

## SIKU 3D K 3130

für Kunststoffhaustüren mit  
Winkelnockenbefestigung



### Produktmerkmale

- für Überschlagstärken 18-22 mm
- Flügelteil mit Winkelnocken für extreme Ausreißfestigkeit
- 3D Verstellung (Seite +/- 5,0 mm, Höhe + 5,0/- 1,0 mm, Andruck +/- 2,0 mm)
- mit integrierter Stiftsicherung
- wartungsfreie Gleitlagertechnik

### Technische Daten

Eigenschaften	Wert
Belastungswert	120,0 kg
Rollenlänge	105,0 mm
Rollendurchmesser	24,0 mm
Stiftdurchmesser	10,0 mm

### Hinweis

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

Ausführung für Überschlagstärken von 18-22 mm.

### Prüfzeichen

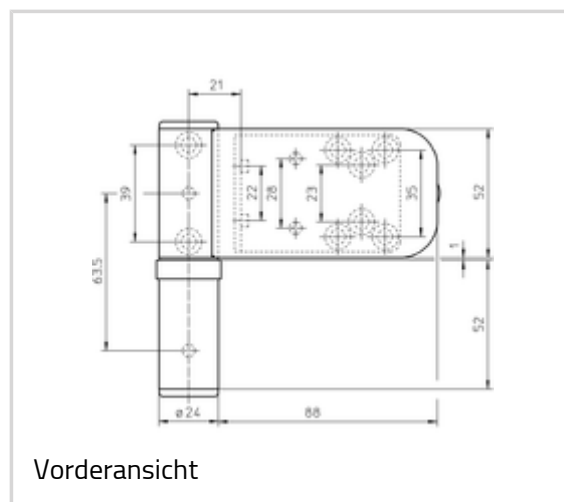
CE-Zertifizierung

IFT-Zertifizierung

### Klassifizierungsschlüssel

4 7 6 0 1 — \* 1 13

\*1 in Abhängigkeit der Oberflächenausführung



## SIKU - SIKU 3D K 3130

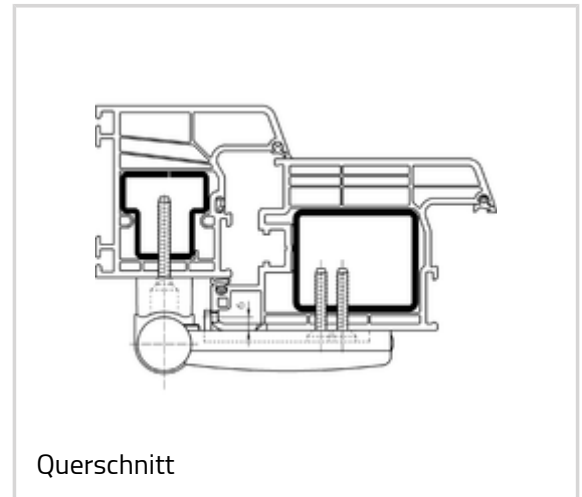
## Funktionsbereich



Einbruchhemmung

## Artikelausführung

Oberfläche	070-RAL 9016 Verkehrsweiß
OF-NR.	070
VPE	à 3 Stück
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 190730 0 07003
EAN	4015471085599
Oberfläche	070-RAL 9016 Verkehrsweiß
OF-NR.	070
VPE	à 12 Stück
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 190730 0 07023
EAN	4015471085605
Oberfläche	071-H9 Braun
OF-NR.	071
VPE	à 3 Stück
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 190730 0 07103
EAN	4015471085612
Oberfläche	071-H9 Braun
OF-NR.	071
VPE	à 12 Stück
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 190730 0 07123
EAN	4015471089894
Oberfläche	204-RAL 9006 Weißal, Klarl.
OF-NR.	204
VPE	à 3 Stück



Querschnitt

---

**SIKU - SIKU 3D K 3130**

DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 190730 0 20403
EAN	4015471135713
Oberfläche	204-RAL 9006 Weißalu, Klarl.
OF-NR.	204
VPE	à 12 Stück
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 190730 0 20423
EAN	4015471135720