

# Rain Bird Zawór elektromagnetyczny glass- filled polypropylene 1" GW 10bar 24VAC czarny typ 100- HV (7021673)



**RAIN BIRD**

# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Materiał	glass-filled polypropylene
Obsługa	działanie pośrednie z zaworem do regulacji przepływu
Materiał obudowy	glass-filled polypropylene
Połączenie	GW
Ciśnienie	10 bar
Maks. temperatura	43 °C
Typ	100-HV
Wydajność	125 l/min
Rozmiar	1"
Napięcie	24VAC
Częstotliwość	50/60 Hz
Minimalne ciśnienie wejściowe	1 bar

## INFORMACJE O PRODUKCIE

Zawór elektromagnetyczny Rain Bird typ HV stosowany jest na wszystkich terenach mieszkalnych i szczególnie nadaje się do mniejszych instalacji.

Zewnętrzny odpowietrznik do ręcznego przepłukiwania systemu z brudu.

Zawór HV9V jest kompatybilny ze sterownikami ESP-WPX i Bluetooth TBOS.  
Wewnętrzny odpowietrznik do obsługi ręcznej.  
Prędkość przepływu: od 0,05 do 6,82 m<sup>3</sup>/h.  
Działa w wodzie do 43 stopni Celsjusza.  
Zawór elektromagnetyczny 24VAC 50/60Hz.

**Wygenerowano w dniu: 25.05.2026**

Bevo Poland Sp. z o.o.  
ul. Logistyczna 5  
Dąbrówka  
62-070 Dopiewo  
Polska  
+48 61 641 41 02  
[info@bevo.pl](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>