* 1. **Knapp Verbinder Ricon Edelstahl**

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 Edelstahl Verbindungssystem besteht aus zwei gleichförmigen, 5 mm dicken, Verbinderplatten aus Edelstahl A2, 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 Edelstahlschrauben Ø 5 mm und Ø 8 mm.

Das System ist für Nutzungsklasse 3 zugelassen.

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

* 1. **Bauteilverbindung mit Edelstahl 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 Edelstahl Verbindungssystem besteht aus zwei gleichförmigen, 5 mm dicken, Verbinderplatten aus Edelstahl A2, 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 Edelstahlschrauben Ø 5 mm und Ø 8 mm.

Das System ist für Nutzungsklasse 3 zugelassen.

oder gleichwertig.

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

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