

CONTROLE DE SETORES DE GOTEJAMENTO

Kits: **residencial e comercial leve**
Vazão: **2 - 55 l/min**

CARACTERÍSTICAS

- Kit conveniente com todas as peças necessárias
- Componentes de qualidade superior
- Economia no tempo de instalação
- Vem montado de fábrica
- Período de garantia: 2 anos

PCZ-101

- Regulagem da pressão: 1,7 a 2,8 bar; 170 a 280 kPa
- Vazão: 2 a 55 l/min; 0,12 a 3,30 m³/h
- Pressão de funcionamento: 1,4 a 8,0 bar; 140 a 800 kPa
- Temperatura de funcionamento: até 80° C
- Tela de aço inoxidável de 150 mesh; 100 microns



PCZ-101

Altura: 18 cm
Comprimento: 7 cm
Largura: 26 cm
25 mm fêmea entrada x 19 mm fêmea saída

OPÇÕES INSTALADAS DE FÁBRICA

- Regulador de 1,7 ou 2,8 bar; 170 ou 280 kPa

OPÇÕES INSTALADAS PELO USUÁRIO

- Identificador de águas residuais para PCZ-101 (P/N 269205)

ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO DO SOLENOIDE

- Solenoide resistente: 24 VCA
 - 350 mA corrente de partida, 190 mA corrente de manutenção, 60 ciclos
 - 370 mA corrente de partida, 210 mA corrente de manutenção, 50 ciclos

* Quadro com o desempenho do PCZ disponível na página 220

KITS DE CONTROLE DE SETOR DE GOTEJAMENTO - ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE: ORDEM 1 + 2

1 Modelo

PCZ-101 = válvula em globo PGV de 1" (25 mm) com sistema de filtro HY100 de 1" (25 mm)

2 Opções

25 = regulador de 1,7 bar
40 = regulador de 2,8 bar

Exemplos:

PCZ-101 - 25 = válvula em globo PGV de 1" (25 mm) com sistema de filtro HY100 de 1" (25 mm) e regulador de 1,7 bar
ICZ-101 - 40 = válvula em globo ICV de 1" (25 mm) com sistema de filtro HY100 de 1" (25 mm) e regulador de 2,8 bar

PCZ-101 Instalado

