

Profec Kompensator NBR DN250 DIN Flansch 10bar PN10 (7035042)



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 DN250

Länge 230 mm

Flansch PN10

Außen ø 395 mm

Lochkreis 350 mm

Loch ø 23 mm

Löcher 10

Generiert am: 10.03.2026

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