

Rain Bird Magneetventiel glasvezel versterkt nylon 2" binnendraad 10bar 9VDC zwart type PGA (7021682)



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	560 l/min
Maat	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: 25-05-2026

<http://www.bosta.com>