

## V-PORT

O V-Port da Bermad é um equipamento adicional para as válvulas de controlo SIGMA-700 e Série 800. O V-Port permite uma maior precisão, estabilidade e suavidade de resposta por parte da válvula durante o processo de regulação de pressão e caudal, reduzindo também o ruído e vibração.

O V-Port é de montagem fácil por baixo do obturador plano da válvula e modifica o rácio do caudal para curso, permitindo um amplo intervalo de caudais com altas reduções de pressão relativas.

### Características e benefícios

- Melhora o rácio caudal-curso da válvula
  - Precisão, estabilidade e suavidade na regulação de pressão e caudal
- Instalação fácil em válvulas existentes
  - Elimina a necessidade de substituição da válvula no caso de haverem alterações às condições de operação
- Indicado para baixos caudais
  - Solução ideal para zonas de caudais reduzidos
- Redução de ruído e vibração
  - Aumenta o tempo de vida da rede





## Instalações Típicas

- Altas reduções de pressão / Operação com caudais reduzidos
- Sustentação de pressões
- Válvulas de flutuador modulante

## Dados Técnicos

Materiais Standard:

- Aço inoxidável ou compósito

## Características:

