

**Rain Bird Pop-up-Regner**  
**Kunststoff 1 1/2" ACME**  
**Innengewinde 30° - 360°**  
**Schwarz Typ 952 stopamatic**  
**(7037430)**



**RAIN BIRD**

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Typ	952 stopamatic
Werkstoff	Kunststoff
Kapazität	4,43 - 12,38 m <sup>3</sup> /h
Anschluss	ACME Innengewinde
Sektor	30° - 360°
Strahlanstieg	17 - 25 °
Ausfahrhöhe	6.6 cm
Radius	21,3 - 31,8 m
Empf. Druck	4,1 - 6,9 bar
Maß	1 1/2"

## PRODUKTINFORMATIONEN

Der Rain Bird 952 Stopamatic-Rotor der Serie kann nur mit Hydrauliksystemen verbunden werden und hat keine Decoder-Möglichkeit. Der selbstjustierende Stator passt den Durchfluss automatisch an, um die Rotationsgeschwindigkeit zu steuern, die Leistung zu optimieren und eine konstante Rotationsgeschwindigkeit zu gewährleisten. Die Rapid-Adjust-Technologie ermöglicht die Einstellung des Sektors durch Drehen einer Schraube. Mit MemoryArc® kann in Sekundenschnelle zwischen Voll- und Teilkreisbetrieb gewechselt werden.

**Generiert am: 09.11.2025**

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