

# 1" PGV ÉS PGV MENETES FEDÉLLEL



Ezeket a sokoldalú és szilárd mágneszelepeket egyszerű karbantartani.

## LEGFŐBB ELŐNYÖK

- Belső és külső kézi indító: a szelepnél könnyen és gyorsan lehet kézzel elindítani az öntöző kört
- A membrán tömítése mindkét oldalán meg van fogva, ezzel megakadályozza a vízszivárgást
- A fedél csavarjai kiesés ellen biztosítottak, a szelepeket problémamentesen lehet karbantartani
- A fedél csavarjai háromféle szerszámmal szerelhetők, normál, keresztornyos csavarhúzóval valamint dugós kulccsal
- A menetes fedelű típusok egyszerű szerszám nélküli hozzáférhetőséget biztosítanak
- A behúzómágnes magja kiesés ellen biztosított, így a Hunter szelepeket problémamentesen lehet karbantartani
- Az átfolyó vízmennyiség szabályozása maximalja a hatékonyságot és a rendszer élettartamát

## A FŐLSZERELHETŐ KÜLÖN TARTOZÉKOK

- Accu Sync™ nyomásszabályozás a szelepnél\*
- Egyenáramú impulzus behúzómagnes, az elemes vezérlőkhöz (cikkszám: 468200)
- Behúzómagnes védőburkolat (cikkszám: 464322)

## VÁLASZTHATÓ BEÉPÍTETT TARTOZÉKOK

- LS: szolenoid nélkül
- DC: egyenáramú impulzus behúzómagnes, az elemes vezérlőkhöz
- JT: menetes fedelű típus

## MŰKÖDÉSI ADATAI

- Átfolyó vízmennyiség: 0,05 - 9 m<sup>3</sup>/óra 0,7 - 150 l/perc
- Ajánlott nyomástartomány: 1,5 - 10 bar; 150 - 1000 kPa
- Környezeti hőmérséklet: akár 66°C
- Garanciális idő: a gyártástól számított 2 év

## BEHÚZÓMÁGNES MŰSZAKI ADATAI

- 24V~ (váltóáramú) behúzómagnes:
  - 350 mA behúzóáram, 190 mA tartó áram, 60 Hz
  - 370 mA behúzóáram, 210 mA tartó áram, 50 Hz

\* Accu Sync termékinformációkat megtalálja az 94



### PGV-100G

Csatlakozó méret: 1" (25 mm)  
13 cm magas  
11 cm hosszú  
6 cm széles



### PGV-101G

Csatlakozó méret: 1" (25 mm)  
13 cm magas  
11 cm hosszú  
6 cm széles



### PGV-100JT-G

Csatlakozó mérete: 1" (25 mm)  
14 cm magas  
11 cm hosszú  
8 cm széles



### PGV-101JT-G

Csatlakozó mérete: 1" (25 mm)  
14 cm magas  
11 cm hosszú  
8 cm széles

A membrán tömítése mindkét oldalán meg van fogva, ezzel megakadályozza a vízszivárgást



### 1" (25 MM) PGV

Modell	Leírás
PGV-100G-B	1"-os (25 mm) egyenes szelep, átfolyó vízmennyiség szabályzás nélkül, BSP belső menettel
PGV-100MMB	1"-os (25 mm) egyenes szelep, átfolyó vízmennyiség szabályzás nélkül, BSP külső menettel
PGV-101G-B	1"-os (25 mm) egyenes szelep, átfolyó vízmennyiség szabályzással, BSP belső menettel
PGV-101MMB	1"-os egyenes szelep, átfolyó vízmennyiség szabályzással, BSP külső menettel

### PGV JAR-TOP

Modell	Leírás
PGV-100JT-GB	1"-os (25 mm) menetes fedelű, egyenes szelep, átfolyó vízmennyiség szabályzás nélkül, BSP belső menettel
PGV-101JT-GB	1"-os (25 mm) menetes fedelű, egyenes szelep, átfolyó vízmennyiség szabályzással, BSP belső menettel
PGV-100JT-MMB	1"-os (25 mm) menetes fedelű, egyenes szelep, átfolyó vízmennyiség szabályzás nélkül, BSP külső menettel
PGV-101JT-MMB	1"-os (25 mm) menetes fedelű, egyenes szelep, átfolyó vízmennyiség szabályzás nélkül, BSP külső menettel

### 1"-OS (25 MM) PGV SZELEP

Vízhozam m <sup>3</sup> /óra	Nyomásvesztés 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"-OS (25 MM) PGV SZELEP

Vízhozam l/perc	Nyomásvesztés kPa
4	8
20	11
40	13
55	16
75	23
95	43
115	62
135	110
150	148

PGV-100G beépítve



### Kiesés ellen biztosított fedélcsavarok

