



Bezeichnung
Description

Seitenfalzklammer 409®
Sidelock clip 409®

Anwendungsbereich
Scope of application

Windsogsicherung von kleinformatigen Deckwerkstoffen.
Securing small format roof and facade coverings against wind uplift.

Technische Daten
Technical Data

Verpackungseinheit	500 Stück
Material	ZIAL® / Edelstahl 1.4301
Packaging unit	500 pcs.
Material	ZIAL® / stainless steel 1.4301

Zuordnung Deckwerkstoff
Allocation of roof tiles and
facade materials

Die Zuordnung Deckwerkstoff → Sturmklammer lässt sich mit dem
Produktfinder FOS ClipCHECK auf www.fos.de ermitteln.
The correct storm clip can be determined online with the FOS
ClipCHECK tool on www.fos.de.

Montage
Installation

1. Klammer auf den Seitenfalz setzen.
2. Einschlagspitze auf der Latte positionieren.
3. Klammerspitze mindestens 25 mm tief einschlagen.
Die aktuellen Vorschriften für Dacheindeckungen und
Herstellervorschriften sind bei der Montage zu beachten.
1. Place clip on the sidelock.
2. Position pronged tip on batten.
3. Drive in nail to a minimum depth of 25 mm.
Please take note of the current roofing and manufacturer
regulations.

Hersteller
Manufacturer

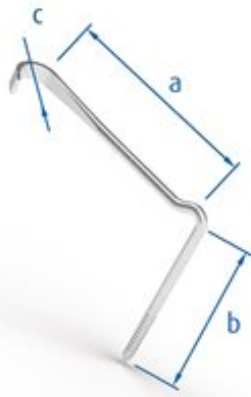
Friedrich Ossenberg-Schule GmbH + Co KG
Amerikastraße 2
58675 Hemer
GERMANY
Tel. +49 (0) 2372. 558. 99. 0
Fax +49 (0) 2372. 558. 99. 99 90
info@fos.de
www.fos.de

409®

Produktdatenblatt Product data sheet

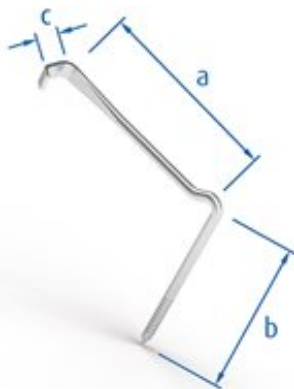


Mit rundem Auge
With round hook



a	b	c	Code
48	48	5,5	409015
48	65	5,5	409016
48	75	5,5	409011
48	85	5,5	409007
55	48	5,5	409025
60	48	5,5	409031
65	48	5,5	409001
65	65	5,5	409010
65	75	5,5	409013
75	38	5,5	409008
75	48	5,5	409002
75	65	5,5	409003
75	75	5,5	409004
85	48	5,5	409012
85	65	5,5	409005
85	75	5,5	409014
95	48	5,5	409009
95	73	5,5	409006
105	48	5,5	409017

Mit eckigem Auge
With angular hook



a	b	c	Code
48	48	9,5	409019
65	48	9,5	409020
75	48	9,5	409028
85	48	9	409026