

## technisches Datenblatt Einschubprofil Edelstahl 1,0 mm

**Herstellung** : aus Tafelblechzuschnitten gefertigte Einschubprofile  
aus Edelstahl 1,0 mm, matt gebürstet m. Schutzf.  
Mat.-Nr. 1.4301 V2A, V4A Chlor- und Seewasserbeständig auf Anfrage

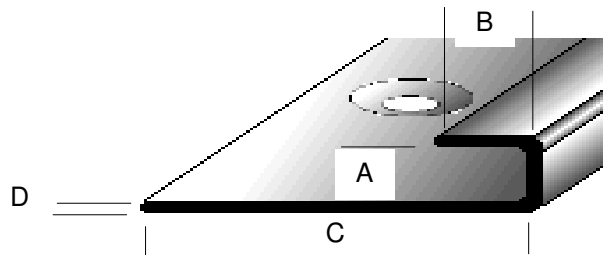
**Lagerlängen** : 2,5m // Längen bis 3,0 m und Sonderlängen auf Anfrage

**Bohrung** : Befestigungsschenkel mit Senkbohrung Kernloch 4,5mm Senkung 6,5 mm  
für Spanplattenschraube 3,0 mm

**Einschubhöhen**: 2,5 ; 8 ; 10 ; 13 ; 15 ; 22 mm

andere Einschubhöhen werden nach Belagmuster  
oder Höhenangabe gefertigt

**Zeichnung** :



**Anwendungsgebiete** :

- Belagsendungen jeglicher Art
- Einsatz als gebogene Ausführung ist ebenfalls möglich  
dann Befestigungsschenkel ausgeklinkt
- **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