

Nachweis

Einachsige Tür- Fensterbänder gemäß EN 1935 : 2002



Prüfbericht

Nr. 13-002961-PR03

(PB-G02-03-de-01)

Auftraggeber ARGENT ALU nv
Bankstraat 2
9770 Kruishoutem
Belgien

Produkt einachsiges zweiteiliges Lappentürband

Bezeichnung INOX LIFT OFF HINGE 100/86

Leistungsrelevante Produktdetails
Bandlänge: 100 mm
Türbandmaterial: Edelstahl
Bandstiftmaterial: Edelstahl
Bandstiftdurchmesser: 10,0 mm
Rollendurchmesser: 16,5 mm
Lappendicke: 3,0 mm

Wartung Gemäß der Wartungsanleitung des Beschlagsherstellers.

Besonderheiten -/-

Grundlagen

EN 1935 : 2002

Prüfnormen:

EN 1935 : 2002

Entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der Anforderungen von Bändern gemäß EN 1935 : 2002.

Dieser Prüfbericht ersetzt **nicht** das EG-Konformitätszertifikat. Die Bestimmungen aus EN 1935 : 2002 zur Kennzeichnung und Konformitätsbewertung der Bauprodukte sind zu beachten.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften/ beschriebenen Probekörper. Die Klassifizierung gilt so lange das Produkt unverändert ist und die o.g. Grundlagen sich nicht geändert haben. Das Ergebnis kann unter Beachtung entsprechender Festlegungen der Produktnorm in Eigenverantwortung des Herstellers übertragen werden. Diese Prüfung/Bewertung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion; insbesondere Witterungs- und Alterungseinflüsse wurden nicht berücksichtigt.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt "Werbung mit ift-Prüfdokumentationen". Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Der Nachweis umfasst insgesamt 16 Seiten.

Ergebnis

Klassifizierung gemäß EN 1935 : 2002

Gebrauchs- klasse	Dauerbe- trieb	Masse der Prüftür	Feuerbe- ständigkeit	Sicherheit	Korrosi- onsbestän- digkeit	Schutz	Bandklasse
4	7	5	1	1	4	0	12

ift Rosenheim

27.01.2014

Alexander Sauer, Dipl.-Ing. (FH)
Produktingenieur
Bauteile

Gerd Steiner
Laborleitung
Sicherheitstechnik