

Elektrozawór Rain Bird 100 DV 1" 9V



Dane techniczne

Producent: **Rain Bird**
 Cewka elektrozaworu: **9VDC**
 Gwint: **1"**
 Regulacja: **bez regulacji**

Elektrozawór Rain Bird 100 DV 9V

Elektrozawór Rain Bird 9V serii 100-DV doskonale sprawdzi się w instalacjach obsługiwanych przez sterownik bateryjny. Solidna konstrukcja wykonana z odpornego na działanie czynników zewnętrznych PVC zapewnia trwałość i niezawodność. Zawór wyposażony jest w cewkę 9VDC i posiada dwa gwinty wewnętrzne 1".

Producent: Rain Bird

Parametry techniczne

- **Przyłącze:** gwint wewnętrzny 1"
- **Ciśnienie robocze:** 1 do 10,4 bar
- **Max. Temperatura cieczy:** 43°C
- **Napięcie:** cewka 9 VDC cewka impulsowa
- **Przepływ:** 0,24 do 9,0 m³/h
- **Możliwość ręcznej obsługi:** tak
- **Regulacja przepływu:** nie
- **Tworzywo:** PVC
- Śruba zabezpieczająca przed wyciekami zewnętrznym.
- Śruby krzyżakowe ze stali nierdzewnej
- Ręczne włączanie i wyłączanie przy 1/4 obrotu cewki.

Wymiary:

Wysokość: 11,4 cm

Długość: 11,1 cm

Szerokość: 8,4 cm

Kompatybilny ze sterownikami 9V.

UWAGA: Nie stosować z dekoderami

Spadki ciśnienia na zaworze DV

m ³ /h	075-DV	100-DV
0,24	0,22	0,23
0,60	0,26	0,24
1,20	0,29	0,26
3,60	0,45	0,32
4,50	0,53	0,35
6,00	-	0,41
9,00	-	0,59