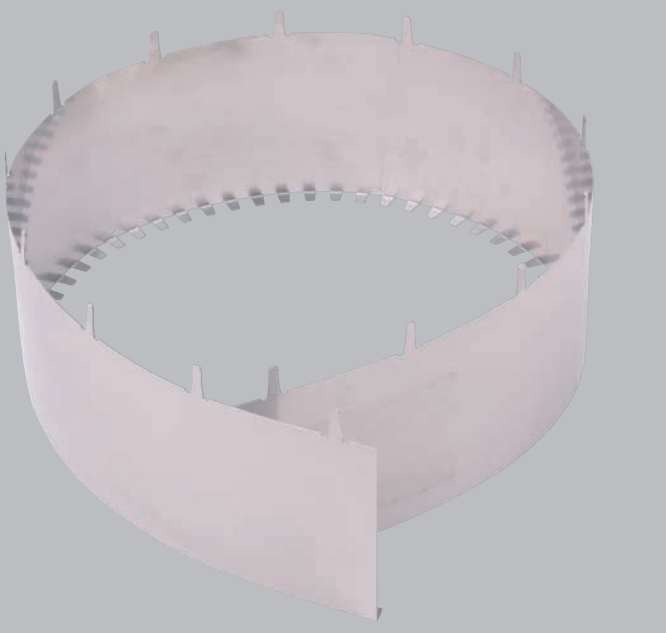


## AESTUVER Hülse



### Produktbeschreibung:

Die AESTUVER Hülse besteht aus einem 0,5 mm dicken Edelstahlstreifen mit zwei gezahnten Seiten, eine davon gebördelt.

Um die brandschutztechnischen Eigenschaften einer Leichtbauwand bei Durchführung von Rohren zu

erhalten, müssen die Öffnungen verstärkt werden. Für runde Öffnungen eignet sich die AESTUVER Hülse, die neben einer Verstärkung der Trennwand auch den nötigen Halt für eine Rohrabschottung bietet.

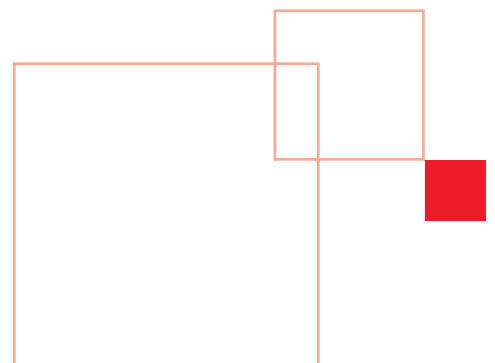
### Anwendungsbereich:

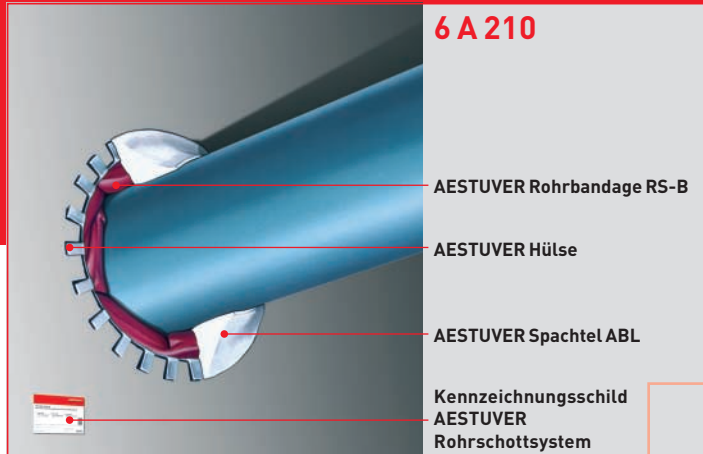
Die AESTUVER Hülse wird im AESTUVER Rohrschottsystem F (Z-19.17-1862) sowie im AESTUVER Rohrschottsystem B (Z-19.17-1863) zur Abschottung R 90 von Kunststoffrohren in Leichtbauwänden verwendet.

Eine ausführliche Beschreibung entnehmen Sie bitte der Verarbeitungsanleitung des Systems.

### Technische Daten

Material	Edelstahl
Verarbeitung	Dimensionierung der Öffnungsbohrung entspr. Querschnitt der Rohre (erforderlichen Dichtungsspalt beachten); Beschichtung der Schnittkanten der Gipsbeplankung im Öffnungsbereich mit AESTUVER Spachtel DSB; Einlegen des gerollten Stahlblechs AESTUVER Hülse; Umbördeln der gezahnten Seite
Abmessungen	Breite x Länge = 100 x 1000 mm
Blechdicke	0,5 mm
Gewicht	0,4 kg
Verbrauch	Erforderliche Blechlänge je Durchführung: Öffnungsdurchmesser x 3,14





## Schutzmaßnahmen:

Nicht in Kinderhände gelangen lassen. Siehe zusätzliches Sicherheitsdatenblatt.

### Händlerdaten

Produktbezeichnung	AESTUVER Hülse
Artikelnummer	8043012
EAN-Nummer	4007548010597
Gebinde/Verpackung	5 Stk. / Karton

AESTUVER® und XELLA® sind eingetragene Marken der XELLA-Gruppe.

**Xella**  
**Trockenbau-Systeme GmbH**  
Geschäftsbereich AESTUVER  
Pappelweg 10  
D - 39240 Calbe/Saale

[www.xella.de](http://www.xella.de)

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 06/2008.  
Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Sollten Sie Informationen in dieser Unterlage vermissen, wenden Sie sich bitte an unsere Xella Kundeninformation!

**Xella Kundeninformation (freecall):**  
Telefon: 0800 -5235665  
Telefax: 0800 -5356578  
E-Mail: [Info@xella.com](mailto:Info@xella.com)

**xella**  
Neues Bauen