

BAKA Protect 4010 3D

mit 3D Komfort-Exzenter-Verstellung für Holzhaustüren



Produktmerkmale

- für gefälzte Holzhaustüren
- verdeckt liegendes Aufnahmeelement im Flügel und Rahmen
- mit Komfort-Exzenter-Verstellung
- 3D Verstellung (Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 3,0 mm, Andruck +/- 3,0 mm)
- innenliegender Stift
- für Systemprüfungen nach DIN EN 1627 ff. einsetzbar
- wartungsfreie Gleitlagertechnik

Technische Daten

Eigenschaften	Wert
Belastungswert	160,0 kg
Rollenlänge	140,0 mm
Rollendurchmesser	20,0 mm
Stiftdurchmesser	10,0 mm
Fräserdurchmesser	20,0 mm

Hinweis

Der o.g. Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1 x 2 m), ausführliche Angaben dazu finden Sie im Bereich

Prüfzeichen



CE-Zertifizierung



IFT-Zertifizierung

Klassifizierungsschlüssel

2 7 3 1⁻¹ 1 —⁻² 0 10⁻³

^{*1} Die Prüfung von Funktionstüren erfolgt immer am kompletten Türelement.

^{*2} in Abhängigkeit der Oberflächenausführung

^{*3} die Dauerfunktionsprüfung wurde mit einem Gewicht von 160 kg absolviert

BAKA - BAKA Protect 4010 3D

Technische Informationen.

Satz bestehend aus 3 Bändern (1 Band = Höhen- und Seitenverstellung, 2 Bänder = Andruck- und Seitenverstellung).

Im Bedarfsfall ist ein 4. Band als separater Artikel zu bestellen.

Ausführung mit Stiftsicherung (MSTS) lieferbar.

Kombinierbar mit

Zierhülse Nr. 12
Abdeckkappe BAKA Protect 4000

Funktionsbereich



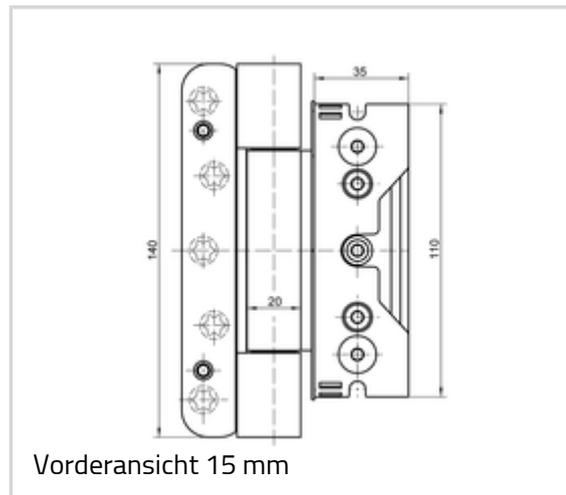
Einbruchhemmung



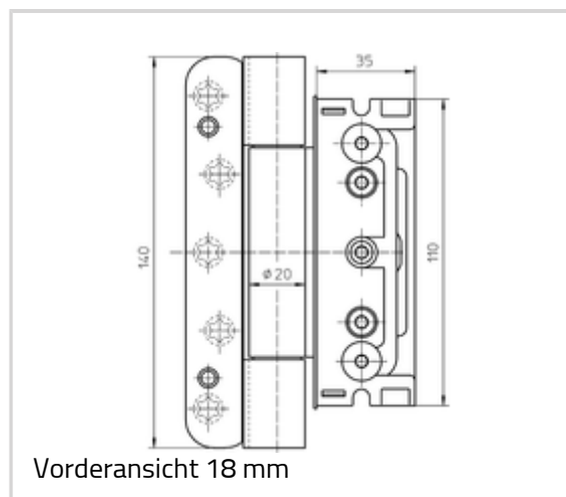
Feuerschutz

Artikelausführung

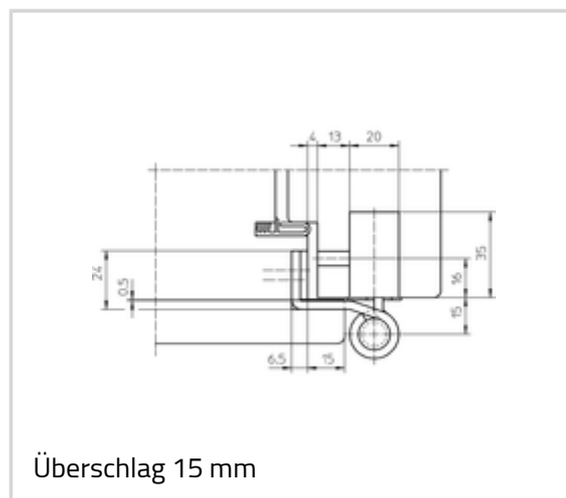
Oberfläche	040-Edelstahl matt
OF-NR.	040
VPE	1 Satz (3 Stück)
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 080820 0 04085
EAN	4015471103842
Oberfläche	070-RAL 9016 Verkehrsweiß
OF-NR.	070
VPE	1 Satz (3 Stück)
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 080820 0 07085
EAN	4015471103699
Oberfläche	110-Topzink
OF-NR.	110
VPE	1 Satz (3 Stück)
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 080820 0 11085



Vorderansicht 15 mm



Vorderansicht 18 mm

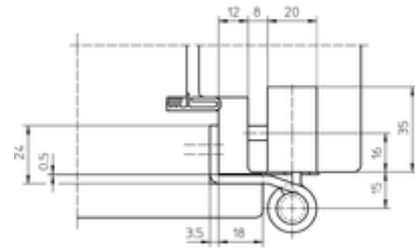


Überschlag 15 mm

BAKA - BAKA Protect 4010 3D

EAN

4015471103774



Überschlag 18 mm