



Prüfzentrum für Bauelemente

Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

Fenster · windows
 Rollläden · shutters
 Türen + Tore · doors
 Fassaden · curtain walling
 Baubeschläge · building hardware

KURZBERICHT Nr. 15/09-A362-K1

Version 1.de

Prüfung der Einbruchhemmung nach DIN 18104-1 : 2013-05 „Einbruchhemmende Nachrüstprodukte – Teil 1: Aufschraubbare Nachrüstprodukte für Fenster und Türen - Anforderungen und Prüfverfahren“


AuftragsNr. 15/09-A362

Antragsteller Harald Brundert GmbH
 Beschlagtechnik
 Industriestraße 8
 25436 Moorrege

Bauart Absperrbare Nachrüstsicherungen für Fenster und Türen mit Rahmen- und Wandsockel; alternativ mit Mittelsockel für Mittelpfosten oder Stulpfenster

Produktbezeichnung Teleskopriegel TR 2016

Rahmenmaterial Geeignet für ein- und zweiflügelige Fenster, Fenstertüren und Türen aus Holz, Kunststoff oder Metall.

Klassifizierung  Obige Bauart ist gemäß Prüfbericht Nr. 15/09-A362-B1 vom 11.10.2016 ein einbruchhemmendes Nachrüstprodukte nach DIN 18104-1:2013-05
 Dieser Kurzbericht beinhaltet nur eine Aussage über die Leistungseigenschaften gemäß DIN 18104-1:2013-05

Gültigkeit Laufzeit der DIN EN 18104-1 : 2013-05



Dipl.-Ing. Matthias Demmel
 Prüfstellenleiter



Stephanskirchen
 11.10.2016



M.Eng Dipl.-Ing.(FH) Titus Mennicken
 Sachbearbeiter

Die Montageanleitung ist Bestandteil von Prüfbericht Nr. 15/09-A362-B1 vom 11.10.2016.