

# **Kreisregner Messing 3/4" Innengewinde 4,0 mm Typ RC 130 HH (0699008)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Typ RC 130 HH

Werkstoff Messing

Anschluss Innengewinde

Düsen 4,0 mm

Capacity 3bar 1,08 m<sup>3</sup>/h

Capacity 4bar 1,22 m<sup>3</sup>/h

Capacity 5bar 1,36 m<sup>3</sup>/h

Maß 3/4"

Radius 3bar 15 m

Radius 4bar 15,2 m

Radius 5bar 15,8 m

Type RC 130 HH																	
4,0mm			4,4mm			4,8mm			4,0mm x 2,4mm			4,4mm x 2,4mm			4,8mm x 3,2mm		
Bar	Q	D	Bar	Q	D	Bar	Q	D	Bar	Q	D	Bar	Q	D	Bar	Q	D
2,5	0,95	26,0	2,5	1,15	27,0	2,5	1,40	30,0	2,5	1,35	26,0	2,5	1,55	27,0	2,5	2,05	30,0
3,5	1,15	27,0	3,5	1,38	28,4	3,5	1,67	30,8	3,5	1,80	27,0	3,5	1,80	28,4	3,5	2,40	30,8
4,5	1,30	27,5	4,5	1,55	29,4	4,5	1,87	31,8	4,5	1,76	27,5	4,5	2,03	29,4	4,5	2,75	31,8

# PRODUKTINFORMATIONEN

Regner mit drehbarer Kunststoffkappe zum Schutz der Feder.  
Besonders als Frostschutzregner geeignet.



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# Generiert am: 30.10.2025

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