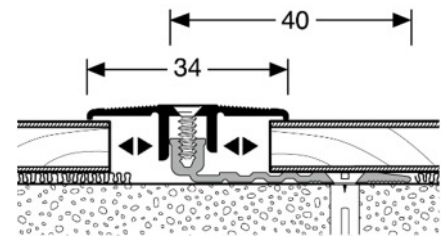
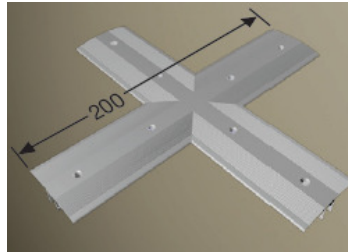


- **Profiltyp:**

**388 AS FK**



- **Bezeichnung:**

**PPS®-Kreuz für PPS®-AS; 2-teiliges Schraubsystem aus Aluminium mit Verschiebenut, inkl. Befestigungsmittel**

- **Anwendung:**

vorgefertigtes 90° Übergangskreuz für die schnelle Montage vor Ort, ohne zeitaufwendiges Gehrung schneiden. Lieferbar auch für die Profiltypen: **PPS®-Champion**, **PPS®-Champion XXL** und **PPS®Allrounder**

- **Schenkellänge:**

20,0 cm

- **Breite Topprofil:**

34,0 mm

- **Breite Basisprofil:**

40,0 mm

- **Profilhöhe:**

5,0 – 11,5 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtone:**

Alu eloxiert silber F4  
Alu eloxiert edelstahloptik F2

- **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

**Basisprofil:**

Verschraubung mit Torx-Schrauben und/oder Verklebung mit einem hierfür geeigneten Klebstoff, auf schmutz-, fett- und staubfreiem, planem und tragfähigem Untergrund.



---

## Montage/Verlegung

Bei der Verlegung des Bodenbelags auf ausreichende Dehnfugen achten.

### Topprofil:

Aufsetzen, ausrichten und mit beiliegenden Schrauben im Gewindetreibkanal des Basisprofils verschrauben. Auf ausreichend Überdeckung am Stoß des Basisprofils achten. Höhendifferenzen mit wohldosierten Hammerschlägen, unter Verwendung einer Holzzulage, anpassen. Nie auf die Schrauben klopfen, sondern dazwischen. Danach Schrauben per Hand nachziehen. So erreicht man die optimale Vorspannung und verhindert, dass die Schrauben sich lösen und über die Senkung herausragen.