

Übersicht

Hunter Magnetventil, Typ **Hunter**[®] PGV

Produktnummer: 7032962



Preis

31,32 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Maß

1"

Typ

PGV-100-GB

PGV-100-JT-MM-B



Beschreibung

Das PGV Jar-Top ist die optimale Wahl für ein Maximum an Bedienkomfort, Zuverlässigkeit und Wartungsfreundlichkeit im Hausgartenbereich, denn Sie benötigen keinerlei Werkzeuge für seine Wartung. Trotz solch einfacher Wartung und Bedienung erfüllen Qualität und Leistung des PGV Jar-Top alle Anforderungen privater Grünflächen. Für spezielle Installationen kann aus einer großen Palette an Konfigurationen gewählt werden, die sich von Region zu Region unterscheiden. Alle Modelle sind aus robustem hochwertigen, rostfreiem und UV-beständigem PVC hergestellt, verfügen über einen glasfaserverstärkten Ventildeckelring mit Schraubverschluss und eine widerstandsfähige lecksichere Doppelmembranabdichtung, die Betriebsausfällen unter harten Bedingungen vorbeugt.

HAUPTVORTEILE

- Anwendung: Hausgärten
- Größe: 1" BSP
- Externe und interne manuelle Entlüftung für schnelle und einfache Aktivierung „am Ventil“
- Zugang ohne Werkzeuge durch Ventildeckelring mit Schraubverschluss aus beständigem, glasfaserverstärktem Nylon
- Aufbau mit Doppelmembranabdichtung für hervorragende Lecksicherheit
- Verwendbarkeit von batteriebetriebenen Hunter Steuergeräten bei Ausrüstung mit DC-Impulsspulen
- Niederflussfähig und auch für den Einsatz mit Hunter Produkten für die Microbewässerung geeignet
- Gekapselte 24 VAC Magnetspule mit unverlierbarem Stößel für mühelosen Service
- Nenntemperatur: 66 °C

ERWEITERTE FUNKTIONEN

DURCHFLUSSREGULIERUNG

Durch Feinabstimmung von Durchfluss und Druck für die einzelnen Zonen können Sie die Effizienz optimieren

und die Lebensdauer eines Systems verlängern.

KOMPATIBEL MIT ACCU-SYNC™



Der neue Accu-Sync Druckregulator von Hunter verhindert die Entstehung von Überdruckbedingungen in Regnersystemen und ermöglicht erhebliche Wassereinsparungen.

STELLGRIF FÜR BRAUCHWASSERKENNUNG



Optionale violette Kennzeichen und Stellgriffe sind eine klare, schnelle und einfache Methode, um auf die

Verwendung nicht trinkbaren Wassers hinzuweisen.

VENTILZUBEHÖR

PGV-101, PGV-100JT, PGV101JT

- Griff für Brauchwassererkennung P/N: 269205

PGV-151, PGV-201

- Griff für Brauchwassererkennung P/N: 607105

ICV101, ICV151, ICV201

- Griff für Brauchwassererkennung P/N: 561205

ICV301

- Griff für Brauchwassererkennung P/N: 515005

Betriebsdaten

- Durchfluss: 0,05 bis 9 m³/Std; 0,7 bis 150 l/min
- Empfohlener Druckbereich: 1,5 bis 10 Bar; 150 bis 1000 kPa

Magnetspule Betriebsdaten

- 24 VAC Magnetspule
 - 350 mA Einschaltstrom, 190 mA Haltestrom, 60 Hertz
 - 370 mA Einschaltstrom, 210 mA Haltestrom, 50 Hertz

Werkseitig montierte Ausführungen

- Ventil ohne Magnetspule
- DC-Impulsspule

Vom Anwender montierbare Ausführungen

- Magnetspulenleiterabdeckung (P/N 464322)
- DC Impulsspule (P/N 458200)
- Accu-Sync-Druckregulator
- Brauchwassererkennung (P/N 269205)

Produktinformationen