

## technisches Datenblatt

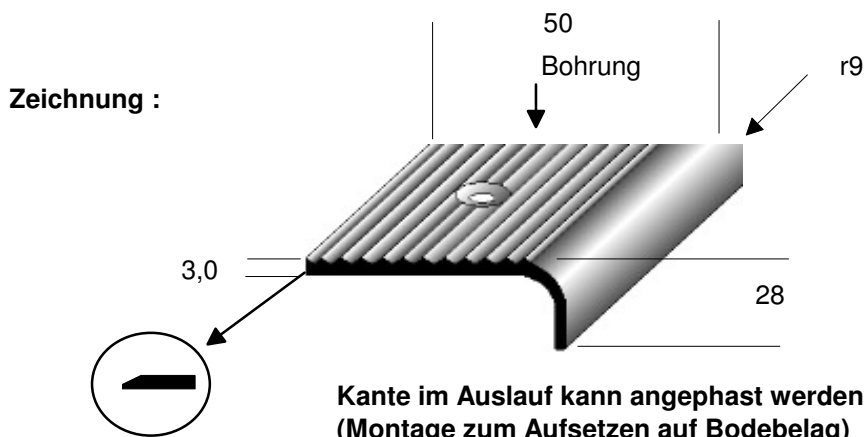
### Treppenkante Edelstahl 28x50x3,0 mm

**Herstellung** : aus Tafelblechen geschnittene Blechstreifen  
aus Edelstahl 3,0 mm, matt gebürstet m. Schutzf.  
Mat.-Nr. 1.4301 V2A, Riffelung wird gehobelt, Profil wird gekantet

**Lagerlängen** : 1,0 m , 2,5 m , bis 3,0 m auf Anfrage

**Bohrung** : Befestigungsschenkel mit Senkbohrung Kernloch 5,5mm Senkung 7,5 mm  
für Spanplattenschraube 3,5mm

**Lochabstände** : 1,0 m            175 mm            6 Löcher  
2,5 m            152 mm            15 Löcher  
andere Lochbilder + ungebohrt auf Anfrage



**Anwendungsgebiete** :

- Innen- u. Aussentreppen aller Bereiche
- Absätze, Podeste, Bühnen
- für extreme Belastungen (z.B. Stadion, Bahnhof, Kaufhaus)
- **Einsatzrichtlinien für V2A sind zu beachten**  
**Hinweise dazu unter [www.Edelstahl-Rostfrei.de](http://www.Edelstahl-Rostfrei.de)**

**Hinweise** : Das Profil kann auch auf schlechtem Untergrund  
verschraubt und/oder verklebt werden.  
Verlegung erfolgt i.d. Regel bündig mit Belag oder Beschichtung  
Mit angephaster Kante ist auch eine Montage auf  
dem Bodenbelag möglich.