

VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO EQA S-2172 VÁLVULA REGULADORA EQA S-217

Os reguladores de pressão 217 pertencem à série de reguladores S-200, amplamente utilizada em instalações comerciais e industriais, onde a pressão de entrada é de até 25 bar e é necessária uma pressão regulada entre 9 mbar e 500 mbar.

Eles possuem proteção contra excessos na pressão de saída regulada, por meio de um sistema de bloqueio que pode ser resetado manualmente. Esse sistema é ideal em casos em que não é aconselhável instalar ventilação para segurança por alívio. Ele atua quando a pressão regulada supera a desejada entre 15 e 60 mbar (esses valores são ajustados por meio de uma mola cuja pressão é regulada externamente)



Especificações Técnicas:

- Pressão Máxima:** Até 25 bar
- Pressões de Saída:** 0,009 a 0,5 bar
- Conexões de entrada:** Rosca 2" BSP ou NPT ou Bridado S-150
- Temperatura de operação:** -20 °C a 60 °C
- Peso aproximado:** 12,7 kg (Roscado), 18kg (Bridado)

Materiais:

- Corpo Principal:** Ferro fundido
- Orifício:** Latão e Alumínio
- Diaphragma e Disco da Válvula:** Acrilonitrila

