

POROVNÁVACIA TABUĽKA VENTILOV

STRUČNÉ ŠPECIFIKÁCIE		1" PGV A JAR-TOP	PGV	ICV	ICV FILTER SENTRY	IBV FILTER SENTRY
ROZMER		1" BSP (25 mm)	1½", 2" BSP (40, 50 mm)	1", 1½", 2", 3" BSP (25, 40, 50, 80 mm)	1", 1½", 2", 3" BSP (25, 40, 50, 80 mm)	1", 1½", 2", 3" BSP (25, 40, 50, 80 mm)
PRIETOK	(m³/h)	0,05 - 9,00	0,05 - 34,00	0,05 - 68,00	0,05 - 68,00	0,05 - 68,00
	(l/min)	0,7 - 150	0,7 - 570	0,4 - 1135	0,4 - 1135	0,4 - 1135
PARAMETRE						
UCHYTENÉ SKRUTKY VEKA		●	●	●	●	
EPDM MEMBRÁNA A SEDLO				Štandard	Štandard	Štandard
ZÁRUKA		2 roky	2 roky	5 rokov	5 rokov	5 rokov
POKROČILÉ VLASTNOSTI						
OVĽÁDANIE PRIETOKU		Voliteľne	●	●	●	●
FILTER SENTRY™				Inštalácia používateľom	Inštalácia od výroby	Inštalácia od výroby
PODPORA ACCU SYNC™		●	●	●	●	●
IDENTIFIKAČNÁ NÁSADA ÚŽITKOVEJ VODY		Inštalácia používateľom	Inštalácia používateľom	Inštalácia používateľom	Inštalácia používateľom	
IDENTIFIKAČNÝ ŠTÍTKO ÚŽITKOVEJ VODY				Inštalácia používateľom	Inštalácia používateľom	Inštalácia používateľom
POUŽITIE						
REZIDENČNÉ PLOCHY		●	●	●		
KOMERČNÉ PLOCHY			●	●	●	●
PITNÁ VODA		●	●	●	●	●
ÚŽITKOVÁ VODA				●	●	●
DODATOČNE UPRAVOVANÁ VODA					●	●
REGULÁCIA TLAKU		●	●	●	●	●
SYSTÉMY S VYSOKÝM PREVÁDZKOVÝM TLAKOM				●	●	●
SYSTÉMY S NÍZKYM PREVÁDZKOVÝM TLAKOM		●	●	●	●	●
MIESTA S VYSOKOU TEPLOTOU				●	●	●
POUŽITIE V ÚLOHE HLAVNÉHO VENTILU			●	●	●	●

Pokročilé vlastnosti



REGULÁCIA TLAKU ACCU-SYNC

Dostupné na:
PGV, ICV, IBV

Regulácia príliš vysokého tlaku a výrazné úspory vody vďaka regulátoru tlaku Hunter Accu Sync. Táto možnosť je dostupná u modelov s nastaviteľným alebo pevným tlakom.



FILTER SENTRY

Na použitie s:
ICV, IBV

Disk Filter Sentry odstráni z filtra dvakrát nečistoty pri každom pracovnom cykle ventilu. Pretože je uchytený k membráne, môžete ho jednoducho pridať k ventilu aj kedykoľvek neskôr.

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 uchyteným piestom pri každom ventile Hunter poskytuje bezproblémový servis
- Riadenie prietoku maximalizuje efektívnosť a predlžuje životnosť systému

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Regulácia tlaku na ventile Accu Sync™*
- Cievka na jednosmerné napätie pre riadiace jednotky napájané batériami (obj. č. 458200)
- Kryt privádzača cievky (obj. č. 464322)

ŠTANDARDNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- LS: Cievka bez ventilu
- DC: 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
- Odporúčaná 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

* Informácie o Accu-Sync na **strane 94**



PGV-100G

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



PGV-101G

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



PGV-100JT-G

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



PGV-101JT-G

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

Utesnenie membrány s dvojitou prírubou



1" (25 MM) PGV

Model	Popis
PGV-100G-B	1" (25 mm) plastový guľový ventil, bez riadenia prietoku, vstup a výstup s vnútorným BSP závitom
PGV-100MMB	1" (25 mm) plastový guľový ventil, bez riadenia prietoku, vstup a výstup s vonkajším BSP závitom
PGV-101G-B	1" (25 mm) plastový guľový ventil, s riadením prietoku, vstup a výstup s vnútorným BSP závitom
PGV-101MMB	1" (25 mm) plastový guľový ventil, s riadením prietoku, vstup a výstup s vonkajším BSP závitom

PGV JAR-TOP

Model	Popis
PGV-100JT-GB	1" (25 mm) plastový guľový ventil, kryt jar-top, bez riadenia prietoku, vstup a výstup s vnútorným BSP závitom
PGV-101JT-GB	1" (25 mm) plastový guľový ventil, kryt jar-top, s riadením prietoku, vstup a výstup s vnútorným BSP závitom
PGV-100JT-MMB	1" (25 mm) plastový guľový ventil, kryt jar-top, bez riadenia prietoku, vstup a výstup s vonkajším BSP závitom
PGV-101JT-MMB	1" (25 mm) plastový guľový ventil, kryt jar-top, s riadením prietoku, vstup a výstup s vonkajším BSP závitom

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

