

NaanDan Teilkreisregner Messing 1/2" Außengewinde 4,0 mm Typ 423 WP AG (0630055)



NaanDan
by Rivulis



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Typ 423 WP AG

Werkstoff Messing

Anschluss Außengewinde

Max diameter 28 m

Düsen 4,0 mm

Empf. Druck 2 - 4 bar

Capacity 2bar 0,85 m³/h

Capacity 3bar 1,03 m³/h

Capacity 4bar 1,18 m³/h

Maß 1/2"

Radius 2bar 12,5 m

Radius 3bar 13,5 m

Radius 4bar 14 m

Type 423 WP AG								
3,2mm			3,5mm			4,0mm		
Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R
1,5	0,50	11,0	1,5	0,58	11,5	1,5	0,73	11,5
2,0	0,57	11,5	2,0	0,66	12,0	2,0	0,85	12,5
3,0	0,70	12,5	3,0	0,81	13,0	3,0	1,03	13,5
4,0	0,81	13,0	4,0	0,93	13,5	4,0	1,18	14,0



PRODUKTINFORMATIONEN

Die landwirtschaftliche Version hat eine zusätzliche Sand- und Staubschutzhülse sowie einen verbesserten weißen Dichtungsring, der unempfindlicher gegen Schmutz ist.

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