

## DuroVent Sortiment



### Hinweis

Das DuroVent-System ist nur für Braas Dachsteine außer Tegalit erhältlich. Die Schablone für das DuroVent-Anschluss-Set gibt es in zwei Ausführungen: Für Dachsteine im 10er Format oder im 7er Format. Für das Braas 7GRAD Dach mit Harzer Pfanne F\* gesonderte Verlegeanleitung beachten.

## DUROVENT OBERROHR / DUROVENT SANILÜFTER



Das System besteht aus der Durchgangspfanne mit Anschlussrohr. Das Anschlussrohr steht wahlweise in DN 125 oder DN 100 zur Verfügung. Auf die Durchgangspfanne wird das Oberrohr oder der Sanilüfter (Foto) aufgesetzt. Der Sanilüfter ist dachneigungsunabhängig, das Oberrohr lässt sich bei Dachneigungen von 15° bis 55° senkrecht ausrichten. Beide Systeme sind mit Öffnungen für Kondensatablauf ausgerüstet.

## DUROVENT ABGASKALOTTEN



Die DuroVent Abgaskalotte ist für die Durchführung der Abgasdoppelrohre von Gasthermen und Brennwertgeräten vorgesehen, deren Innenrohr außen nicht wärmer als +85 °C wird. Folgende Modelle stehen zur Verfügung:  
**AK 116** Abgasdoppelrohr AußenØ: 116 mm  
**AK 128** Abgasdoppelrohr AußenØ: 128 mm

## DUROVENT ANTENNENAUFSATZ



Der DuroVent Antennenaufsatz ist geeignet für die Dachdurchführung von Antennenmasten. Minimaler RohrØ: 22 mm  
 Maximaler RohrØ: 110 mm  
 Der Aufsatz wird entsprechend dem verwendeten Rohrdurchmesser abgeschnitten.

## ANSCHLUSS AN LÜFTUNGSLEITUNG



Für den variablen Anschluss an die Lüftungsleitung ist der Flexible Schlauchanschluss in DN 125 oder DN 100 erhältlich. Auch der direkte Anschluss von HT-/KG-Rohren und -Bögen ist möglich.

## ANSCHLUSSRING EINBAUEN



- Schablone rechts an die Dachstein-Kante anlegen.
- Bei Nennweite DN 125 inneren Ring der Schablone heraustrennen.
- Ausschnitt herstellen.



- Schablone abnehmen.
- Anschlussring im Uhrzeigersinn eindrehen, elastischen Ring dafür hochklappen.



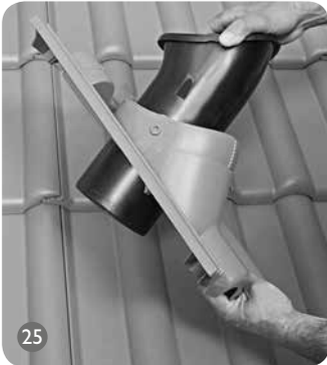
- Elastischen Ring herunterklappen.

## ANSCHLUSSROHR UMKLEBEN



- Die Verbindung zwischen Anschlussring und Anschlussrohr kann bei Bedarf mit Braas Flexiroll Alu umklebt werden.

## DUROVENT MIT OBERROHR EINDECKEN



- Anschlussrohr in Durchgangspfanne einsetzen, einpassen, ausrichten ...

## OBERROHR MONTIEREN



- DuroVent komplett eindecken.
- Oberrohr je nach Dachneigungsbereich drehen (entsprechender Hinweis seitlich auf dem Rohr).
- An den unteren Sägezähnen ansetzen und beidseitig einrasten.
- Oberrohr durch Drücken in Firstrichtung senkrecht ausrichten.
- Ausrichtung nur in Firstrichtung möglich. Würde die gewünschte Stellung überschritten, Rohr wieder abnehmen und den Vorgang wiederholen.



- ... beidrücken und beidseitig einrasten lassen.

## WETTERKAPPE AUFSETZEN



- Wetterkappe aufklipsen.
- Alle vier Nasen der Wetterkappe müssen eingerastet sein.

**Empfehlung**  
 Wetterkappe auf: aktive Entlüftung (z. B. mit Ventilatoren) von Räumen oder Geräten.  
 Wetterkappe ab: Be- und Entlüftung von Abwasserleitungen.



- Durchgangspfanne mit Anschlussrohr eindecken.

### Sicherheitshinweis

Im Winter kann es durch Austreten von Kondensat bei ungünstiger Witterung zu Eisbildung an der Wetterkappe, dem Dunstrohr und/oder auf der Durchgangspfanne kommen. Zur Vermeidung des unkontrollierten Abrutschens empfehlen wir geeignete Sicherungsmaßnahmen, wie etwa den Einbau von zwei Schneestopphaken in den Wasserläufen der Durchgangspfanne und/oder der unterliegenden Pfanne.