



# Hahn Rollenband AT

- + Schnelle Montage
- + Komfortable Verstellung
- + Hohe Leistung



Bandsystem für alle gängigen Profile

CE





|   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|--|---|---|
|   | Gebrauchsklassen  | Dauerfunktions-tüchtigkeit  | Masse der Prüftür   | Feuerbeständigkeit  | Sicherheit  | Korrosionsbeständigkeit  | Einbruchhemmung   | Bandklasse  |
|  | 4   | 7   | 7   | 1   | 1   | 0/4 (5*)   | 1   | 14  |
|   | In Prüfung  |   |   |   |   |  |   |   |

Eignung für die Verwendung an Türen in Rettungswegen. \*Klasse 5 nach DIN EN 1670:2007

**CE** Erläuterungen der Tabelle siehe unter [www.dr-hahn.de](http://www.dr-hahn.de)





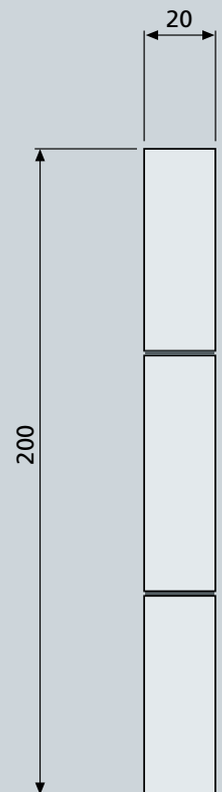
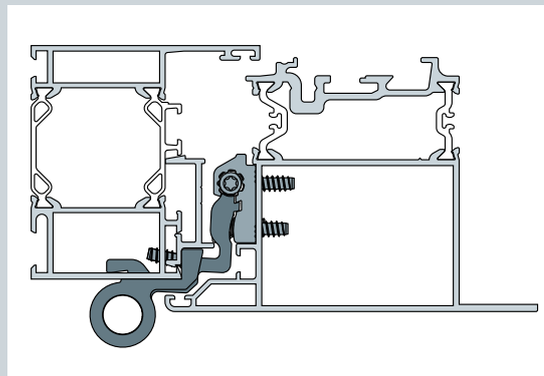
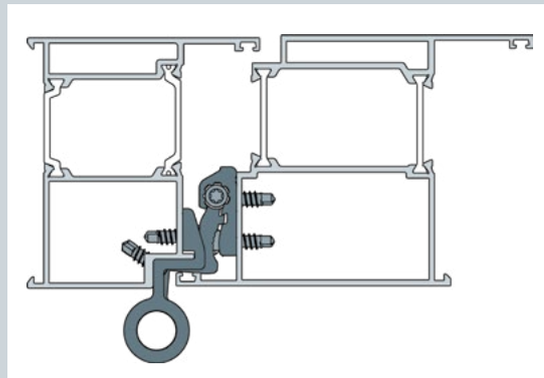
# Hahn Rollenband AT

Bandsystem  
für alle  
gängigen Profile

- 1 **Ansprechendes Design**  
durch schlanke 20 mm Bandrolle
- 2 **Hohe Stabilität**  
durch massiven Edelstahlbolzen
- 3 **Kein Rollenversatz**  
durch Verstellung im Inneren des Bandes
- 4 **Unveränderte Optik**  
durch geschlossene Montagespalte
- 5 **Breite Farbwahl**  
in allen gängigen RAL-Farben und eloxierter Ausführung
- 6 **Stufenlose Horizontalverstellung**  
ohne Bandrollenversatz und ohne Lösen der Befestigungsschrauben ( $\pm 1,5$  mm) – Verstellweg kann je nach Einbausituation geringer ausfallen
- 7 **Wartungsfreie Lagerstelle**  
aus hochwertigem Spezialmaterial
- 8 **Stufenlose Vertikalverstellung**  
durch eine Person ( $\pm 3$  mm)
- 9 **Dichtungsandruckverstellung**  
durch Verdrehen der Lagerbuchse  $\pm 0,3$  mm
- 10 **Belastbar bis zu 180 kg (3 Bänder)**  
– flächenbündig  
**Belastbar bis zu 120 kg (2 Bänder)**  
– flächenversetzt – je nach Profil-  
aufbau und Anwendungssituation

## Weitere Vorteile:

- Systemangepasste Bohrlehren für Aufdecksituationen und flächenbündige Systeme und Kombinationen im Angebot
- Bandteile aus stranggepresstem Aluminium
- Beste Oberflächenqualität für langlebigen Einsatz



## Schnelle Montage ...

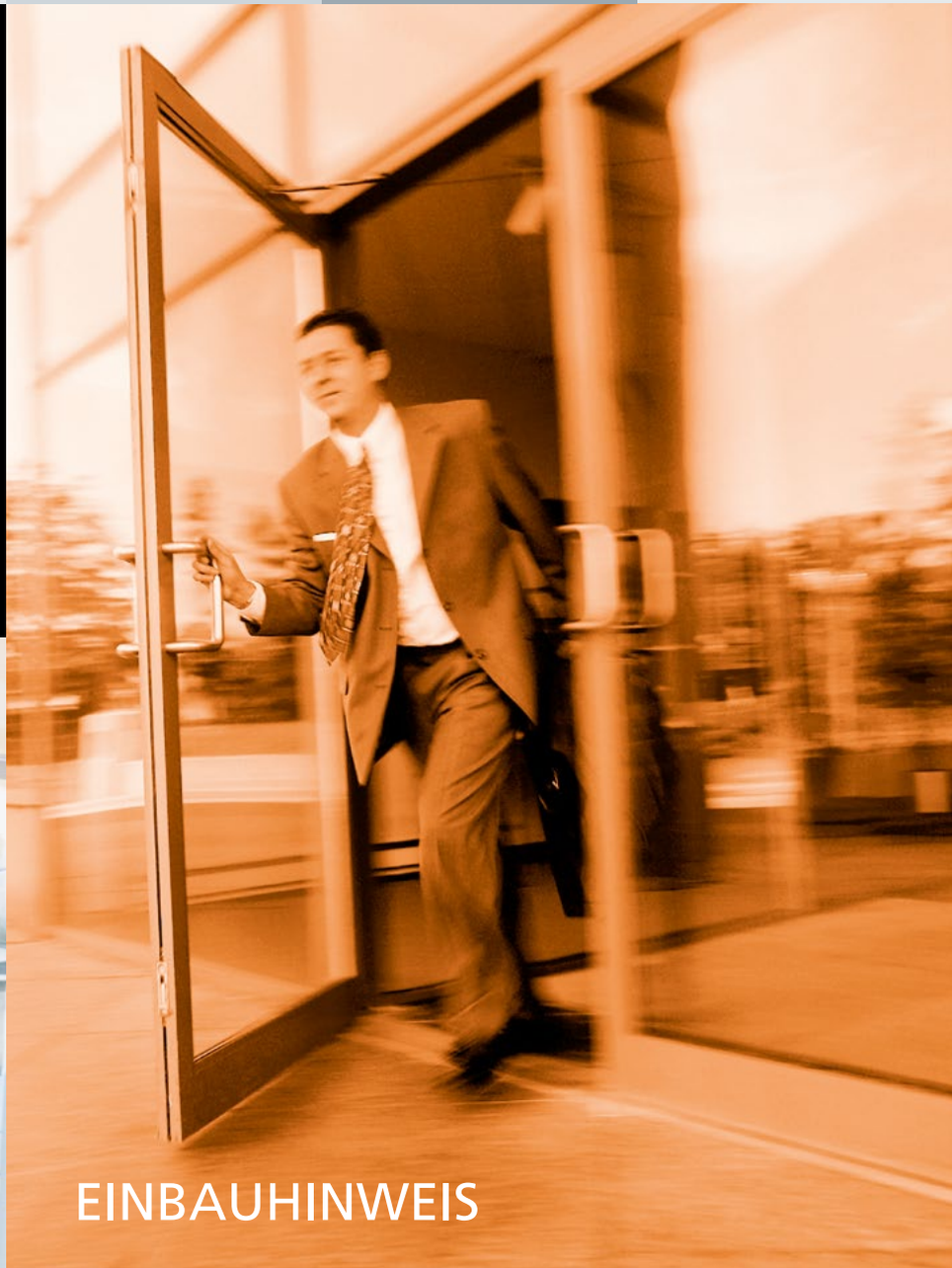


## ... komfortable Verstellung und hohe Leistung

Mit dem neuen Rollenband AT erhält der Türenbauer ein Bandsystem von Dr. Hahn, das an alle gängigen flächenbündigen Profilsysteme und verschiedene Aufdeckungssituationen angepasst werden kann. Sein Rollendurchmesser von 20 mm entspricht den hohen Design-Ansprüchen von Bauherren und Architekten an ein möglichst dezentes Erscheinungsbild der Bänder an ihren Haus- und Objektüren.



Ein einteiliger Lagerbolzen aus Edelstahl sorgt für eine hohe Stabilität. Dieser ist so ausgelegt, dass der Türflügel auch bei niedrigem Sturz problemlos entfernt werden kann. Die Lagerstelle aus hochwertigem Spezialmaterial ist auch bei sehr hohen Türgewichten und Frequenz nahezu abriebfrei und benötigt keine Wartung durch das Facility Management.



## EINBAUHINWEIS

Dr. Hahn stellt eine systembezogene Einbauzeichnung zur Verfügung. Wir empfehlen die Service-Leistung der Dr. Hahn-Technik anzufragen.

**+49 (0) 2166 954-476**

Dr. Hahn Fachberater führen gerne einen Probeanschlag in der Werkstatt durch. Kontaktaufnahme unter:

[www.dr-hahn.de/kontakt](http://www.dr-hahn.de/kontakt)

## Viele Systeme – ein Rollenband

### Für alle gängigen Systemprofile und viele Oberflächen

Eine Anpassung an die unterschiedlichen Systeme ist werkseitig vorgesehen. Bei der Vorbereitung zur Montage der Bänder kommen systembezogene Bohrlehren zum Einsatz. Diese sind als Zubehörartikel im Programm. Der sichere Sitz der Bänder wird durch Schrauben aus Edelstahl erreicht.

Um die steigenden Farbausführungen der Profile bedienen zu können, wird das Rollenband AT in allen RAL-Farben, verschiedenen Eloxaltönen und Hahn Trinox angeboten.

**Das Hahn Rollenband AT ist das modernste Rollenband seiner Art mit höchstem Komfort in der Werkstatt und leichter Handhabung auf der Baustelle.**





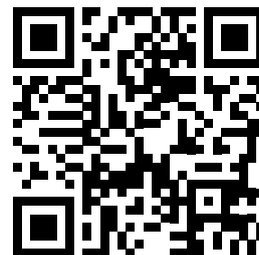
### Jetzt mit Online-Check

Die neue Bandserie wird künftig verschiedene noch im Sortiment befindliche Hahn Rollenbänder ersetzen. Für den Verarbeiter hat Dr. Hahn ein neues Online-Tool entwickelt.

Hiermit lässt sich sehr schnell ermitteln, ob das Band für die in der Werkstatt verwendeten Profile geeignet ist. Es werden Systemgeber, Systemserie und gegebenenfalls die Nummern von Rahmen und Flügelprofil eingegeben.

Wenn diese Kombination von den Dr. Hahn Anwendungstechnikern bereits untersucht wurde, erhält der Verarbeiter eine Information, gegebenenfalls sogar mit einer Dr. Hahn-Artikelnummer, ausgeworfen. Sollte die ausgewählte Kombination noch nicht geprüft worden sein, wird eine Anfrage in der Anwendungstechnik ausgelöst.

Die Fachleute aus Mönchengladbach melden sich dann kurzfristig per Mail.



 **Dr. Hahn**<sup>®</sup>  
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](mailto:vertrieb@dr-hahn.de)  
[www.dr-hahn.eu](http://www.dr-hahn.eu)