

1" PGV A PGV JAR-TOP



Tieto univerzálne a robustné ventily ponúkajú jednoduchú možnosť servisovania.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Externé/interné manuálne odvzdušnenie umožňuje rýchlu a ľahkú aktiváciu priamo na ventile
- Utesnenie membrány s dvojitou prírubou pre špičkový výkon bez priesakov
- Prichytené skrutky eliminujú riziko straty dielov pri demontáži
- Univerzálne skrutky sú kompatibilné so štandardným skrutkovačom, krížovým skrutkovačom, ako aj maticovým skrutkovačom
- Modely Jar-top umožňujú jednoduchý prístup bez náradia
- Zapuzdrená cievka s uchytaným piestom pri každom ventile Hunter poskytuje bezproblémový servis
- Riadenie prietoku maximalizuje efektívnosť a predlžuje životnosť systému

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Regulátor tlaku Accu Sync™ na ventile
- Bistabilná cievka na jednosmerné napätie pre riadiace jednotky napájané batériami (obj. č. 458200)

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- LS: Ventil bez cievky
- Bistabilná cievka na jednosmerné napätie pre riadiace jednotky napájané batériami
- JT: Modely Jar-top

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Prietok: 0,05 až 9 m³/h; 0,7 až 150 l/min
- Odporúčaný rozsah tlakov: 1,5 až 10 bar; 150 až 1000 kPa
- Teplotná odolnosť: 66 °C
- Záručná doba: 2 roky

ŠPECIFIKÁCIE CIEVOK

- Cievka 24 V str.
 - nárazovo 350 mA, trvale 190 mA, 60 Hz
 - nárazovo 370 mA, trvale 210 mA, 50 Hz



PGV-100G

Priemer vstupného závitú:
1" (25 mm)
Výška: 13 cm
Dĺžka: 11 cm
Šírka: 6 cm



PGV-101G

Priemer vstupného závitú:
1" (25 mm)
Výška: 13 cm
Dĺžka: 11 cm
Šírka: 6 cm



PGV-100JT-G

Priemer vstupného závitú:
1" (25 mm)
Výška: 14 cm
Dĺžka: 11 cm
Šírka: 8 cm



PGV-101JT-G

Priemer vstupného závitú:
1" (25 mm)
Výška: 14 cm
Dĺžka: 11 cm
Šírka: 8 cm

Utesnenie membrány s dvojitou prírubou



Cievka na str. napätie

(obj. č. 606800)
Dva červené vodiče



Cievka na jednosmerné napätie

(obj. č. 458200)
Jeden čierny (spoločný) vodič a jeden červený (sekčný) vodič

PGV - MODELY A ZNAČENIE : V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4 + 5

1	Model	2	Charakteristika	3	Dostupné varianty	4	Príslušenstvo	5	Voliteľné príslušenstvo
	PGV-100 = 1" (25 mm)		Guľový ventil, bez ovládania prietoku, vstup/výstup so závitom		G-B = vstup/výstup s vnútorným závitom BSP		DC = Bistabilná cievka na jednosmerné napätie pre riadiace jednotky napájané batériami		AS-ADJ = Nastaviteľný regulátor tlaku Accu Sync
	PGV-101 = 1" (25 mm)		Guľový ventil, s ovládaním prietoku, vstup/výstup so závitom		MM-B = vstup/výstup s vonkajším závitom BSP		LS = Bez cievky		458200 = Bistabilná cievka na jednosmerné napätie pre riadiace jednotky napájané batériami 269205 = Násada na ovládanie prietoku s upozornením na použitie úžitkovej vody LIT-700 = Identifikačný znak úžitkovej vody

Príklad:

PGV-101-G-B-DC = 1" (25 mm) PGV guľový ventil, s ovládaním prietoku, vstup a výstup s vnútorným závitom BSP, s bistabilnou cievkou na js. napätie

PGV JAR-TOP - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4 + 5

1	Model	2	Charakteristika	3	Dostupné varianty	4	Príslušenstvo	5	Voliteľné príslušenstvo
	PGV-100-JT = 1" (25 mm)		Guľový ventil, kryt jar-top, bez ovládania prietoku, vstup/výstup so závitom		G-B = vstup/výstup s vnútorným závitom BSP		DC = Bistabilná cievka na jednosmerné napätie pre riadiace jednotky napájané batériami		AS-ADJ = Nastaviteľný regulátor tlaku Accu Sync
	PGV-101-JT = 1" (25 mm)		Guľový ventil, kryt jar-top, s ovládaním prietoku, vstup/výstup so závitom		MM-B = vstup/výstup s vonkajším závitom BSP		LS = Bez cievky		458200 = Bistabilná cievka na jednosmerné napätie pre riadiace jednotky napájané batériami 269205 = Násada na ovládanie prietoku s upozornením na použitie úžitkovej vody LIT-700 = Identifikačný kryt úžitkovej vody

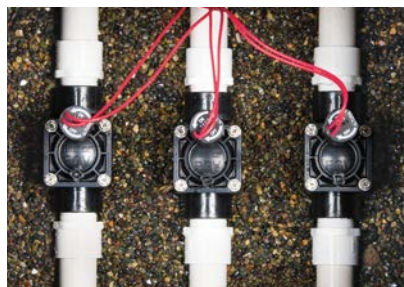
Príklad:

PGV-101-JT-MM-B-DC = 1" (25 mm) PGV guľový ventil, s krytom jar-top, s ovládaním prietoku, vstup a výstup s vnútorným závitom BSP, s bistabilnou cievkou na js. napätie

1" (25 MM) PGV VENTIL	
Prietok m ³ /hr	Tlaková strata bar
0,3	0,08
1,0	0,11
2,5	0,13
3,5	0,16
4,5	0,23
5,5	0,43
6,5	0,62
8,0	1,10
9,0	1,48

1" (25 MM) PGV VENTIL	
Prietok l/min	Tlaková strata kPa
4	8
20	11
40	13
55	16
75	23
95	43
115	62
135	110
150	148

Nainštalovaný model PGV-100G



Uchytené skrutky veka

