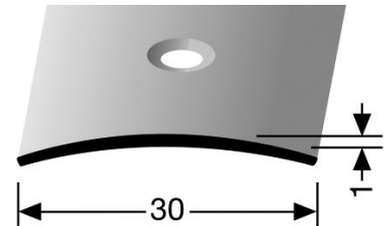
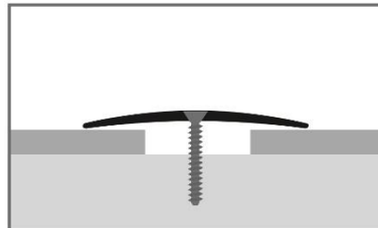


- **Profiltyp:**

**451**



- **Bezeichnung:** Wölbschiene aus Edelstahl oder Messing, poliert oder matt gebürstet, mittig versenkt gebohrt
- **Anwendung:** Für Übergänge bei elastischen, textilen, keramischen oder Hartbodenbelägen.
- |                             |       |                     |         |
|-----------------------------|-------|---------------------|---------|
| - <b>Länge des Profils:</b> | 5,0 m | <b>Lochabstand:</b> | 16,6 cm |
|                             | 2,7 m | <b>Lochabstand:</b> | 15,0 cm |
|                             | 1,0 m | <b>Lochabstand:</b> | 16,6 cm |
|                             | 0,9 m | <b>Lochabstand:</b> | 15,0 cm |
- **Profilbreite:** 30 mm
- **Profilstärke:** 1,0 mm
- **Legierung des Profils:** Edelstahl: 1.4016  
Messing: MS 63
- **Edelstahl:** Edelstahl poliert F8  
Edelstahl matt gebürstet F8G
- **Messing:** Messing poliert F7
- **Brandschutzklasse:** A1 = nicht brennbar

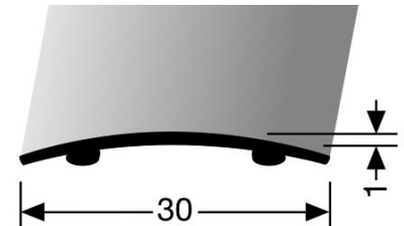
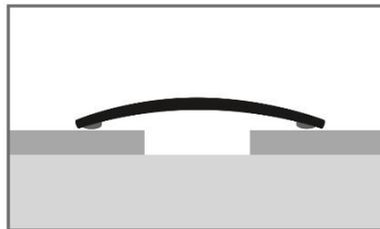
Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

## Montage/Verlegung

Verschraubung mit Torx-Schrauben  $\varnothing$  3,0 mm. Der Untergrund muss planeben, fest, trocken und tragfähig sein.

- **Profiltyp:**

**451 SK**



- **Bezeichnung:** Wölbschiene aus Edelstahl oder Messing, poliert oder matt gebürstet, selbstklebend
- **Anwendung:** Für Übergänge bei elastischen, keramischen oder Hartbodenbelägen.
- **Länge des Profils:** 5,0 m (nicht in F7 mess. poliert lieferbar)  
2,7 m  
1,0 m  
0,9 m
- **Profilbreite:** 30 mm
- **Profilstärke:** 1,0 mm
- **Legierung des Profils:** Edelstahl: 1.4016  
Messing: MS 63
- **Edelstahl:** Edelstahl poliert F8  
Edelstahl matt gebürstet F8G
- **Messing:** Messing poliert F7  
(nicht in 5,0 m Länge)
- **Brandschutzklasse:** A1 = nicht brennbar

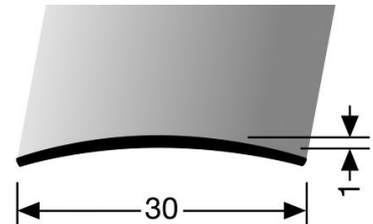
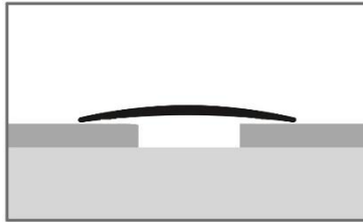
Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

## Montage/Verlegung

Der Untergrund muss staub- sowie fettfrei, planeben, fest, trocken und tragfähig sein.

- **Profiltyp:**

**451 U**



- **Bezeichnung:**

Wölbschiene aus Edelstahl, matt gebürstet, ungebohrt

- **Anwendung:**

Für Übergänge bei elastischen, textilen, keramischen oder Hartbodenbelägen.

- **Länge des Profils:**

5,0 m  
2,7 m  
1,0 m  
0,9 m

**Lochabstand:**

16,6 cm

**Lochabstand:**

15,0 cm

**Lochabstand:**

16,6 cm

**Lochabstand:**

15,0 cm

- **Profilbreite:**

30 mm

- **Profilstärke:**

1,0 mm

- **Legierung des Profils:**

Edelstahl: 1.4016

- **Edelstahl:**

Edelstahl poliert

F8

Edelstahl matt gebürstet

F8G

- **Brandschutzklasse:**

A1 = nicht brennbar

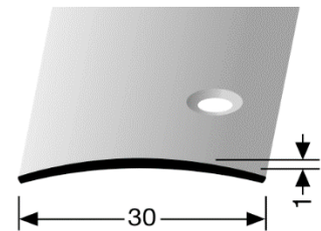
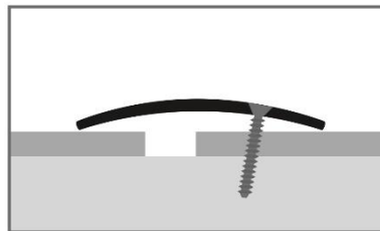
Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

## Montage/Verlegung

Der Untergrund muss planeben, fest, trocken und tragfähig sein.

- **Profiltyp:**

**451 S**



- **Bezeichnung:**

Wölbschiene aus Edelstahl oder Messing, poliert oder matt gebürstet, mittig versenkt gebohrt

- **Anwendung:**

Für Übergänge bei elastischen, textilen, keramischen oder Hartbodenbelägen.

- **Länge des Profils:**

5,0 m  
2,7 m  
1,0 m  
0,9 m

**Lochabstand:**

16,6 cm  
15,0 cm  
16,6 cm  
15,0 cm

- **Profilbreite:**

30 mm

- **Profilstärke:**

1,0 mm

- **Legierung des Profils:**

Edelstahl: 1.4016  
Messing: MS 63

- **Edelstahl:**

Edelstahl poliert F8  
Edelstahl matt gebürstet F8G

- **Messing:**

Messing poliert F7

- **Brandschutzklasse:**

A1 = nicht brennbar

Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

## Montage/Verlegung

Verschraubung mit Torx-Schrauben  $\varnothing$  3,0 mm. Der Untergrund muss plan, fest, trocken und tragfähig sein.