

**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: 06.03.2026

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