

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			4,6mm			4,8mm			4,0mm x 2,4mm			4,6mm 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	1,60	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: 05.11.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme