

Kreisregner Messing 3/4"
Außengewinde 4,0 x 2,4 mm
Typ RC 130 HH (0630105)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Typ RC 130 HH

Werkstoff Messing

Anschluss Außengewinde

Düsen 4,0 x 2,4 mm

Capacity 3bar 1,49 m³/h

Capacity 4bar 1,71 m³/h

Capacity 5bar 1,85 m³/h

Maß 3/4"

Radius 3bar 15 m

Radius 4bar 15,2 m

Radius 5bar 15,8 m

Type RC 130 HH																	
4.0mm			4.0mm			4.0mm			4.0mm x 2.4mm			4.0mm x 2.4mm			4.0mm 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	1.51	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	1.60	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: 24.05.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme