

## technisches Datenblatt

### Einschubprofil m. Nase Edelstahl 1,5 mm

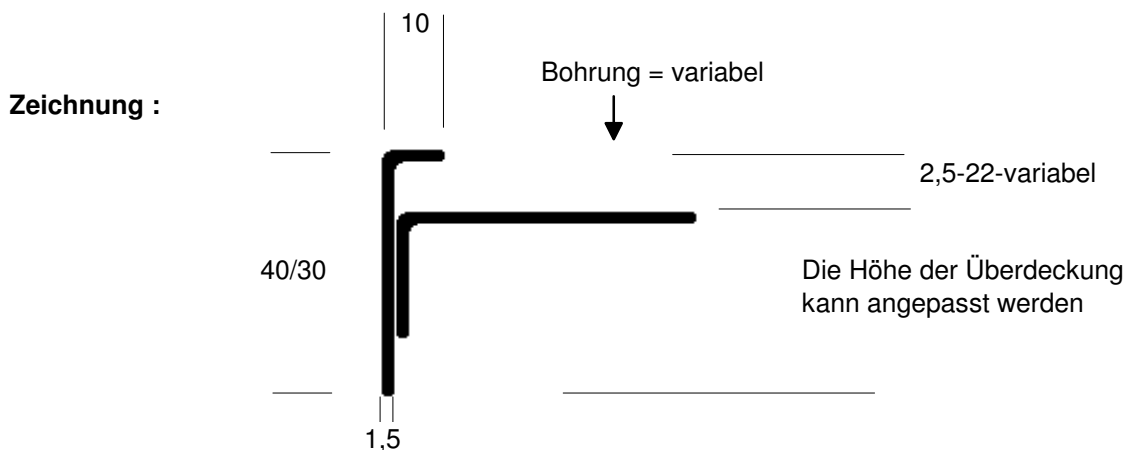
Nr.: 228 - 229 / 252 - 254

**Herstellung** : aus Tafelblechzuschnitten gefertigte Winkelprofile  
aus Edelstahl 1,5 mm, matt gebürstet m. Schutzf.  
Mat.-Nr. 1.4301 V2A, V4A Chlor- und Seewasserbeständig auf Anfrage  
2Teile punktverschweißt und geschliffen

**Lagerlängen** : 2,5m // Längen bis 3,0 m und Sonderlängen auf Anfrage

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

**Einschubhöhen**: 2,5 ; 4,5 ; 8,0 ; 15 ; 22 mm  
andere Einschubhöhen werden nach Belagmuster  
oder Höhenangabe gefertigt



**Anwendungsgebiete :**

- Vorzugsweise Innentreppe aller Bereiche und überdachte Aussentreppe
- Absätze, Podeste, Bühnen
- Einsatz als gebogene Ausführung ist ebenfalls möglich  
dann mit Befestigungslaschen  
sonst durchgehender Befestigungsschenkel
- **Einsatzrichtlinien für V2A sind zu beachten**  
**Hinweise dazu unter [www.Edelstahl-Rostfrei.de](http://www.Edelstahl-Rostfrei.de)**

**Hinweise** : Das Profil sollte auf geradem und tragfähigem Untergrund  
verschraubt und/oder verklebt werden.  
Verlegung erfolgt i.d. Regel vorm Bodenbelag  
es empfiehlt sich vor Bodenverlegung anzuspachteln

