

**Rain Bird Kombinacja filtra
reduktor ciśnienia RBY glass-
filled nylon 1" GW x GZ 10bar
75mikron stal nierdzewna
czarny typ IXZ-100TBOS-z
cewką (7021509)**



RAIN BIRD

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Materiał	glass-filled nylon
Materiał elementu filtrującego	stal nierdzewna
Filtracja	75 mikron
Filtracja	200 siatka
Materiał obudowy	glass-filled nylon
Połączenie	GW x GZ
Minimalne ciśnienie wejściowe	1.4 bar
Ciśnienie	10 bar
Typ	IXZ-100TBOS-z cewką
Wydajność	57 l/min
Rozmiar	1"

INFORMACJE O PRODUKCIE

Zestawy do sterowania strefami Rain Bird typu X CZ są unikatowym, łatwym do wprowadzenia, opatentowanym mechanizmem kontroli ciśnienia i prędkości przepływu (tylko modele DVF).

Zestaw sterownika zawiera zawór i filtr do ustawienia ciśnienia.

Zakres roboczy dla jednostki 3/4" o niskiej prędkości przepływu: 45,4 do 1136 l/h.

Zakres pracy dla jednostki 1": (model DV) od 681 do 3407 l/h, (model PGA) od 1136 do 4524 l/h.

Ciśnienie na wlocie: 1,0 do 10,3 bara i regulowane ciśnienie 3/4": 2,0 bary i 1": 2,8 bara.

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

<http://www.bevo.com>