



Hahn VL-Band ST für Stahltüren

Verdeckt liegende Bänder als Architektenlösung

Hahn „VL-Band ST“ – unsichtbar und ausgezeichnet.

Das „VL-Band ST“ ist das erste verdeckt liegende Band für Stahltüren im neuen Hahn VL-System.

Das bei geschlossener Tür unsichtbar eingebaute 3teilige Türscharnier ist besonders im Objektbau gefragt. Es verbindet die Forderungen nach Ästhetik, Sicherheit und Langlebigkeit.

Der Bandkörper und alle Befestigungsmittel sind aus nichtrostenden Werkstoffen. Das zulässige Flügelgewicht bei Verwendung von zwei Bändern ist mit 180 kg benannt.

Ein lichter Durchgang von 100 % ermöglicht den Einsatz auch in Krankenhäusern und für rollstuhlgeeignete Zugänge.

Einfache Montage, problemloses Einstellen

Die Montage des Rahmenbandteils erfolgt durch Einschieben in den Blendrahmen. Der Türflügel lässt sich über stabile Befestigungsbolzen einfach einhängen.

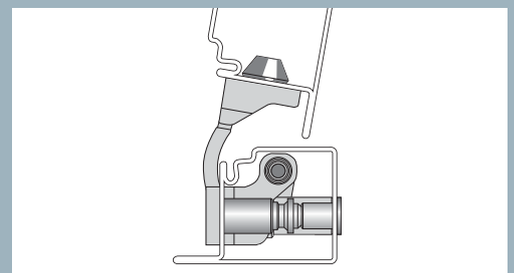
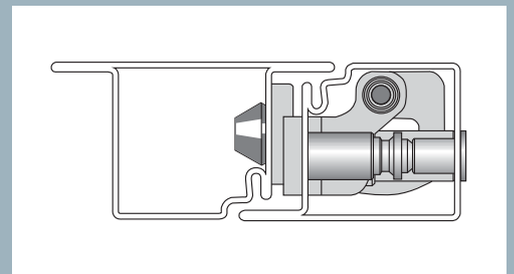


Designpreis



reddot

red dot
productdesign
2002





Hahn VL-Band ST für Stahltüren

Das Türband ist nach der Montage problemlos in drei Richtungen ohne Lösen der Befestigungsschrauben justierbar. (Horizontalverstellung, stufenlos, bei eingehängtem Türflügel ± 2 mm; Vertikalverstellung, stufenlos, bei eingehängtem Türflügel $+3$ mm).

Das **VL-Band ST** ist zunächst noch an die jeweiligen Herstellerprofile angepasst. Die Durchführung einer Brandschutzprüfung ist in Vorbereitung.

„Führendes Produktdesign“

Das renommierte Design Zentrum NRW verlieh dem Hahn VL-Band ST den **red dot award: product design 2002**. Damit werden Produkte von hoher gestalterischer Qualität ausgezeichnet.

Der Designpreis ist laut Design-Zentrum NRW „Bestätigung der besonderen Kreativität und Qualität“, und der Lohn für die intensive Entwicklungsarbeit des Spezialisten für Baubeschläge.

Auch eine Lösung für Aluminiumtüren (VL-Band AL) wird den Türenbauern bereits angeboten.

Ausschreibungstext für Architekten

- 3teiliges verdeckt liegendes Türband für Stahltüren
- Alle Befestigungsmittel aus nichtrostenden Werkstoffen
- Lichter Durchgang 100 %
- Zulässiges Flügelgewicht bei Verwendung von zwei Bändern 180 kg
- Türflügel in 3 Richtungen verstellbar, ohne Lösen der Befestigungsschrauben
- Horizontalverstellung, stufenlos, bei eingehängtem Türflügel ± 2 mm
- Vertikalverstellung, stufenlos, bei eingehängtem Türflügel $+3$ mm
- Lagerstelle wartungsfrei
- Montage des Rahmenbandteils durch Einschieben in den Blendrahmen
- Einfaches Einhängen des Türflügels über stabile Befestigungsbolzen
- Öffnungsbegrenzung zwingend erforderlich