



Hahn Rollenband AT für Aufdecksituationen



neu 

Der Wunsch nach besseren Wärmedämmwerten und einer ansprechenden Optik führt dazu, dass Metallbauer auf ein flächenversetztes Systemprofil zugreifen. Für die möglichst harmonische Optik der Eingangstür ist dabei das Rollenband die entsprechende Lösung. Dr. Hahn ergänzt sein umfangreiches Programm an Rollenband-ähnlichen Ausführungen nun mit einer passenden Variante des Hahn Rollenband AT.

Formstabil auch bei extremer Verstellung

Die neue Ausführung verfügt über die nahezu gleichen Leistungswerte wie das seit einiger Zeit bekannte Rollenband AT. Es ist in 6 Richtungen verstellbar:

- Stufenlose Horizontalverstellung ohne Bandrollenversatz und ohne Lösen der Befestigungsschrauben $\pm 1,5$ mm
- Vertikalverstellung durch eine Person ± 3 mm
- Dichtungsandruckverstellung durch Verdrehen der Lagerbuchse $\pm 0,3$ mm

In Abhängigkeit der Profilausführung trägt das Türband max. 120 kg beim Einsatz von zwei Bändern. Alle Bänder sind DIN links und DIN rechts verwendbar.

Individuelle Einbauzeichnungen auf Anfrage

Erfolgt die Vorbereitung der Profile nicht in einem Bearbeitungszentrum, werden von Dr. Hahn systemangepasste Bohrlehren für die manuelle Verarbeitung vorgehalten.

Bandsystem für flächenversetzte Profilsysteme



Bei Rollenbändern handelt es sich um systemangepasste Ausführungen, die in enger Zusammenarbeit mit den Profilverstellern entwickelt wurden. Verschiedene Profilkombinationen benötigen spezielle Varianten.

Zur Anfrage- und Auftragsbearbeitung ist daher die genaue Angabe der jeweils verwendeten Profilkombinationen erforderlich. Die Dr. Hahn Anwendungstechnik erstellt für diese Fälle individuelle Einbauzeichnungen auf Anfrage.

In vielen Farbausführungen lieferbar

Die Bandrolle ist mit 20 mm sehr schlank ausgeführt. Ein massiver Edelstahlbolzen sorgt für eine hohe Stabilität. Die Lagerstelle aus hochwertigem Spezialmaterial ist nahezu abriebfrei und benötigt keine Wartung durch das Facility Management.

Gefertigt aus stranggepresstem Aluminium erhält der Türenbauer ein Band in vielen Farbausführungen.

Dazu gehören alle RAL-Farben, verschiedene Eloxaltöne und Hahn-Trinox, eine individuelle Oberfläche, die dem Material Edelstahl gebürstet sehr nahekommt.



Für hohen Gebrauch geeignet

Die flächenversetzte Ausführung des Hahn Rollenband AT wird besonders im Objektbau, aber auch im privaten Eigenheim zum Einsatz kommen. Für die Verwendung im mandatierten Bereich ist die Prüfung gemäß EN 1935:2002 in Vorbereitung. Der Hersteller geht davon aus, dass die Bandklasse 13 erreicht werden wird. Damit wird das Türband auch für Elemente mit sehr hohem Gebrauch zugelassen sein.

Aufgrund der ausschließlich hochwertigen Materialien erzielt das Rollenband AT die bestmöglichen Ergebnisse im Rahmen der Korrosionsbeständigkeit.

Einsatzgebiete:

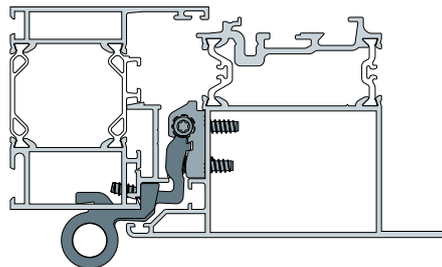
Türen aus Metallprofilen im Wohnungs- und Objektbau:

- Haupteingangstüren
- Nebeneingangstüren
- Innentüren
- Außentüren
- Wohnungsabschlusstüren

Einsatzbar für flächenversetzte Aluminiumsysteme.

TECHNIK / ANWENDUNG

- **Material:**
Gefertigt aus stranggepresstem Aluminium
- **Befestigungsart:**
Direktverschraubung
- **Ausführungen:**
für flächenversetzte Profilsysteme, nach innen öffnend
- **Belastbarkeit:**
In Abhängigkeit der Profilausführung max. 120 kg beim Einsatz von 2 Bändern
- **Verstellbarkeit:**
in 6 Richtungen verstellbar
– Horizontalverstellung stufenlos $\pm 1,5$ mm
– Höhenverstellung stufenlos ± 3 mm
– Dichtungsdruck $\pm 0,3$ mm
- **Zertifikate:**
CE-Zertifizierung nach EN 1935:2002, Bandklasse 13 in Vorbereitung
- **Farbausführungen:**
Bänder in Eloxaltönen, allen RAL-Farben und Hahn Trinox lieferbar



Bandsystem für flächenversetzte Profilsysteme

 **Dr. Hahn**[®]
TÜRBÄNDER. MADE IN GERMANY.



Dr. Hahn GmbH & Co. KG

Trompeterallee 162 – 170 · D-41189 Mönchengladbach
Postfach 400109 · D-41181 Mönchengladbach
Telefon (02166) 954-3 · E-Mail: vertrieb@dr-hahn.de

Internet: www.dr-hahn.de