

**Rain Bird Zawór  
elektromagnetyczny glass-  
filled polypropylene 1" GZ  
10bar 24VAC czarny typ 100-  
HV-MM (7021674)**



**RAIN BIRD**

# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Materiał	glass-filled polypropylene
Obsługa	działanie pośrednie z zaworem do regulacji przepływu
Materiał obudowy	glass-filled polypropylene
Połączenie	GZ
Ciśnienie	10 bar
Maks. temperatura	43 °C
Typ	100-HV-MM
Wydajność	113 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 we wszystkich miejscach mieszkalnych i szczególnie nadaje się do mniejszych instalacji.  
Zewnętrzny odpowietrznik do ręcznego płukania 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.  
Elektromagnes 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>