

gemäß Fachregeln des ZVDH







Lattweite

Segmentschnitt 5-rillig oder 3-rillig 175 x 380 mm

155 x 380 mm

Biber können auftragsbezogen in anderen Größen, Oberflächen, Schnitten etc. gefertigt werden. Sprechen Sie uns an.

Rundschnitt			
175 x 380 mm			
175 x 260 mm			
155 x 380 mm			
155 x 260 mm			

Geradschnitt			
175 x 380 mm			
175 x 260 mm*			

Fraufenbiber

Bedarf	Je nach Lattweite	Gewicht in kg
17,5 x 38	34 – 39	1,7
15,5 x 38	39 – 44	1,5
17,5 x 26	52 – 63	1,1
15,5 x 26	58 – 71	1,0







**Segmentschnitt**Sonderanfertigung

Sonderanfertigung profiliert

**Spitzschnitt** 175 x 380 mm

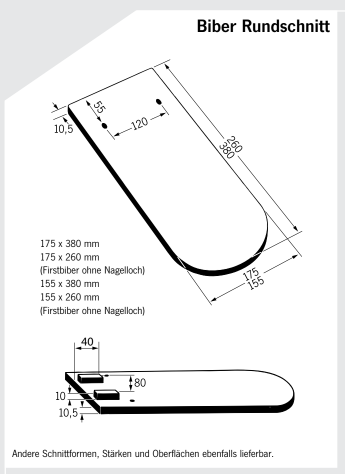
l

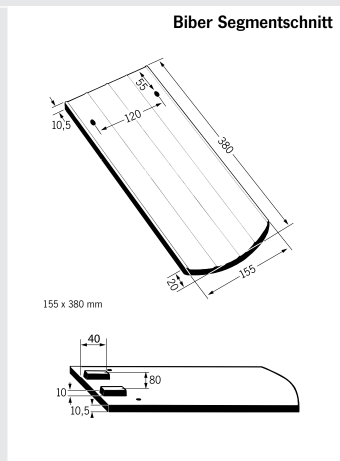
Rundschnitt geteilt

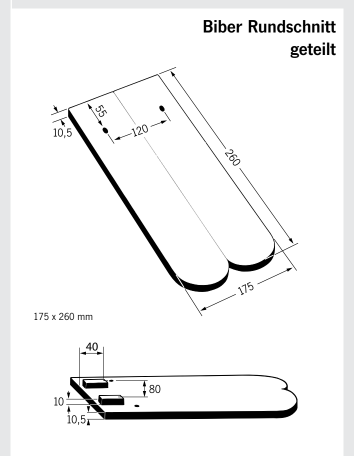
(Doppelbiber) 175 x 260 mm

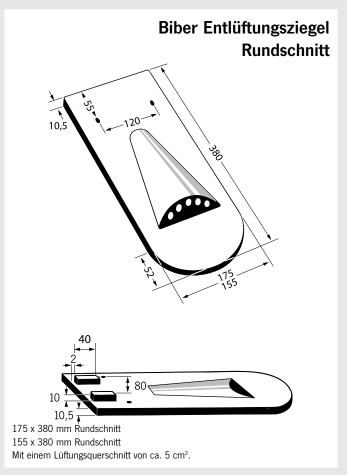


Soll ein Dach sicher und individuell eingedeckt werden, ist der Biberschwanz genau richtig. Mit ihm lassen sich die unterschiedlichsten Arten der Dachgestaltung ausführen: z.B. Gauben, Kehlen, Türme, Kuppeln und Kamine.



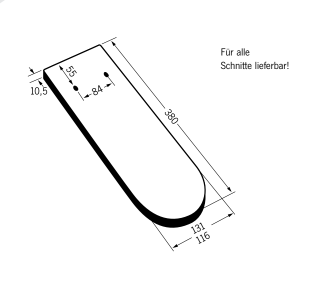




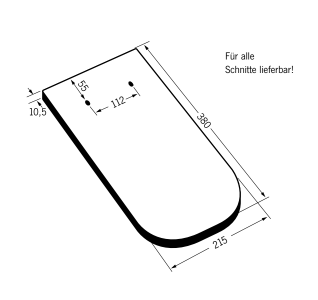




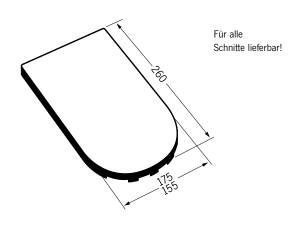
Biber <sup>3</sup>/<sub>4</sub>





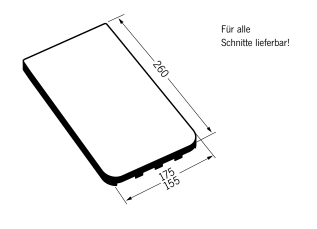


# Biber Firstlüfter



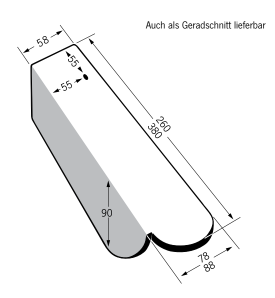
Mit einem Lüftungsquerschnitt von ca. 9 cm².

# Biber Trauflüfter



Mit einem Lüftungsquerschnitt von ca. 9 cm².

# Biber Ortgang klein,

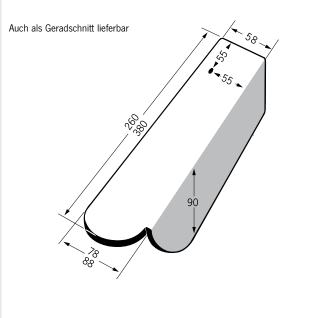


175 x 380 mm 175 x 260 mm

155 x 380 mm

155 x 260 mm

### Biber Ortgang klein, links Rundschnitt rechts Rundschnitt



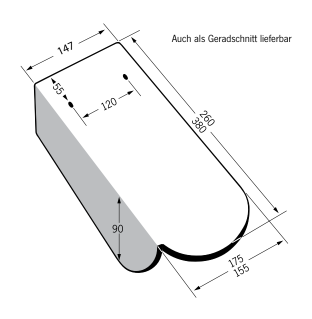
175 x 380 mm

175 x 260 mm

155 x 380 mm

155 x 260 mm

# Biber Ortgang groß, links Rundschnitt

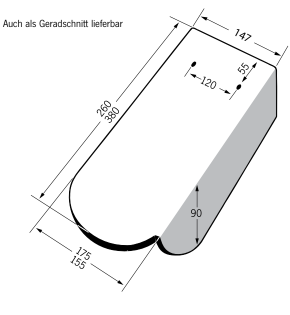


175 x 380 mm 175 x 260 mm

155 x 380 mm

155 x 260 mm

## Biber Ortgang groß, rechts Rundschnitt



175 x 380 mm

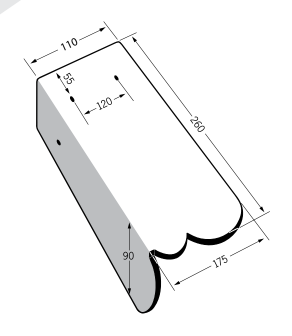
175 x 260 mm

155 x 380 mm

155 x 260 mm



# Biber Ortgang groß, links Rundschnitt geteilt

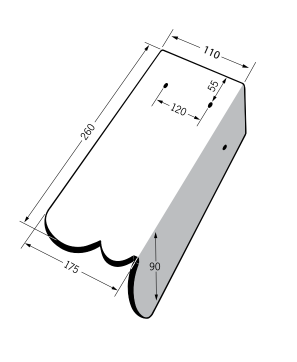


175 x 260 mm

175 x 380 mm 175 x 260 mm 155 x 380 mm

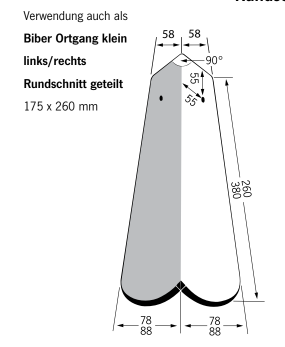
155 x 260 mm

# Biber Ortgang groß, rechts Rundschnitt geteilt

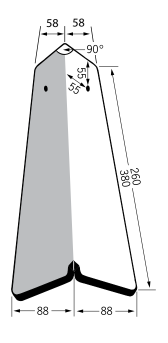


175 x 260 mm

# Biber Winkel klein, Rundschnitt

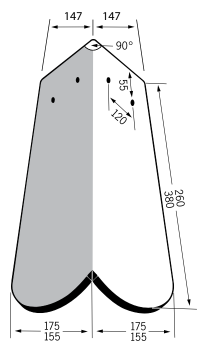


## Biber Winkel klein, Geradschnitt



175 x 380 mm 175 x 260 mm

# Biber Winkel groß, Rundschnitt

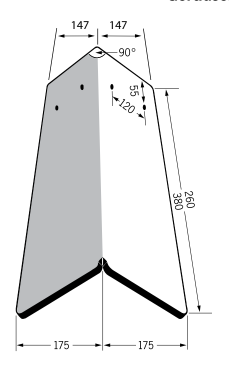


175 x 380 mm 175 x 260 mm

155 x 380 mm

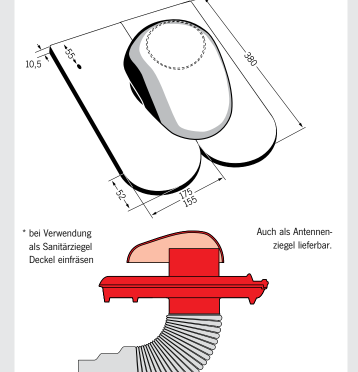
155 x 260 mm

# Biber Winkel groß, Geradschnitt



175 x 380 mm 175 x 260 mm

# Biber Sanitär-/Dunstrohrziegel Rundschnitt



Inkl. Flex-Schlauch NW 125/100 NW 150 ebenfalls lieferbar.







großen Ortgängen

Frontalansicht

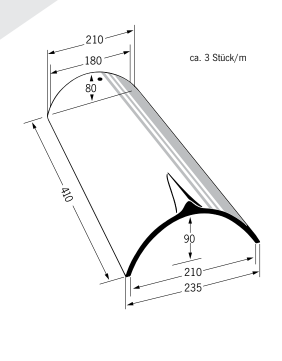




Frontalansicht

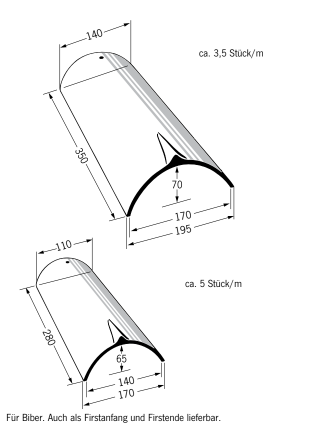


# First-/Gratziegel groß – Standardfirst



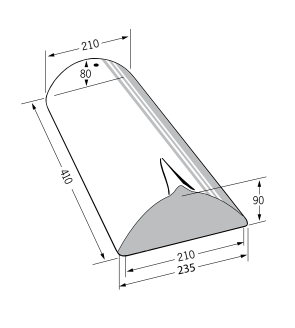
Für alle Modelle

# First-/Gratziegel mittel/klein

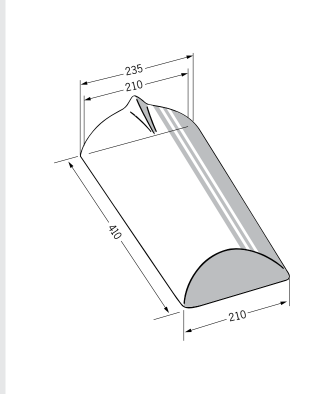


-

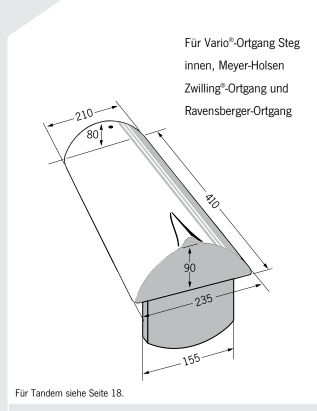
# First-/Gratanfang



## **Firstende**

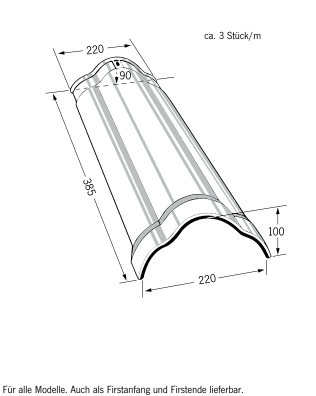


# Firstanfang plus

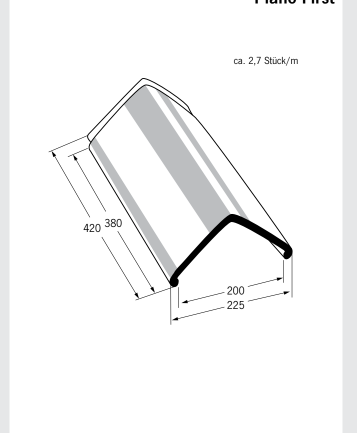


# Für Vario®-Ortgang Steg innen, Meyer-Holsen Zwilling®-Ortgang und Ravensberger-Ortgang

### Kleeblattfirst

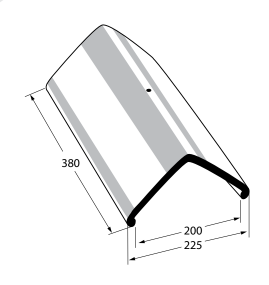


### Piano First

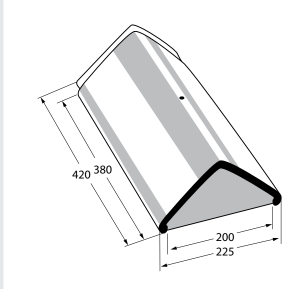




Piano Ausgleichsziegel

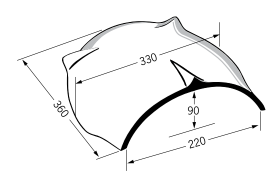


# Piano First-Anfang und -Ende



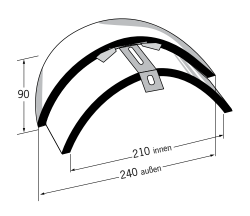
# Walmkappe Universal

Lieferbar für First groß, mittel, Kleeblatt, Piano First



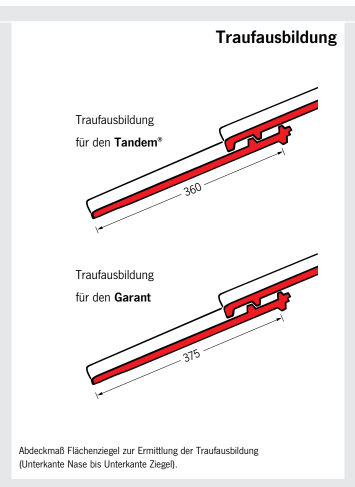
Für Neigungen von 25° bis 45°. Abb.: Walmkappe für First groß

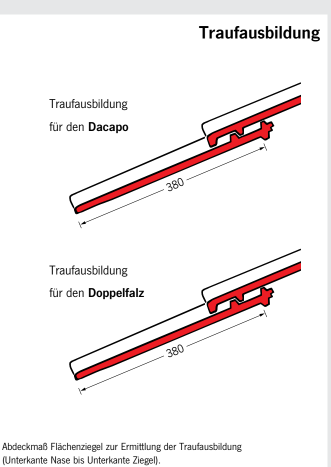
# Walmanfang

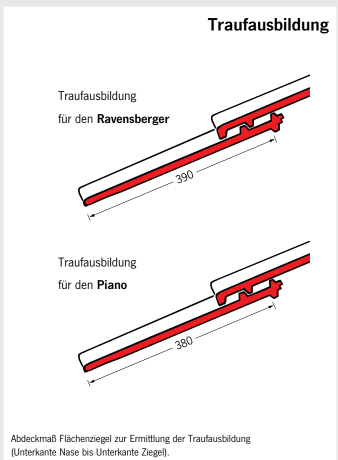


Nur für First-, Gratziegel groß.

# Traufausbildung für den Vario® Hohlfalzziegel Traufausbildung für den Meyer-Holsen Zwilling® Abdeckmaß Flächenziegel zur Ermittlung der Traufausbildung (Unterkante Nase bis Unterkante Ziegel).









# Sturmklammerliste

Dachziegel	Lattung 30 x 50 mm	Lattung 40 x 60 mm
Vario® Hohlfalzziegel	456007	456015
Meyer-Holsen Zwilling®	456005	456013
Tandem <sup>®</sup>	456003	456011
Dacapo	456003	456011
Doppelfalzziegel	456003	456011
Ravensberger	456003	456011
Biber	415c08**	415c09**
Hohlziegel, Kurzschnitt	403b06**	403b06**
Hohlziegel, Langschnitt	428b01**	428b02**
Piano	456003	456011

\*\* keine Lagerware

Empfohlene Klammern unter Beachtung und Einhaltung der Fachinformation Windlasten auf Dächern mit Dachziegel- und Dachsteindeckungen vom Zentralverband des Deutschen Dachdeckerhandwerks. Ausgabe März 2011.



### Außendienst

### Gebiet Nr. 10

Alexander Janß

Mobil 0178 / 3443-910 Telefax 0 41 61 / 865 98 26

E-Mail alexander.janss@meyer-holsen.de

### Gebiet Nr. 11

Matthias Varwig

Mobil 0178 / 3443-911 Telefax 0 54 92 / 75 59

E-Mail matthias.varwig@meyer-holsen.de

### Gebiet Nr. 12

Peter Jüttner

Mobil 0178/3443-912 Telefax 02941/2843546

E-Mail peter.juettner@meyer-holsen.de

#### Gebiet Nr. 13

Hermann Hottenroth Mobil 0178/3443-913 Telefax 05652/3417

E-Mail hermann.hottenroth@meyer-holsen.de

### Gebiet Nr. 14

Harry Hoppe

Mobil 0178/3443-914 Telefax 05734/669723

E-Mail harry.hoppe@meyer-holsen.de

### Gebiet Nr. 15

Sören Diederichs

Mobil 0178 / 3443-915 Telefax 0 57 22 / 90 69 101

E-Mail soeren.diederichs@meyer-holsen.de

### Gebiet Nr. 16

Michael Papke

Mobil 0178/3443-916 Telefax 05744/507171

E-Mail michael.papke@meyer-holsen.de

### Gebiet Nr. 18

Lars Lange

Mobil 0178 / 3443-908
Telefax 032 22 / 246 60 66
E-Mail lars.lange@meyer-holsen.de

### Gebiet Nr. 19

Uwe Müller

Mobil 0178 / 3443-917 Telefax 038 34 / 88 68 890 E-Mail uwe.mueller@meyer-holsen.de

### Gebiet Nr. 20

Thomas Heiken

Mobil 0178 / 3443-920 Telefax 04453 / 938867

E-Mail thomas.heiken@meyer-holsen.de

### Innendienst

### Auftragsbearbeitung

Peter Grothaus, Telefon 0 57 44/940-116 Benjamin Brockmann, Telefon 0 57 44/940-108 Georg Wittner, Telefon 0 57 44/940-118 Jutta Rensink, Telefon 0 57 44/940-145

Auftragseingang per E-Mail: bestellung@meyer-holsen.de

### **Fakturierung**

Susanne Grothe, Telefon 0 57 44/940-119

### Exportabwicklung

Thomas Wollnik, Telefon 0 57 44/940-117 Yvonne Sonnberger, Telefon 0 57 44/940-105

### Disposition/Fuhrpark

Tobias Hoffmann, Telefon 0 57 44/940-115 Klaudia Kirchhoff, Telefon 0 57 44/940-109



### Gebiet Nr. 22

Maik Geitel

Mobil 0178/3443-922 Telefax 0365/7106802

E-Mail maik.geitel@meyer-holsen.de

### Gebiet Nr. 25

Marco Felkel

Mobil 0178 / 3443-925 Telefax 06666 / 1509550 E-Mail marco.felkel@meyer-holsen.de 29