

Profec Kompensator NBR DN100 DIN Flansch 10bar PN10/16 (7035038)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------|---------------|
| Werkstoff | NBR |
| Material Flansch | Stahl |
| Anschluss | DIN Flansch |
| DIN Norm | DIN 2501 |
| Temperaturbereich | -10°C - 115°C |
| Arbeitsdruck | 10 bar |
| Maß | DN100 |
| Länge | 150 mm |
| Flansch | PN10/16 |
| Außen ø | 220 mm |
| Lochkreis | 180 mm |
| Loch Ø | 18 mm |
| Löcher | 8 |

Generiert am: 26.02.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland



REBER
Bewässerungssysteme

+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme