

MZ Gülleschieber Messing 5" Quadratflansch 3bar Typ 0074 (0400826)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------|----------------|
| Typ | 0074 |
| Werkstoff | Messing |
| Bedienung | Hebelgarnitur |
| Material Klappe | Messing |
| Material Spindel | Messing |
| Material Gehäuse | Messing |
| Material Dichtung | Metалldichtung |
| Anschluss | Quadratflansch |
| Max. Temperatur | 80 °C |
| Maß | 5" |
| Durchmesser | 120 mm |
| Lochabstand | 150 x 150 mm |
| Arbeitsdruck | 3 bar |

ABMESSUNGEN

| | |
|----|--------|
| D1 | 13 mm |
| h1 | 345 mm |



L 180 mm

H 435 mm

F 90 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Einschließlich Gabel und O-Ringe.

Generiert am: 04.11.2025

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