

WISTRA AirlineStop

NEU!
Kein Rutschen, sicherer Halt!



Gegen das Rutschen im Laderaum

Mit diesem AirlineStop lassen sich Paletten gegen das Rutschen im Laderaum sichern. Der Beschlag kann bei integrierten Airlineschienen im Fahrzeugboden direkt als Blockade verwendet werden.

Als Halteprofil zwischen zwei Beschlägen eignet sich ein **Aluminiumprofil von 50 x 50 mm**.
WISTRA Artikelnummern: **221851-1975** und **221851-1000**.

Es ist auch möglich einen **Sperrbalken** zu verwenden, der an den Enden einen 19 mm Zapfen hat. Durch die symmetrische Bauweise des Artikels gibt es keinen speziellen Beschlag für die linke oder rechte Seite.

Auf dem Foto B sieht man die Anwendung des Artikels um 90 Grad gekippt. Bei dieser Anwendung empfehlen wir eine Sicherung mit einem Stift/Splint des Aluminiumprofils.

Technische Daten

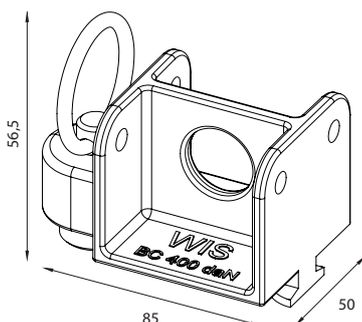
- > für Profile bis 50 mm Stärke
- > BC (breaking capacity) 400 daN
- > Material: Stahl, galv. verzinkt
- > Abmessungen: 85 mm x 50 mm x 56,5 mm
- > Gewicht: 410 g
- > Höhe über dem Fahrzeugboden: 49 mm
- > Mittelbohrung: \varnothing 20 mm für \varnothing 19 mm Zapfen
- > 4 x Bohrung 6 mm für Spannstifte

Auch als Set erhältlich:

Set 1: 2x AirlineStop, 1x Aluminiumprofil (Länge 1.000 mm)

Set 2: 2x AirlineStop, 1x Aluminiumprofil (Länge 1.975 mm)

Bezeichnung	Artikelnummer
WISTRA AirlineStop	140000040000
Aluminiumprofil 50 x 50 mm 1000 mm	221851-1000
Aluminiumprofil 50 x 50 mm 1975 mm	221851-1975
WISTRA AirlineStop Set 1	221104001000
WISTRA AirlineStop Set 2	221104001975



A: AirlineStop mit einem Sperrbalken



B: seitliche Anwendung

Mehr Infos unter www.wistra.eu

Wir sind gern persönlich für Sie da: +49 (0) 38823 258-0 oder info@wistra.eu

WISTRA
CARGO CONTROL