

PCZ

ชุดประกอบสำเร็จรูปที่ประกอบด้วยกรองสแตนเลส และตัวควบคุมแรงดันนี้ ทำให้การติดตั้งรวดเร็วและง่ายดาย

คุณสมบัติที่สำคัญ

- ประกอบจากโรงงานเพื่อการติดตั้งที่ง่ายและรวดเร็ว
- วาล์วผ่านการทดสอบน้ำ 100% เพื่อให้มั่นใจในการทำงานที่เชื่อถือได้
- ตัวควบคุมแรงดัน Senninger ให้การควบคุมแรงดันที่แม่นยำเพื่อปกป้องระบบจากแรงดันที่สูง
- ตะแกรงสแตนเลส 150 mesh (100 ไมครอน) เพื่อการกรองที่เชื่อถือได้นานหลายปี

ข้อมูลจำเพาะการทำงาน

- การควบคุมแรงดัน : 1.7 หรือ 2.8 บาร์ (17 หรือ 28 เมตรน้ำ)
- อัตราการไหล : 2 - 55 ลิตร/นาที่
- แรงดันใช้งาน : 1.4 - 8.0 บาร์ (14 - 80 เมตรน้ำ)
- อุณหภูมิในการทำงาน : สูงถึง 66°C
- ตะแกรงสแตนเลส 150 mesh (100 ไมครอน)

ข้อมูลจำเพาะโซลินอยด์

- 24 VAC 370 mA inrush, 210 mA holding, 50 Hz
- ความต้านทานโซลินอยด์: 23 - 28 โอห์ม



PCZ-101

สูง : 18 ซม.

กว้าง : 7 ซม.

ยาว : 26 ซม.

ทางน้ำเข้า 1" (25 มม.) BSP

ทางน้ำออก 3/4"

DRIP CONTROL ZONE KITS

รุ่น	คำอธิบาย
PCZ-101-25-B	วาล์ว PGV ขนาด 1" (25 มม.) พร้อม ตัวควบคุมแรงดัน 1.7 บาร์ ทางออก 3/4"
PCZ-101-40-B	วาล์ว PGV ขนาด 1" (25 มม.) พร้อม ตัวควบคุมแรงดัน 2.8 บาร์ ทางออก 3/4"

PCZ CONTROL ZONE KITS:

ข้อกำหนดแรงดันขึ้นอยู่กับอัตราการไหล

ลิตร/นาที่	ลบ.ม./ชม.	PCZ-101-25-B (1.7 บาร์/17 เมตรน้ำ)		PCZ-101-40-B (2.8 บาร์/28 เมตรน้ำ)	
		บาร์	เมตรน้ำ	บาร์	เมตรน้ำ
1.9	0.14	2.3	23	2.8	28
3.8	0.28	2.3	23	2.9	29
19.0	1.14	2.3	23	3.1	31
37.8	2.27	2.6	26	3.6	36
56.8	3.41	2.8	28	4.1	41

