

# Philipp Einbauteile

## 1. Zweck und Beschreibung

Diese Installation beinhaltet Benutzerdefinierte Komponenten für die Power Duo Schienen von Philipp.

## 2. System Anforderung

Tekla Structures Version: 20.0  
.NET Framework Version: -  
Umgebung: Germany  
Sprache: Deutsch, Englisch

## 3. Installation

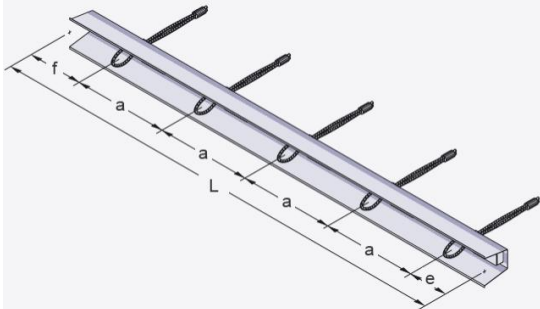
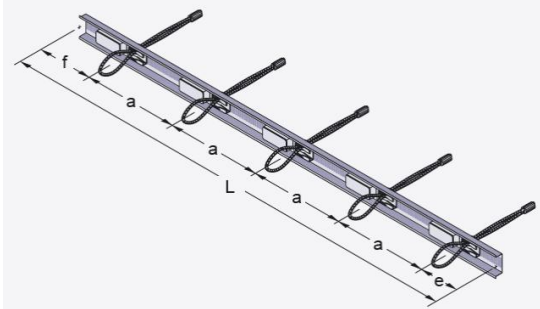
So installieren Sie die Extension:

1. **Schließen** Sie Tekla Structures.
2. Installieren Sie die Anwendung mit der zugehörigen 32bit (x86) oder 64bit msi Installation.
3. Die Benutzerdefinierte Komponentendatei mit dem Namen „“ werden in die folgenden Verzeichnisse kopiert
  - ..\germany\custom-components\Beton
  - ..\Common\components\_sketches\precast
4. Die in den Komponenten enthaltenen Elemente werden in das folgende Verzeichnis kopiert
  - ..\Common\profil\ShapeGeometries
  - ..\Common\profil\shapes

## 4. Verwenden

Die Komponenten werden automatisch beim Erstellen eines neuen Modells in den Komponenten Katalog importiert. Falls nicht, können Sie diese manuell importieren.

## 5. Eigenschaften

Eigenschaft	Beschreibung
	<p>Tiefe Schiene mit den Längen (250, 500, 750, 1000 und 1250)</p> <p>Leerschiene mit den Längen (250, 500, 750, 1000 und 1250)</p>
	<p>Flache Schiene mit den Längen (250, 500, 750, 1000 und 1250)</p> <p>Leerschiene mit den Längen (250, 500, 750, 1000 und 1250)</p>