

Filtr regulujący ciśnienie Rain Bird RBY



Dane techniczne

Producent: **Rain Bird**

Rodzaj filtra: **siatkowy**

Typ filtra: **manualny**

Rozmiar gwintu: **1", 3/4"**

Typ regulatora ciśnienia: **o stałym ciśnieniu wylotowym**

Dzięki filtrowi regulującemu ciśnienie ilość urządzeń w skrzynce zaworowej zostaje zredukowana, a instalacja zestawu staje się dużo prostsza. Mniej gwintowych połączeń zmniejsza ryzyko wycieków i zapewnia większą szczelność zestawu kontrolnego. Urządzenie znajduje zastosowanie w nawadnianiu kropłowym, systemach mikrozaszaczy, taśm/linii.

Warianty

WYBÓR MODELU	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
PRF-075-RBY (2,0 bar, 3/4")	Na magazynie	114.33 zł 95.28 zł	96.73 zł
PRF-100-RBY (2,8 bar, 1")	Na magazynie	128.04 zł 106.70 zł	107.85 zł

Parametry techniczne

Parametry techniczne PRF-075-RBY:

- **Gwinty:** 3/4" GZ
- **Ciśnienie na wlocie:** 1,4-10,3 bar.
- **Ciśnienie na wylocie:** 2,0 bar
- **Filtracja:** 75 mikronów
- **Zakres przepływu:** 0,1-1,1 m3/h

□ Parametry techniczne PRF-100-RBY:

- **Gwinty:** 1" GZ
- **Ciśnienie na wlocie:** 1,4-10,3 bar.
- **Ciśnienie na wylocie:** 2,8 bar
- **Filtracja:** 75 mikronów
- **Zakres przepływu:** 0,7-3,4 m3/h

Wymiary i straty ciśnienia

Parametry spadku ciśnienia		
Natężenie przepływu l/h	PRF-075-RBY bar	PRF-100-RBY bar
48	0,21	N d .
228	0,28	N d .
684	0,42	0,06
1134	0,69	0,14
1818	Nd.	0,26
2274	Nd.	0,36
3408	Nd.	0,83

Uwaga: Spadek ciśnienia dla wkładu siatkowego o dokładności 75 mikronów