

**Rain Bird Magneetventiel
glasvezel versterkt nylon 1 1/2"
binnendraad 10bar 9VDC
zwart type PGA (7019452)**



RAIN BIRD

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur	zwart
Type	PGA
Materiaal	glasvezel versterkt nylon
Bediening	indirect servo gestuurd
Materiaal huis	vezelversterkte kunststof
Verbinding	binnendraad
Minimum voordruk	1 bar
Werkdruk	10 bar
Max. temp.	43 °C
Capaciteit	350 l/min
Maat	1 1/2"
Spanning	9VDC

PRODUCTINFORMATIE

Het PGA-magneetventiel wordt meestal gebruikt voor sportvelden en golfbanen.

Het PGA-magneetventiel is geschikt voor grote debieten hetgeen deze geschikt is voor grote irrigatieprojecten.

Het PGA-magneetventiel kan op verschillende manieren worden geïnstalleert, de in en uitlaatpoort kunnen in lijn worden geïnstalleerd maar ook met de inlaat aan de onderzijde.

Het PGA-magneetventiel is compatibel met de irrigatiecomputers van Rain Bird, en zijn ook verkrijgbaar met het PRS-drukrelaer systeem van Rain Bird.

Het PRS-systeem regelt de uitgangsdruk van de magneetklep.

De PGA-magneetklep is traag sluitend om de kans op waterslag te verminderen.

Gegenereerd op datum: 23-02-2026

<http://www.bosta.com>