* 1. **Connecteur RICON - KNAPP**

Réalisation de jonctions choisissez un type d’assemblage avec des connecteurs Knapp choisissez la taille du connecteur choisissez le type de support de fixation . L’assemblage doit être effectué conformément aux instructions d'installation du fabricant, la mise en œuvre sera choisissez le type de visibilité .

Le système RICON se compose de deux pièces de formes identiques en tôle d'acier zingué formée de 5 mm d'épaisseur, qui peuvent être complétées, si nécessaire d’un point de vue statique, par une ou deux goupilles de verrouillage en acier à ressort inoxydable de 2 mm d'épaisseur, afin de reprendre des efforts en sens contraire à l'emboitement. La fixation est effectuée au moyen de vis spéciales KNAPP, tête fraisée, Ø 5 mm et Ø 8 mm.

Quantité :

Prix unitaire :

Prix total :

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

Réalisation de jonctions choisissez un type d’assemblage choisissez le type de support de fixation . L’assemblage doit être effectué conformément aux instructions d'installation du fabricant, la mise en œuvre sera choisissez le type de visibilité

Base de planification :

Connecteur Knapp choisissez la taille du connecteur

Le système RICON se compose de deux pièces de formes identiques en tôle d'acier zingué formée de 5 mm d'épaisseur, qui peuvent être complétées, si nécessaire d’un point de vue statique, par une ou deux goupilles de verrouillage en acier à ressort inoxydable de 2 mm d'épaisseur, afin de reprendre des efforts en sens contraire à l'emboitement. La fixation est effectuée au moyen de vis spéciales KNAPP, tête fraisée, Ø 5 mm et Ø 8 mm.

ou équivalents.

Produits proposés :

Quantité :

Prix unitaire :

Prix total :