

Bermad Magnetventil glasfaserverstärktes Nylon 1" Innengewinde 10bar 9VDC Schwarz Typ 200 (7027625)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Farbe | Schwarz |
| Typ | 200 |
| Werkstoff | glasfaserverstärktes Nylon |
| Bedienung | indirect solenoid-operated |
| Material Membrane | NBR |
| Indirekte Funktion | ja |
| Material Sitz | NBR |
| Material Gehäuse | glasfaserverstärktes Nylon |
| Material Dichtung | NBR |
| Anschluss | Innengewinde |
| Rechtwinklige Ausführung | nein |
| Min. Eingangsdruck | 0.7 bar |
| Arbeitsdruck | 10 bar |
| Max. Temp. | 50 °C |
| Kapazität | 166 L/Min |
| Maß | 1" |
| Spannung | 9VDC |



PRODUKTINFORMATIONEN

Standard mit Durchflussmengenregulierung und Handbedienung.

Generiert am: 08.03.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme