SIMONSWERK

RAKA®

BAKA Protect 4040 3D FD

mit 3D Komfort-Exzenter-Verstellung für Holzhaustüren

Türband	

Technische Daten

Belastungswert	160,0 kg
Rollenlänge	140,0 mm
Rollendurchmesser	20,0 mm
Fräser Ø	20,0 mm



SIMONSWERK Holzhaustürband BAKA Protect 4040 3D FD mit verdeckt liegendem Aufnahmeelement im Flügel und Rahmen für Türen mit Flügeldichtung. CE-zertifiziert, Belastungswert 160 kg, Komfort-Exzenter-Verstellung, Rollenlänge 140 mm, Rollendurchmesser 20 mm, DIN rechts und links verwendbar. Dreidimensional verstellbar, Höhe +/-3,0 mm, Seite +/-3,0 mm, Andruck +/-3,0 mm. Wartungsfreie Gleitlagertechnik. Oberfläche...

Hinweis

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

Satz bestehend aus 3 Bändern (1 Band = Höhenverstellung, 2 Bänder = Andruckverstellung).

Die Belastungsgrenze beim Einsatz eines dritten Bandes im oberen Drittel ist bei 180 kg erreicht. Im Bedarfsfall ist ein 4. Band separat zu bestellen. Ausführung mit Stiftsicherung (MSTS) lieferbar.

Produktmerkmale

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

Funktionsbereich

Feuerschutz, Schallschutz und Einbruchhemmung

Klassifizierungsschlüssel

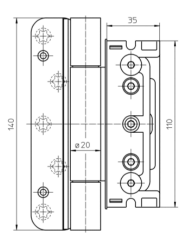
		0					
2	7	3	1	1	* 1	0	10 ²

 $^{^{}m 1}$ in Abhängigkeit der Oberflächenausführung

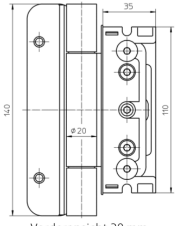
Prüfzeichen







Vorderansicht 18 mm



Vorderansicht 20 mm

SIMONSWERK BAKA®

BAKA Protect 4040 3D FD

mit 3D Komfort-Exzenter-Verstellung für Holzhaustüren

Türband

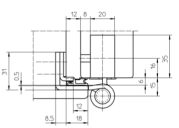
Kombination

Zubehör	Zierhülse Nr. 12
	Abdeckkappe BAKA Protect
	4000

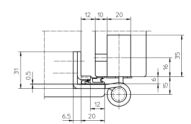
Anschlagtechnik
Bohrlehre BAKA Protect 4000 Rahmen
Umrüstset BAKA Protect 4000 Rahmen
Rasterlehre BAKA Protect 4000 Flügel
Rasterlehre BAKA Protect 4000 Rahmen
Fräskörper BAKA Protect 4000 Flügel
Bohr-/Fräskörper BAKA Protect 4000 Rahmen



Oberflächen VPF	Edelstahl matt gebürstet
VPE Artikelnummer	1 Satz (3 Stück) 5 080828 0 04085
Oberflächen VPE	verkehrsweiß - RAL 9016 1 Satz (3 Stück)
Artikelnummer	5 080828 0 07085
Oberflächen	braun - H 9
VPE Artikelnummer	1 Satz (3 Stück) 5 080828 0 07185
Oberflächen VPE	topzink
Artikelnummer	1 Satz (3 Stück) 5 080828 0 11085



Überschlag 18 mm (Kopf 12)



Überschlag 20 mm (Kopf 12)