

KITS DE CONTROL DE ZONA DE GOTEO

Kits: **Conjunto de válvula, filtro y regulador**
Caudal: **2 a 55 l/min**

CARACTERÍSTICAS

- Práctico kit con todas las piezas necesarias
- Componentes de primera calidad
- Ahorra tiempo de instalación
- Viene ensamblado de fábrica
- Periodo de garantía: 2 años

PCZ-101

- Regulación de presión: 1,7 a 2,8 bar; 170 a 280 kPa
- Caudal: 2 a 55 l/min
- Presión de funcionamiento: 1,4 a 8,0 bar; 140 a 800 kPa
- Temperatura de funcionamiento: hasta 66 °C
- Filtro de acero inoxidable de 150 malla; 100 micras



PCZ-101

Altura: 18 cm
Longitud: 7 cm
Anchura: 26 cm
Entrada hembra de 25 mm (salida hembra de 20 mm)

OPCIONES INSTALADAS DE FÁBRICA

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

OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- Maneral de identificación de agua reciclada para PCZ-101 (P/N 269205)

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO DEL SOLENOIDE

- Solenoide resistente de 24 VCA
 - 350 mA corriente de irrupción, 190 mA corriente de mantenimiento, 60 Hz
 - 370 mA corriente de irrupción, 210 mA corriente de mantenimiento, 50 Hz
- [Tabla de rendimiento del PCZ en la página 220](#)

RIEGO LOCALIZADO

KITS DE CONTROL DE LA ZONA DE GOTEO - ESPECIFICACIONES: ORDEN 1 + 2

1 Modelo	2 Opciones
PCZ-101 = Válvula en línea PGV de 1" (25 mm) con sistema de filtración HY100 de 1" (25 mm)	25 = Regulador de 1,7 bar 40 = Regulador de 2,8 bar

Ejemplos:

PCZ-101 - 25 = Válvula en línea PGV de 1" (25 mm) con sistema de filtración HY100 de 25 mm y regulador de 1,7 bar
ICZ-101 - 40 = Válvula en línea ICV de 1" (25 mm) con sistema de filtración HY100 de 25 mm y regulador de 2,8 bar

PCZ-101 Instalado

