* 1. **Knapp Verbinder Ricon**

Herstellen eines Wählen Sie eine Anschlussart mit Knapp Verbinder

Wählen Sie eine Verbindergröße aus als Zu verbindende Materialien Anschluss. Die Verbindung ist entsprechend der Montageanleitung des Herstellers als Wählen Sie die Sichtbarkeit aus

auszuführen.

Das RICON Verbindungssystem besteht aus zwei gleichförmigen, 5 mm dicken, galvanisch verzinkten RICON Stahlblechformteilen, die mit einem oder wenn statisch erforderlich zwei Sperrbügeln aus 2 mm starken nichtrostenden Federstahl erweitert werden kann, um Lasten entgegen der Einschubrichtung aufzunehmen. Die Befestigung erfolgt mittels KNAPP-SK Schrauben Ø 5 mm und Ø 8 mm.

Menge:…………………. EP:……………………… GP:……………………..

* 1. **Bauteilverbindung mit Systemverbinder**

Herstellen eines Wählen Sie eine Anschlussart als Zu verbindende Materialien Anschluss. Die Verbindung ist entsprechend der Montageanleitung des Herstellers als Wählen Sie die Sichtbarkeit aus auszuführen.

Grundlage der Planung:

Knapp Verbinder

Wählen Sie eine Verbindergröße aus

Das RICON Verbindungssystem besteht aus zwei gleichförmigen, 5 mm dicken, galvanisch verzinkten RICON Stahlblechformteilen, die mit einem oder wenn statisch erforderlich zwei Sperrbügeln aus 2 mm starken nichtrostenden Federstahl erweitert werden kann, um Lasten entgegen der Einschubrichtung aufzunehmen. Die Befestigung erfolgt mittels KNAPP-SK Schrauben Ø 5 mm und Ø 8 mm.

oder gleichwertig.

Angebotenes Produkt: ………………………………………………………………………….

Menge:…………………. EP:……………………… GP:……………………..