







RB 5015 3D

für Kunststoffhaustüren - Flügelbohrmaß 11,5 mm

Haustürband		Bohrmaß 11,5 mm
-------------	--	-----------------

Produktmerkmale

- Flügelbohrmaß 11,5 mm
- Rollenbandtechnik ohne Unterbrechung der Dichtungsebene
- komfortable 3D Verstellung (Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 3,0 mm, Andruck +/- 1,5 mm)
- innenliegender, verdrehsicherer Stift
- rationelle Montage durch Positionierungsnocken und Anschraubtechnik
- wartungsfreie Gleitlagertechnik

Technische Daten

Belastungswert	i zwei Bänder pro Flügel (1x2 m)	120,0 kg
Rollenlänge		140,0 mm
Rollendurchmesser		20,0 mm
Materialstärke		3,5 mm

Oberfläche

verkehrsweiß – RAL 9016, braun – H 9, Edelstahl matt gebürstet, farbig kunststoffbeschichtet, weitere Oberflächen auf Anfrage

Anschlagtechnik

Lehre	Teleskoplehre SIKU RB Typ 5
	Bohrkörper SIKU RB gem. Anschlag Typ 5

siehe Seite 26

Hinweis

i Der o.g. Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1x2 m). Ausführung mit Stiftsicherung (MSTS) lieferbar.

Ausführung in Edelstahl mit Korrosionsbeständigkeit bis 1.000 h gemäß DIN EN 1670.

Klassifizierungsschlüssel

Massinziciangsscinassci								
4	7	5	0	1	*1	1	12*2	

^{*1} in Abhängigkeit der Oberflächenausführung

^{*2} die Dauerfunktionsprüfung wurde mit einem Gewicht von 120 kg absolviert