

**Bügeldüse UV-beständig**  
**Kunststof Außengewinde 360°**  
**Schwarz Typ Maxima (7035937)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Typ Maxima

Werkstoff UV-beständig Kunststoff

Kapazität 1.5bar 0 - 65 L/St

Kapazität 1bar 0 - 52 L/St

Kapazität 2bar 0 - 74 L/St

Anschluss Außengewinde

Sektor 360°

Öffnungsdruck 1 bar

## PRODUKTINFORMATIONEN

Merkmale: - Die 360°-Drehung der Maxima™-Kappe ermöglicht die gleichzeitige Einstellung von Durchflussmenge und Wurfweite. Durch die Ratschenfunktion zwischen der Kappe und der Basis kann das Wirbelmuster bis zur endgültigen Abschaltung erhöht oder verringert werden. - Vier Sockeloptionen sind erhältlich: 4,5 mm Barb, 10-32 UNF Außengewinde, 1/2" NPT Innengewinde und 150 mm Spike. - Die Wirbelwirkung verteilt das Wasser gleichmäßig über die bewässerte Fläche. Anwendungen Ideal für die punktuelle Bewässerung von Pflanzen in kleinen und großen Töpfen oder größeren Flächen wie Gartenbeeten und Landschaften

**Generiert am: 27.05.2026**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

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



**REBER**  
Bewässerungssysteme