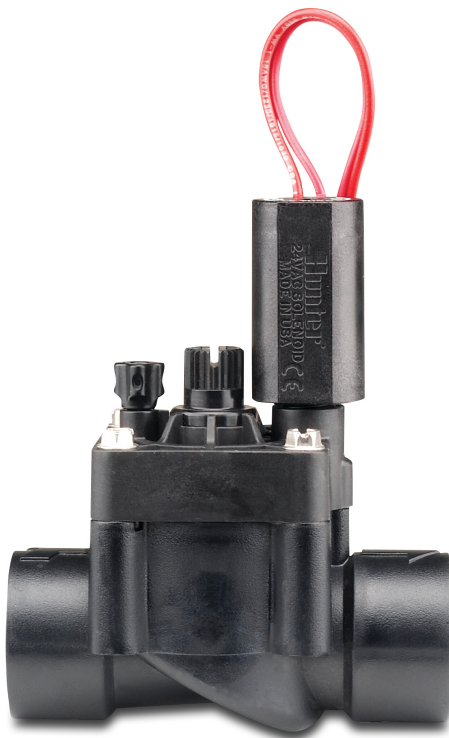


Hunter Magnetventil glasfaserverstärktes Nylon 2" Innengewinde 10bar 24VAC Schwarz Typ PGV-201-B mit Durchflussregelung (7026329)



Hunter®



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Werkstoff	glasfaserverstärktes Nylon
Bedienung	indirekt wirkend, mit flow control
Material Gehäuse	glasfaserverstärktes Nylon
Spannung	24VAC
Min. Eingangsdruck	1.5 bar
Arbeitsdruck	10 bar
Max. Temp.	66 °C
Typ	PGV-201-B
Kapazität	75 - 450 L/Min
Maß	2"
Anschluss	Innengewinde
Typ	mit Durchflussregelung

PRODUKTINFORMATIONEN

Empfohlen für Wohngebäude und kleine Gewerbeflächen. Die externe/interne manuelle Entlüftung ermöglicht eine schnelle und einfache Aktivierung am Ventil. Die Durchflussregelung maximiert die Effizienz und verlängert die Lebensdauer des Systems.



REBER
Bewässerungssysteme

Generiert am: 10.03.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme