

วาล์วไฟฟ้า ที่เชื่อถือได้ มีประสิทธิภาพการทำงานที่ยาวนาน บำรุงรักษาง่าย

คุณสมบัติที่สำคัญ

- สามารถเปิด - ปิด แบบแมนนวลได้ที่ตัววาล์ว
- การออกแบบซีลไดอะแฟรมแบบ Double-beaded ช่วยให้มั่นใจได้ถึงประสิทธิภาพไม่มีการรั่วซึม
- สกรูยึดฝาครอบไม่หลุดระหว่างเวลาถอดประกอบ
- สกรูยึดฝาครอบใช้ได้กับไขควงมาตรฐาน และประแจขันน็อต
- โซลินอยด์ของ HUNTER สามารถใช้ได้กับวาล์ว HUNTER ทุกรุ่น
- รุ่นที่มีตัวควบคุมการไหลสามารถเพิ่มประสิทธิภาพและยืดอายุการใช้งานของระบบ

ตัวเลือกที่ผู้ใช้สามารถติดตั้งเพิ่ม

- สามารถเพิ่มอุปกรณ์ควบคุมแรงดัน Accu Sync™ ที่วาล์ว
- โซลินอยด์ DC สำหรับเครื่องตั้งเวลารดน้ำที่ใช้แบตเตอรี่ (P/N 458200)

ข้อมูลจำเพาะการทำงาน

- อัตราการไหล :
 - PGV-100 : 0.05 - 9 ลบ.ม./ชม. (0.7 - 150 ลิตร/นาที)
 - PGV-151 : 5 - 27 ลบ.ม./ชม. (75 - 450 ลิตร/นาที)
 - PGV-201 : 5 - 34 ลบ.ม./ชม. (75 - 570 ลิตร/นาที)
- ช่วงแรงดันใช้งานที่แนะนำ : 1.5 - 10 บาร์ (15 - 100 เมตรน้ำ)
- อุณหภูมิไม่เกิน : 66°C

ข้อมูลจำเพาะโซลินอยด์

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



PGV-100G-B
 ทางน้ำเข้า : 1" (25 มม.)
 สูง : 13 ซม.
 ยาว : 11 ซม.
 กว้าง : 6 ซม.



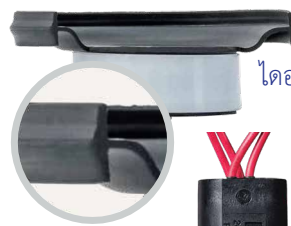
PGV-101G-B
 ทางน้ำเข้า : 1" (25 มม.)
 สูง : 13 ซม.
 ยาว : 11 ซม.
 กว้าง : 6 ซม.



PGV-151-B
 ทางน้ำเข้า : 1 1/2" (40 มม.)
 สูง : 19 ซม.
 ยาว : 15 ซม.
 กว้าง : 11 ซม.



PGV-201-B
 ทางน้ำเข้า : 2" (50 มม.)
 สูง : 20 ซม.
 ยาว : 17 ซม.
 กว้าง : 13 ซม.



ไดอะแฟรมแบบ Double-beaded



AC Solenoid
 (P/N 606800)
 สายไฟสีแดง 2 เส้น

PGV	
รุ่น	คำอธิบาย
PGV-100G-B	วาล์วพลาสติกเกลียวใน BSP 1" (25 มม.) ไม่มีระบบควบคุมการไหล
PGV-101G-B	วาล์วพลาสติกเกลียวใน BSP 1" (25 มม.) มีระบบควบคุมการไหล
PGV-151-B	วาล์วพลาสติกเกลียวใน BSP 1 1/2" (40 มม.) มีระบบควบคุมการไหล
PGV-201-B	วาล์วพลาสติกเกลียวใน BSP 2" (50 มม.) มีระบบควบคุมการไหล

การสูญเสียแรงดัน (บาร์)

PGV 1" (25 มม.)	
อัตราการไหล	การสูญเสียแรงดัน
ลบ.ม./ชม.	บาร์
0.30	0.08
1.00	0.11
2.50	0.13
3.50	0.16
4.50	0.23
5.50	0.43
6.50	0.62
8.00	1.10
9.00	1.48

อัตราการไหล	PGV 1 1/2", 2" (40,50 มม.)				
	1 1/2" (40 มม.)	1 1/2" (40 มม.)	2" (50 มม.)	2" (50 มม.)	2" (50 มม.)
ลบ.ม./ชม.	Globe	Angle	Globe	Angle	Angle
4.50	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10
5.50	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10
6.50	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10
8.00	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10
9.00	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10
11.00	0.30	0.20	0.10	0.10	0.10
13.50	0.30	0.30	0.10	0.10	0.10
18.00	0.40	0.40	0.20	0.10	0.10
22.50	0.60	0.50	0.30	0.20	0.20
27.00	0.80	0.80	0.40	0.30	0.30
30.50			0.60	0.50	0.50
34.00			0.70	0.60	0.60



DC Latching Solenoid
 (P/N 458200)
 สายไฟสีแดง สายสถานี
 สายไฟสีดำ สายคอมมอน

ใช้ร่วมกับ :



Waterproof
 Wire
 Connector