

# PRODUKTDATENBLATT

# T-PROFIL

## PRODUKTBEschREIBUNG

Das T-Profil von Eurotec ist ein **verdeckter Holz- Verbinder** aus Aluminium für die Anwendung im **Innen sowie im Außenbereich**. Geeignet in der Geometrie für rechtwinklige sowie geneigte **Verbindungen** einzelner Balkenträger im **Holz-Holz und Holz-Beton Bereich**. Kombinierbar mit unserem Stabdübel der selbstbohrend durch das T-Profil **ingeschraubt** wird.

## EINSATZMÖGLICHKEITEN:

- Bedingt korrosionsbeständig und einsetzbar in den Nutzungsklassen 1 und 2 nach DIN EN 1995 (Eurocode 5)

## MATERIAL

- Hochwertiges Aluminium
- In 2,00 m Länge verfügbar
- Messkala zum individuellen Zuschneiden der Profile auf der Baustelle



## ZERTIFIZIERUNG

- Europäische Norm EN 1090-1



## ZULASSUNG

- Zulassung ETA 21/0710 in Kombination mit dem EST Stabdübel

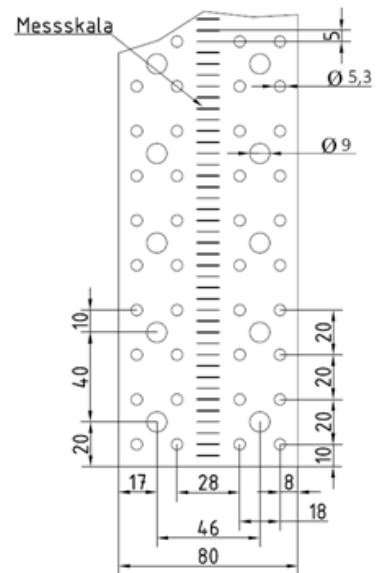
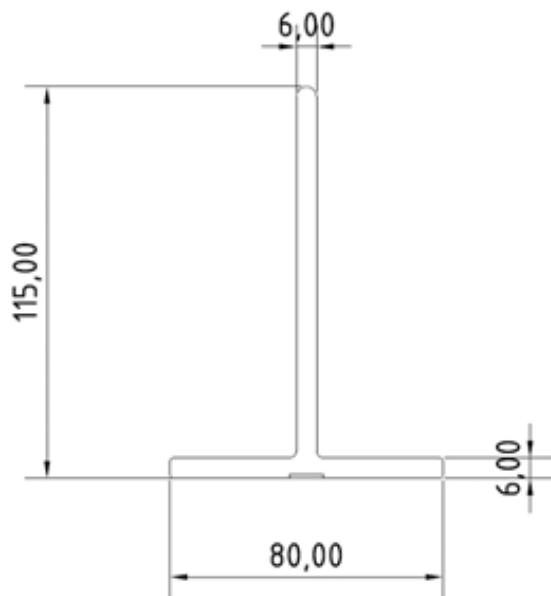
## ARTIKELTABELLE

T-Profil				
Art.-Nr.	Abmessung [mm] <sup>0)</sup>	Dicke [mm]	Material	VPE
975652	80 x 115 x 2000	6	Aluminium	1

# PRODUKTDATENBLATT

# T-PROFIL

## TECHNISCHE INFORMATIONEN



## ANWENDUNGSHINWEISE

1. Ohne Vorbohren mit dem selbstbohrendem Stabdübel EST 7,5Ø
2. Lochmuster für die Winkelbeschlagschraube 5,0 x 50 mm
3. Rock- Betonschraube 7,5 Ø für den Holz- Beton Anschluss

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).