agulha Livre de Chumbo

SNV, SNV-LF




Descrição & Características:

- Válvula para isolar manômetros e transmissores
- Em aplicações de demanda média, esta válvula pode ser usada para regular a pulsação. Para aplicações mais exigentes, veja a válvula NVA
- Peças molhadas de latão ou latão sem chumbo
- ASME B1.20.1
- Registrado no CRN
- Garantia de 5 anos

Aplicações:

- Controle de fluxo preciso para aplicações em meios não-corrosivos até 400 psi (2.758 kPa)
- Versão sem chumbo para aplicações de água potável

Especificações

Corpo	SNV: #59-1 latão forjado SNV- LF: latão forjado livre de chumbo
Alça	Plástico ABS cor vermelha
O-ring	Borracha
Eixo Transversal	SNV: #59-1 latão SNV- LF: latão livre de chumbo
Porca de fixação	SNV: #59-1 latão SNV- LF: latão livre de chumbo
Temperatura Ambiente/de Processos	-9°F a 212°F (-23°C a 100°C)
Temperatura Máxima Operacional	400 psi (2.758 kPa)
Conexão	1/4 NPTF
Aviso	 Aviso: Este produto pode expô-lo a produtos químicos, incluindo chumbo, que é conhecido no Estado da Califórnia por causar câncer, defeitos congênitos ou danos no sistema reprodutivo. Para mais informações, acesse www.P65Warnings.ca.gov

Código de Ordem SNV (produtos em negrito normalmente possuem estoque nos EUA)

Código

SNV510

Código de Ordem SNV-LF Livre de Chumbo (produtos em negrito normalmente possuem estoque nos EUA)

Código

SNV510LF

Outros tamanhos e conexões disponíveis mediante solicitação

