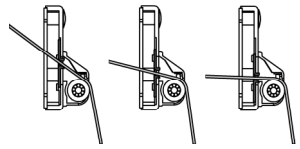
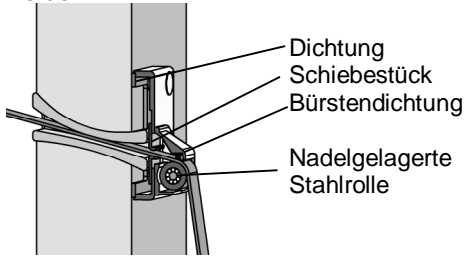


Montageanleitung

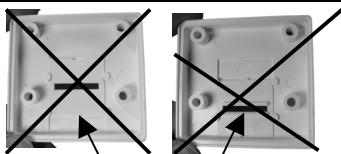
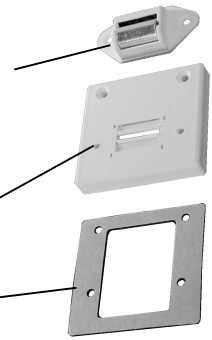
Kann problemlos über die alte Gurtführung bis zu einem Überstand von ca. 8mm montiert werden.



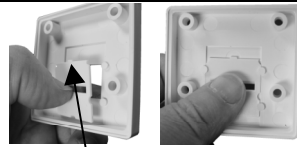
Die Zusatzabdeckung kann durch das bewegliche Schiebestück bei verschiedenen Gurtauslasswinkeln eingesetzt werden

Neubau Querleitrolle mit nadelgelagerter Stahlrolle Nr. 695 oder Kunststoffrolle Nr. 697

Zusatzabdeckung mit Schiebestück
Dichtung



Die Nase darf **nicht** nach unten zeigen, die Gurtführung darf **nicht** von der Gurtleitrolle weg zeigen

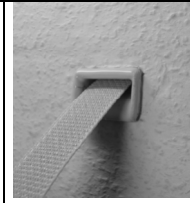


Nase **muss** oben sein, Gurtführung muss durch die Öffnung zeigen

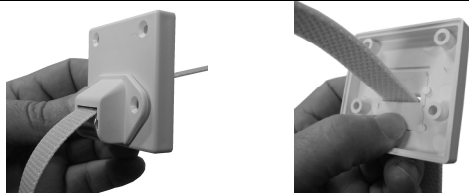
Wenn das Schiebestück aus der Zusatzabdeckung herausgenommen wird, muss es wie oben gezeigt eingesetzt werden, damit es einen sicheren Halt und die richtige Funktion hat



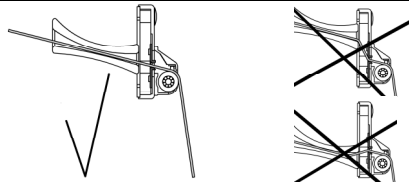
Zustand vor dem Einbau:
Gurtwickler ausbauen



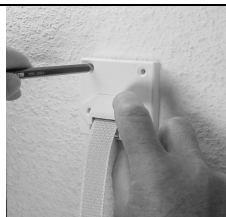
Gurt in den Winkel bringen, der von der Gurtführung vorgegeben wird



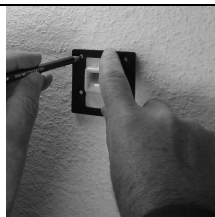
Gurt durch die Leitrolle mit Zusatzabdeckung fädeln und das Schiebestück so verschieben, dass sich etwa der selbe Winkel ergibt, wie er von der alten Gurtführung vorgegeben wird



Gurtleitrolle mit Zusatzabdeckung so an die Wand halten, dass der Gurt in einer Flucht durch die alte und neue Gurtführung verläuft

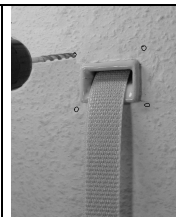


Eine Bohrung anzeichnen

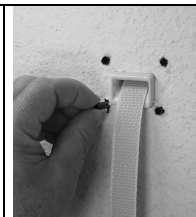


Für die anderen Bohrungen kann die Dichtung als Schablone verwendet werden

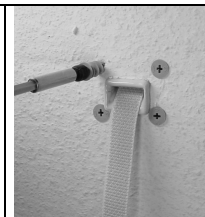
Anlegrichtung der Dichtung beachten



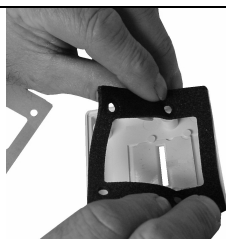
Dübellöcher bohren



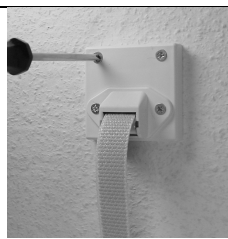
Dübel einstecken



Bei Leichtbaukästen können auch Fischer Dübel GKS K eingesetzt werden



Dichtung auf der Rückseite aufkleben



Leitrolle und Zusatzabdeckung mit 4mm Senkkopf-Spanplattenschrauben anschrauben



Abdeckkappen aufstecken, Gurtwickler wieder montieren



Fertig

