

# VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO MODELO VC-RE

## VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN MODELO VC-RE



A Promoen desenvolveu mais um novo produto para a sua linha de fabricação: As Válvulas redutoras de pressão modelos VC-RE 1 e VC-RE 2, projetadas para reduzir a pressão da linha de vapor de alimentação dos Sopradores de Fuligem, linha de limpeza do grelhado e outros locais que necessitem de pressão controlada.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Diâmetro nominal: 2"
- Orifício: 1,63"
- Classe de pressão: 900 a 1500 psi
- Internos: linear e igual porcentagem
- Tipos de internos: gaiola não balanceadas (VC-RE 1) e balanceadas (VC-RE 2)
- Acionamento: pneumática
- Tipo do corpo: globo
- Materiais do corpo: aço carbono, aço inoxidável ou ligas especiais em WC5, WC6 e WC9
- Vazão (ton/h): 22



# PROMOEN

SOPRADORES DE FULIGEM E VÁLVULAS



Av. Marginal Antônio Valdyr Martinelli, 1755  
Distrito Industrial - Sertãozinho - SP - Brasil  
Caixa Postal 137 - CEP 14175-000  
Fone: +55 (16) 3513-2900  
Fax: +55 (16) 3513-2930  
e-mail: [promoem@promoem.com.br](mailto:promoem@promoem.com.br)  
site: [www.promoem.com.br](http://www.promoem.com.br)