



## Technische Daten

### Länge

2.000 mm

### Breite

90 mm

### Abkantung

2 x 15 °

### Material

NiRoSta V2A

### sonstiges

mit Muster,  
Bohrung  
versenkt

### Artikel

va-bod02

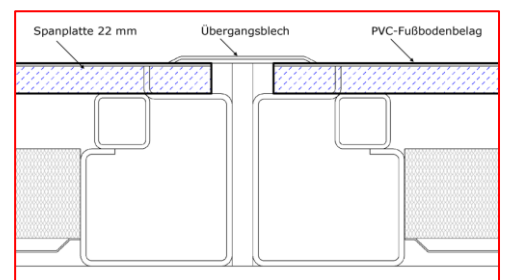
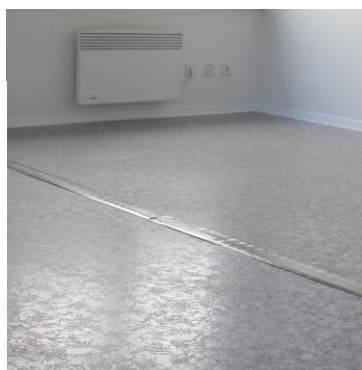
### Lieferzeit

ca. 3 Wochen

# Produktinformation

## Bodenblech für Koppelstelle

Das leichte, robuste Bodenblech dient zur Verbindung der Container an der Koppelstelle, so dass die kombinierten Module optisch ein einziges Gebäude ergeben. Das Übergangsblech wird auf die Koppelstelle gelegt und mittels Holzschrauben in die vorhandenen versenkten Bohrungen befestigt. Das robuste Edelstahlmaterial überzeugt durch seine hohe Korrosionsfestigkeit und Langlebigkeit. Die leichte Struktur rundet das Gesamtbild ab. Für eine Menzl-Containerkombination werden 6 lfdm benötigt, wobei ein Bodenblech individuell gekürzt werden muss.



- mit versenkten Bohrungen
- leichte, robuste Bauweise
- zur optischen Verbindung zweier Module
- einfache Montage mittels Holzschrauben
- ggf. individuelle Anpassung eines Blechs nötig
- hohe Korrosionsfestigkeit