* 1. **Connecteur T-Joint Knapp**

Réalisation de jonctions choisissez un type d'assemblage avec des connecteurs Knapp choisissez la taille du connecteur et choisissez le type de vissage.

L’assemblage doit être effectué conformément aux instructions d'installation du fabricant.

Le système T-Joint se compose d’un cylindre en fonte d’acier inoxydable encastré à fleur de la surface du bois ou des matériaux dérivés du bois. Il est disponible en diamètre 20 mm, 30 mm et 35 mm. L’angle de vissage de la vis porteuse est à 45° ou 30°. Les connecteurs diamètre 30 et 35 mm disposent d’une possibilité de vissage de maintien par 2 vis tête fraisée Ø 5 mm ou Ø 6 mm. Les vis porteuses tête fraisée peuvent être en Ø 6, 8, 10 et 12mm.

Quantité :

Prix unitaire :

Prix total :

**1.2 Assemblages de composants avec systèmes d’assemblage**

Réalisation de jonctions choisissez un type d'assemblage. L’assemblage doit être effectué conformément aux instructions d'installation du fabricant.

Base de planification :

Connecteur Knapp

choisissez la taille du connecteur et choisissez le type de vissage

Le système T-Joint se compose d’un cylindre en fonte d’acier inoxydable encastré à fleur de la surface du bois ou des matériaux dérivés du bois. Il est disponible en diamètre 20 mm, 30 mm et 35 mm. L’angle de vissage de la vis porteuse est à 45° ou 30°. Les connecteurs diamètre 30 et 35 mm disposent d’une possibilité de vissage de maintien par 2 vis tête fraisée Ø 5 mm ou Ø 6 mm. Les vis porteuses tête fraisée peuvent être en Ø 6, 8, 10 et 12mm.

ou équivalents.

Produits proposés :

Quantité :

Prix unitaire :

Prix total :