



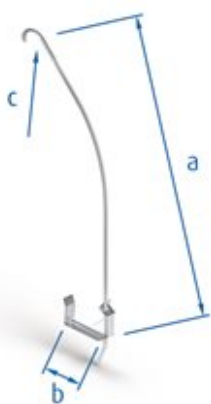
452

Produktdatenblatt

Product data sheet

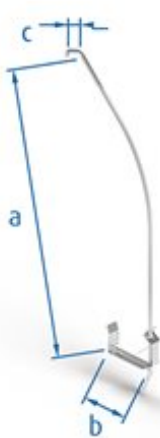
Bezeichnung Description	Seitenfalzklammer 452 Sidelock clip 452	
Anwendungsbereich Scope of application	Windsogsicherung von kleinformatigen Deckwerkstoffen. Securing small format roof and facade coverings against wind uplift.	
Technische Daten Technical Data	Verpackungseinheit Material Packaging unit Material	100 Stück ZIAL® / Edelstahl 1.4301 100 pcs. 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	<ol style="list-style-type: none">1. Klammer am Schnurschlag auf die Dachlatte ziehen.2. Auf korrekten, rechtwinkligen Sitz prüfen.3. Ziegel eindecken und Drahtende im Seitenfalte einhängen.4. Drahtende einschieben, bis die Klammer spielfrei im Seitenfalte sitzt. <p>Die aktuellen Vorschriften für Dacheindeckungen und Herstellervorschriften sind bei der Montage zu beachten.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pull clip at plotted line onto batten.2. Ensure correct and right angled fit of clip.3. Cover tile and kook handle of clip at sidelock area.4. Push wire end at side-lock area and slide in until clip is backlash-free. <p>Please take note of the current roofing and manufacturer regulations.</p>	
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	

Mit rundem Auge
With round hook



a	b	c	Lattung	Code
172	24	6	22 - 26	452001
172	29	6	27 - 31	452002
202	34	6	32 - 36	452003
187	39	6	37 - 41	452004

Mit eckigem Auge
With angular hook



a	b	c	Lattung	Code
172	24	7	22 - 26	452005
172	29	7	27 - 31	452006
187	29	7	27 - 31	452009
202	34	7	32 - 36	452007
187	39	7	37 - 41	452008
202	39	7	37 - 41	452010