

Klassifizierungsbericht

Nummer	25-004234-PR01 (NW-C01-05-de-01)
Inhaber	DRUTEX S.A. ul. Leborska 31 77-100 Bytow Polen
Produkt	Einbruchhemmende Haustüre mit Glasfüllung und Glaspaneel
Bezeichnung	MB-86N
Details	Hersteller DRUTEX S.A., Bytow; Material Aluminium, pulverbeschichtet; Außenmaße (HxB) 1910 x 2410 mm; Angriffsseite Schließ- und Öffnungsfläche nach EN 12519; Schloss PK1: Hersteller Carl Fuhr GmbH & Co. KG, Heiligenhaus; Bezeichnung Autosafe 835 Typ 10; Schloss PK2: KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG, Velbert; Bezeichnung BS3700; Bemerkung für beide Schlösser Nebenverriegelung als Bolzen und Schwenkhaken ausgeführt; nach EN 15685:2019, an Stelle 7 und an Stelle 9: Klasse 4; Profilzylinder: Bezeichnung Lucznik-Lockpol MCM C Profil E7; Bemerkung nach EN 1303: Klasse 6/D; Band PK1: Hersteller Simonswerk; Bezeichnung einteilig, 5000056260 Alpro ALC 1453D29-01 KTL; Band PK2: Hersteller Wala Sp. Z o.o.; Bezeichnung verdeckt, WU1R; Bandseitensicherung in PK2: Hersteller Carl Fuhr GmbH & Co. KG; Bezeichnung Doppelbolzen, Multisafe ALU; verklebtes Mehrscheibensicherheitsglas: Bezeichnung Pennsylvania 5; Hersteller Guardian; Bemerkung nach EN 356: Klasse P4A;

Besonderheiten

Ergebnis **)

Einbruchhemmung nach EN 1627:2021-06



Klasse: RC 2 / RC 2N

**) Entscheidungsregel: Für die Bewertung der Konformität wurde die Messunsicherheit nicht berücksichtigt.

ift Rosenheim
08.04.2026

Florian Willer, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Sicherheitstechnik

Roman Rubensdörffer
Prüfingenieur
Sicherheitstechnik

Grundlagen *)

EN 1627:2021-06

*) und entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Prüfbericht: 25-004234-PR01 PB-C01-05-en-01

Darstellung



Gültigkeit

Zeitlich nicht limitiert.

Bei der Anwendung sind die Aktualität der Grundlagen sowie die Übereinstimmung des Produkts zu beachten.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen".

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft
ID: 022-07861