

**Übergangsstück Stahl Verzinkt  
6" x DN150 Quadratflansch x  
DIN Flansch 10bar DN150  
PN10/16 (0200683)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Stahl

Anschluss Quadratflansch

Anschluss DIN Flansch

Oberflächenbehandlung Verzinkt

Anschluss Quadratflansch x DIN Flansch

Dicke 8 mm

Arbeitsdruck 10 bar

Loch Ø 13 mm

Löcher 8

Maß 6" x DN150

Maß 6"

DN 150

Innen ø 150 mm

Flansch PN10/16

Außen ø 285 mm

DN DN150

Aussendurchmesser Flansch 180 x 180



Lochkreis

240 mm

## ABMESSUNGEN

T

8 mm

Lochabstand

150x150 mm

**Generiert am: 21.09.2025**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
32602 VLOTHO-EXTER  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme