

VÁLVULA DE ALÍVIO DE AR/VÁCUO

Impede golpe de aríete e o colapso do sistema pela descarga do ar durante a inicialização e permitindo que o ar penetre durante o desligamento.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Libera bolsões de ar sem fechamento prematuro
- Fechamento sem vazamento após a liberação
- Ajuda a impedir o colapso do sistema por meio do alívio do vácuo

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

- Material com proteção contra UV e resistente a corrosão

ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO

- Faixa de pressão: até 5,5 bar, 550 kPa
- Período de garantia: 2 anos



AVR-075

Altura: 13 cm
Largura: 5 cm
Entrada: MPT de 3/4"



PLD-AVR

Válvula de alívio de vácuo/
ar de 1/2"

Válvula de alívio de vácuo/ar instalada



VÁLVULA DE FLUXO AUTOMÁTICA

Mantém as laterais limpas retirando automaticamente água, ar e detritos a cada inicialização do sistema.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Retira os detritos automaticamente a cada inicialização do sistema
- Diafragma reversível para coordenar com jato baixo ou alto
- A colocação lateral proporciona maior tolerância a detritos

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

- Parte superior removível para manutenção do diafragma

ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO

- Faixa de pressão: até 4,1 bar, 410 kPa
- Lado do diafragma para vazão baixa: 7,6 a 18,9 L/min
- Lado do diafragma para vazão alta: 18,9 a 45,4 L/min
- Período de garantia: 1 ano



AFV-B

Válvula de fluxo automática
com conexão de espigão de
17 mm



AFV-T

Válvula de descarga au-
tomática com conexão MPT
de 1/2"

Válvula de descarga automática instalada

