

**Vorschweißflansch Edelstahl
316 DN100 x 114,3 mm DIN
Flansch x Stumpfschweißung
16bar DN100 PN16 (0080649)**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Edelstahl 316
Anschluss	DIN Flansch x Stumpfschweißung
DIN Norm	DIN 2633
Arbeitsdruck	16 bar
Maß	DN100 x 114,3 mm
DN	100
Flansch	PN16
Durchmesser	114,3 mm
Außen ø	220 mm
Gewicht	4.5 kg
Dicke	20 mm
Lochkreis	180 mm
Loch ø	18 mm
Löcher	8

ABMESSUNGEN

d1	158 mm
----	--------



L 52 mm

O 18 mm

Generiert am: 06.03.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme