

Nachweis

Schutzbeschläge und Schutzrosetten
gemäß EN 1906 : 2010 und DIN 18257 : 2003



Prüfbericht

Nr. 13-001743-PR02
(PB-G03-03-de-01)

Auftraggeber Häfele GmbH & Co. KG
Adolf-Häfele-Straße 1
72202 Nagold
Deutschland

Produkt Langschildschutzgarnitur mit innen liegenden Langschild mit Zylinderabdeckung

Bezeichnung SDH 1102; SDH 2102;
SDH 1103; SDH 2103;
SDH 1112; SDH 2112;
SDH 1113; SDH 2113

Leistungsrelevante Produktdetails Material Deckschild: Edelstahl, Aluminium
Material Unterschild: Stahl,
Entfernung: 72 mm / 92 mm,
Lochung: Profilzylinder,
Befestigung: mit 3 Stahlstütznocken M6 in Stahl
Ausführung: Langschild / Langschild
Stütznocken: Ø 10 mm x 5,0 mm

Montage Gemäß der Montageanleitung des Beschlagsherstellers.

Besonderheiten

Grundlagen

EN 1906 : 2010
DIN 18257 : 2003

Prüfnormen:
EN 1906 : 2010
DIN 18257 : 2003

Entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Prüfbericht Nr.: 11-002180-PR03 vom 14. März 2012

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der Anforderungen von Schutzbeschlägen und Schutzrosetten EN 1906 : 2010 und DIN 18257 : 2003.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften/ beschriebenen Probekörper. Die Klassifizierung gilt so lange bis 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 "Verbung mit ift-Prüfdokumentationen". Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Der Nachweis umfasst insgesamt 28 Seiten.

Ergebnis

Klassifizierung gemäß EN 1906 : 2010 - Einbruchsicherheit

Klasse 2

Klassifizierung gemäß DIN 18257 : 2003

DIN 18257 – ES 1 – L – ZA

ift Rosenheim

29.07.2013

Andreas Schmidt
Stv. Prüfstellenleiter
Bauteile

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



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer:
Dr. Jochen Peichl
Prof. Ulrich Sieberath
Dr. Martin H. Spitzner

Theodor-Gietl-Str. 7 - 9
D-83026 Rosenheim
Tel.: +49 (0)8031/261-0
Fax: +49 (0)8031/261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763
Sparkasse Rosenheim
Kto. 3822
BLZ 711 500 00

Notified Body Nr.: 0757
Anerkannte PUZ-Stelle: BAY 18

DAP-ZE-2288_00
DGA-IS-4285-00



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-11349-01-00
D-ZM-11349-01-00