

# Saug- und Hochdruckkupplung Messing 25 mm Schlauchtülle KA 40 25bar Typ Drehgelenk (0451407)



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

|     |            |
|-----|------------|
| Typ | Drehgelenk |
|-----|------------|

|           |         |
|-----------|---------|
| Werkstoff | Messing |
|-----------|---------|

|                |       |
|----------------|-------|
| Knaggenabstand | 40 KA |
|----------------|-------|

|           |               |
|-----------|---------------|
| Anschluss | Schlauchtülle |
|-----------|---------------|

|              |        |
|--------------|--------|
| Arbeitsdruck | 25 bar |
|--------------|--------|

|     |       |
|-----|-------|
| Maß | 25 mm |
|-----|-------|

|       |         |
|-------|---------|
| Länge | 82,4 mm |
|-------|---------|

**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