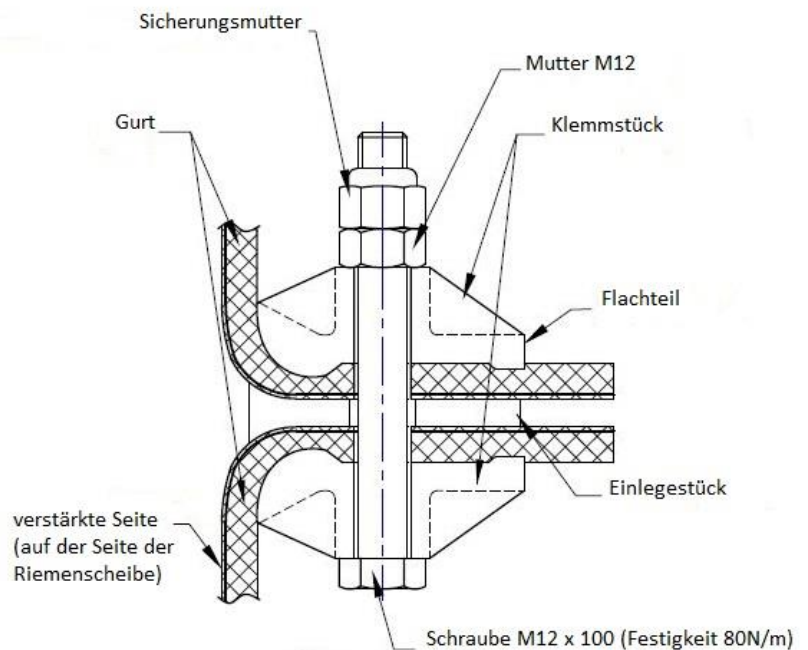


Gurtverbinder G1



Querschnittszeichnung



Der Gurtverbinder besteht aus:

- 3 Metallteilen aus Stahlguss
- 1 Schraube M12 x 100 Cl.8.8
- 1 Sicherungsmutter M12

Verwendung: Für alle Elevatorgurte mit einer Bruchfestigkeit von 200 und 630 N/m

Installationsanleitung:

1. Die Elevatorgurtenden müssen senkrecht zu den Seiten sein.
2. Zeichnen sie eine Mittellinie 50mm vom Ende entfernt, um die Löcher zu bohren.
3. Lokalisieren sie die Löcher auf der Mittellinie und verteilen Sie die Gurtverbinderkreuzung über die Gurtbreite. (siehe Zeichnung „Empfohlene Einstellung“)
4. Bohren Sie beide Enden des Gurtes entsprechend dem Schraubendurchmesser.
5. Die Verschraubung muss mit dem empfohlenen Drehmoment ausgeführt werden. Nach einer halben Stunde Inbetriebnahme sollten die Schrauben noch mal überprüft werden.

ACHTUNG: Bei Demontage neue selbstsichernde Muttern verwenden.

Empfohlene Einstellung

