

**Vorschweißflansch Edelstahl
316 DN125 x 139,7 mm DIN
Flansch x Stumpfschweißung
16bar DN125 PN16 (0080650)**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Edelstahl 316
Anschluss	DIN Flansch x Stumpfschweißung
DIN Norm	DIN 2633
Arbeitsdruck	16 bar
Maß	DN125 x 139,7 mm
DN	125
Flansch	PN16
Durchmesser	139,7 mm
Außen ø	250 mm
Gewicht	6.3 kg
Dicke	22 mm
Lochkreis	210 mm
Loch ø	18 mm
Löcher	8

ABMESSUNGEN

d1	188 mm
----	--------



L 55 mm

O 18 mm

Generiert am: 22.05.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme