

Rain Bird
Magnetdurchgangsventil
Messing/Kunststoff 3"
Innengewinde 13.8bar 24VAC
Schwarz Typ 300BPES
(7021689)



RAIN BIRD

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Typ	300BPES
Werkstoff	Messing/Kunststoff
Bedienung	indirekt wirkend, mit flow control
Material Gehäuse	Messing/Kunststoff
Anschluss	Innengewinde
Arbeitsdruck	13.8 bar
Kapazität	1100 L/Min
Maß	3"
Spannung	24VAC
Herz	50 Hz
Min. Eingangsdruck	1.4 bar

PRODUKTINFORMATIONEN

Das BPES-Magnetventil aus Messing / Kunststoff ist ein 3 Ventil, das sich für Anwendungen mit hohem Durchfluss eignet, z.B. für Sportplätze, Staubunterdrückung in Reithallen.

Das BPES-Magnetventil hat aufgrund seiner Kugel und der abgewinkelten Konstruktion eine hohe Installationsflexibilität, sodass Wasser von der Seite und von unten kommen kann.

Durch die langsame Schließzeit, werden Wasserschlageffekte reduziert, die durch den hohen

Durchfluss verursacht werden können.
Das BPES-Magnetventil ist aufgrund seines geringen Druckverlusts sehr effizient.

Generiert am: 07.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>