

LEAGUE OF VALVES

Impressive Alone.  
Invincible Together.



**RAIN**  **BIRD**®

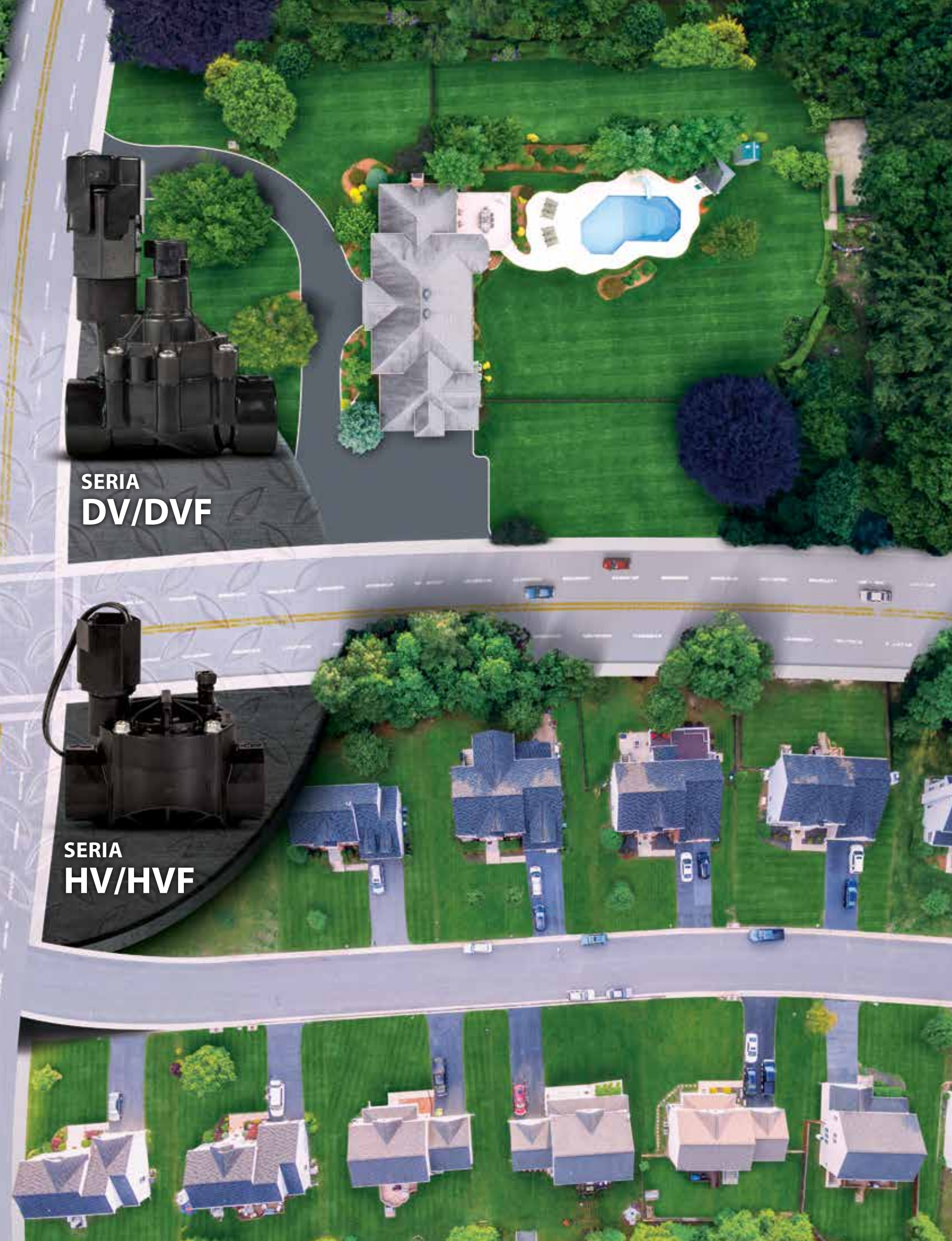




**SERIA  
DV/DVF**



**SERIA  
HV/HVF**







**SERIA  
PEB/PESB**

**Odpowiedni zawór do każdego zadania, za każdym razem.**



**SERIA  
PGA**





**JEDYNA  
WARTOŚĆ**

SERIA  
**HV/HVF**

## **Duża wydajność. Duże oszczędności.**

Zrealizuj projekty systemów irygacyjnych do zastosowań prywatnych na czas i mieszcząc się w budżecie — bez konieczności rezygnacji z jakości i prawidłowego działania — dzięki zaworom, które ustanawiają standardy w zakresie jakości i niezawodności.

- Łatwość montażu i konserwacji
- Kompaktowa budowa i solidne działanie
- Najwyższa wartość pozwalająca zaoszczędzić koszty

Przepływ do  
**6,82 m<sup>3</sup>/h**  
(30 GPM)

Do  
**150 PSI**  
(10,3 bar)

**3-letnia  
gwarancja**



ŚWIATOWY  
BESTSELLER

SERIA  
**DV/DVF**

## Lider branży od ponad 20 lat.

Zainstaluj i konserwuj najbardziej wymagające systemy irygacyjne do zastosowań prywatnych z zaworami klasy premium o najwyższym stopniu zaufania, wybierane przez profesjonalistów na całym świecie z uwagi na ich nieprzerwane i bezproblemowe działanie.

- Niezmienna wydajność
- Różnorodność zastosowań
- Światowy lider w sprzedaży zaworów od ponad 20 lat

Przepływ do  
**9,08 m<sup>3</sup>/h**  
(40 GPM)

Do  
**150 PSI**  
(10,3 bar)

**5-letnia**  
gwarancja

**Możliwość pracy z zaworem głównym**





SERIA  
**PGA**

## Najodporniejsze i najbardziej niezawodne w swojej klasie.

Podejmij wyzwanie, jakie stanowią projekty systemów irygacyjnych do komercyjnych zastosowań dzięki udowodnionej wytrzymałości i zdolności naszych zaworów do radzenia sobie z wahaniami temperatury, ciśnienia i niekorzystnymi warunkami wodnymi.

- Niezwykła wytrzymałość/niezawodność
- Zanieczyszczona woda nie stanowi wyzwania
- Stworzone, by działać przez cały dzień

Przepływ do  
**34,05 m<sup>3</sup>/h**  
(150 GPM)

Do  
**150 PSI**  
(10,3 bar)

**3-letnia**  
gwarancja

Możliwość pracy z  
zaworem głównym

2-żyłowy, dekoder i  
kompatybilność z IVM

Możliwość pracy z zanieczyszczoną wodą



STWORZONE BY  
RADZIĆ SOBIE W  
EKSTRAMALNYCH  
WARUNKACH

## SERIA PEB/PESB

**Zaprojektowane w celu zapewnienia  
jak najlepszej wydajności.  
Opracowane w celu zapewnienia  
jak najlepszej trwałości.**

Opracowane, aby sprostać każdemu zastosowaniu — od pracy przy wykorzystaniu najczystszych źródeł wody po pracę w najtrudniejszych warunkach środowiskowych dzięki zapewnieniu najlepszego w swojej klasie profesjonalnego działania.

- Opracowane, aby zapewnić długą żywotność
- Wyjątkowe możliwości w zakresie regulacji ciśnienia i przepływu
- Bezpieczne w przypadku zastosowań z wodą niezdatną do picia

Przepływ do  
**45,0 m<sup>3</sup>/h**  
(200 GPM)

Do  
**200 PSI**  
(13,8 bar)

**5-letnia**  
gwarancja

**Możliwość pracy z  
zaworem głównym**

**2-żyłowy, dekoder i  
kompatybilność z IVM**

**Możliwość pracy z zanieczyszczoną wodą**

**Możliwość pracy z wodą niezdatną  
do picia i rekułtywowaną**

## SPECYFIKACJA

Model	Seria HV/HVF	Seria DV/DVF	Seria PGA	Seria PEB/PESB/PESB-R
Natężenie przepływu	0,05 - 6,81 m <sup>3</sup> /h (0,2 - 30 gpm)	0,05 - 9,08 m <sup>3</sup> /h (0,2 - 40 gpm)	0,45 - 9,08 m <sup>3</sup> /h (2 - 40 gpm)	0,06 - 11,36 m <sup>3</sup> /h (0,25 - 50 gpm)
Ciśnienie	1,0 - 10,3 bar (15 - 150 psi)	1,0 - 10,3 bar (15 - 150 psi)	1,0 - 10,3 bar (15 - 150 psi)	1,4 - 13,8 bar (20 - 200 psi)
Temperatura otoczenia	52° C (125° F)	52° C (125° F)	52° C (125° F)	66° C (150° F)
Temperatura wody	43° C (110° F)	43° C (110° F)	43° C (110° F)	66° C (150° F)
Początkowy prąd rozruchowy	0,45 A przy 50/60 Hz	0,29 A przy 50/60 Hz	0,41 A przy 50/60 Hz	0,41 A przy 50/60 Hz
Prąd trzymania	0,25 A przy 50/60 Hz	0,09 A przy 50/60 Hz	0,14 A przy 50/60 Hz	0,14 A przy 50/60 Hz
Gwarancja	3 lata	5 lat	3 lata	5 lat

## WŁAŚCIWOŚCI

Wielkość wlotu/wylotu	1 cal	3/4 i 1 cal	1, 1 1/2, 2 cale	1, 1 1/2, 2 cale
Montaż wlotu/wylotu	NPT, BSP, Slip, Barb	NPT, BSP, Slip, Barb	NPT, BSP	NPT, BSP
Kontrola przepływu	Opcjonalne	Opcjonalne	Tak	Tak
Zanieczyszczona woda			Tak	Tak
Woda niezdatna do picia				Tak
Ręczne płukanie i odpowietrzanie	Wewnętrzne/zewnętrzne	Wewnętrzne/zewnętrzne	Wewnętrzne	Wewnętrzne/zewnętrzne
Kompatybilność z napięciem 9VDC	Tak	Tak	Tak	Tak
2-żyłowy/dekoder/obsługa IVM			Tak	Tak
Regulacja ciśnienia (PRS-DIAL)			Opcjonalne	Opcjonalne
Materiał korpusu	Polipropylen wypełniany szkłem	PCW	PCW i wypełniany szkłem nylon	Wypełniany szkłem nylon
Materiał membrany	Nitryl	Nitryl	Nitryl	Nitryl/EPDM (-R)

## DOSTĘPNE MODELE

- 100-HV-NPT: 1" NPT żeński
- 100-HV-SS: 1" krążek
- 100 HV-MB: 1" NPT męski x barb
- 100 HVF-SS: 1" krążek
- 100 HV-9V-NPT: 1" NPT żeński 9VDC
- 100 HV-9V-SS: 1" krążek 9VDC
- i100-HV-BSP-MM: BSP męski
- i100 HV-9V-BSP-MM: 1" BSP męski 9VDC
- i100 HV-BSP: 1" BSP żeński
- i100 HVF-BSP: 1" BSP żeński
- i100 HV-9V-BSP: 1" BSP żeński 9VDC

- 075-DV: 3/4" NPT żeński
- 100-DV: 1" NPT żeński
- 100-DV-SS: 1" krążek
- 100-DV-A: 1" NPT żeński
- 100-DV-MB: 1" męski x barb
- 100-DVF: 1" NPT żeński
- 100-DVF-SS: 1" krążek
- 075-ASVF: 3/4" NPT żeński
- 100-ASVF: 1" NPT żeński
- i100-DV-BSP: 1" BSP żeński
- i100-DVF-BSP: 1" BSP żeński
- i100-DV-BSP-MM: 1" BSP męski
- i100-DV-9V-BSP-MM: 1" BSP męski 9VDC
- i100-DV-9V-BSP: 1" BSP żeński 9VDC

- 100-PGA: 1" NPT
- 150-PGA: 1 1/2" NPT
- 200-PGA: 2" NPT
- i100-PGA-BSP: 1" BSP
- i150-PGA-BSP: 1 1/2" BSP
- i200-PGA-BSP: 2" BSP
- i100-PGA-9V-BSP: 1" BSP 9VDC
- i150-PGA-9V-BSP: 1 1/2" BSP 9VDC
- i200-PGA-9V-BSP: 2" BSP 9VDC

\*Wszystkie gwinty są żeńskie

- 100-PEB: 1" NPT
- 150-PEB: 1 1/2" NPT
- 200-PEB: 2" NPT
- 100-PESB: 1" NPT
- 150-PESB: 1 1/2" NPT
- 200-PESB: 2" NPT
- 100-PESB-R: 1" NPT
- 150-PESB-R: 1 1/2" NPT
- 200-PESB-R: 2" NPT
- i100-PEB-BSP: 1" BSP
- i150-PEB-BSP: 1 1/2" BSP
- i200-PEB-BSP: 2" BSP
- i100-PESB-BSP: 1" BSP
- i150-PESB-BSP: 1 1/2" BSP
- i200-PESB-BSP: 2" BSP
- i100-PESB-R-BSP: 1" BSP
- i150-PESB-R-BSP: 1 1/2" BSP

\*Wszystkie gwinty są żeńskie



**Rain Bird Corporation**  
970 W. Sierra Madre Ave.  
Azusa, CA 91702  
Telefon: (626) 812-3400  
Faks: (626) 812-3411

**Infolinia**  
(800) 458-3005 (USA i Kanada)

**Rain Bird Corporation**  
6991 East Southpoint Road  
Tucson, AZ 85756  
Telefon: (520) 741-6100  
Faks: (520) 741-6117

[rainbird.com](http://rainbird.com)

**Rain Bird International, Inc.**  
1000 W. Sierra Madre Ave.  
Azusa, CA 91702  
Telefon: (626) 963-9311  
Faks: (626) 852-7343