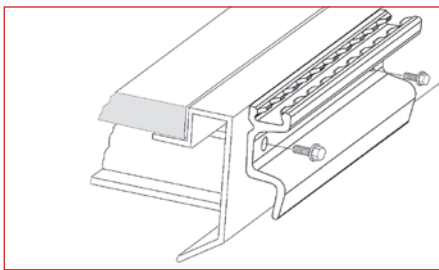


### Die Vorteile auf einen Blick

- Die Zurr�chienen zeichnen sich durch hohe Zurrpuffestigkeiteit bei geringen Abmessungen und geringem Gewicht aus.
- Dieses System zeichnet sich durch einfache Handhabung in vielen Bereichen der Ladungssicherung aus.
- Zurrgurte, Sperrbalken oder Laderaumnetze lassen sich problemlos in die Schienen einhängen.
- Die genormten Lochmae der Zurr�chienen in Verbindung mit den Beschlägen gewährleisten hohe Sicherheit und Kompatibilität.
- Dank der glatten Flächen lassen sich die Schienen anschrauben, nieten oder verkleben.

### AJ-Systemzurrlatten

Anstelle der Spriegelbretter kann die Zurrlatte mit der integrierten Systemfrasung eingesetzt werden. Die AJ-Zurrlatte bietet gegenüber den konventionellen Holzbrettern höhere Festigkeiten und ist mit den passenden Zurrgurten aus dem AJ-System eine sinnvolle Ergänzung zur Ladungssicherung bei Planenaufbauten.



### AJ-Systemfittinge

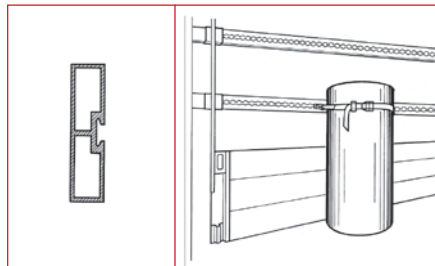
Der Fitting als Verbindungselement kann einfach an jedem beliebigen Punkt in die Schienen eingeführt werden. Durch Verschieben um ein halbes Rastermaß verriegelt der Bolzen selbständig in der Schiene. Der Schraubfitting mit Gewindebolzen M10x1 wird als mechanisches Verbindungselement zur Befestigung von Sitzgruppen und Halterungen sowie als Anschlag usw. eingesetzt.



**Schnell und bequem – Sicher mit System.**  
Ihr Partner für Ladungssicherung.

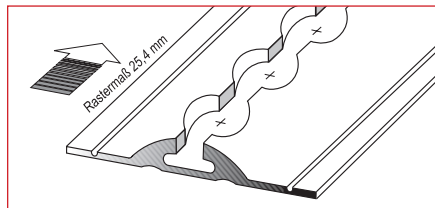
### AJ-Rahmenezurrsystem

Das AJ-Rahmenezurrsystem bietet 2,5 t Ankerpunkte über die gesamte Ladelänge nach DIN EN 12640. Seitlich geschraubte AJ-Rahmenezurrschienen schaffen ein Vielfaches an Verzurrmoglichkeiten über die ganze Ladeebene.



### AJ-Systemschienen

Das gleich bleibende Lochbild der Zurr�chienen über das gesamte AJ-Systemschienenprogramm gewährleistet uneingeschränkten Einsatz aller AJ-Systemfittinge. Das enge Rastermaß von 25 mm ermöglicht deren genaue Positionierung. Die offene Profilform gewährleistet eine problemlose Reinigung und ermöglicht dadurch den Einsatz der Schienen im Fahrzeugboden. Die innen liegende Kontur schützt die Schiene vor Beschädigung.



**allsafe JUNGFALK GmbH & Co. KG**

Gerwigstrae 31

D-78234 Engen

Telefon +49 (0)7733 5002-0

Fax +49 (0)7733 5002-47

E-Mail [sales@allsafe-group.com](mailto:sales@allsafe-group.com)

[www.allsafe-group.com](http://www.allsafe-group.com)



**allsafe JUNGFALK**

Member of allsafe GROUP