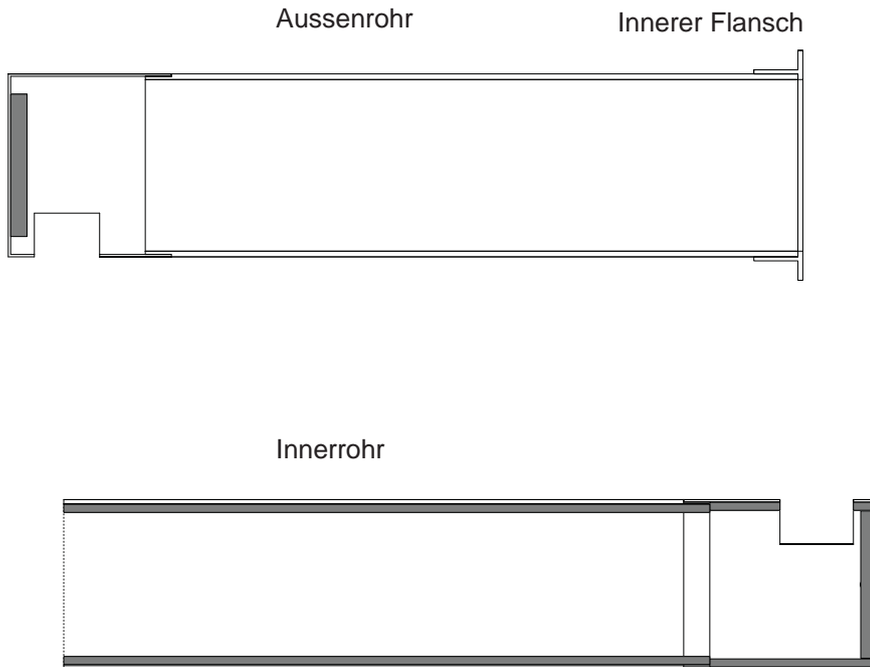


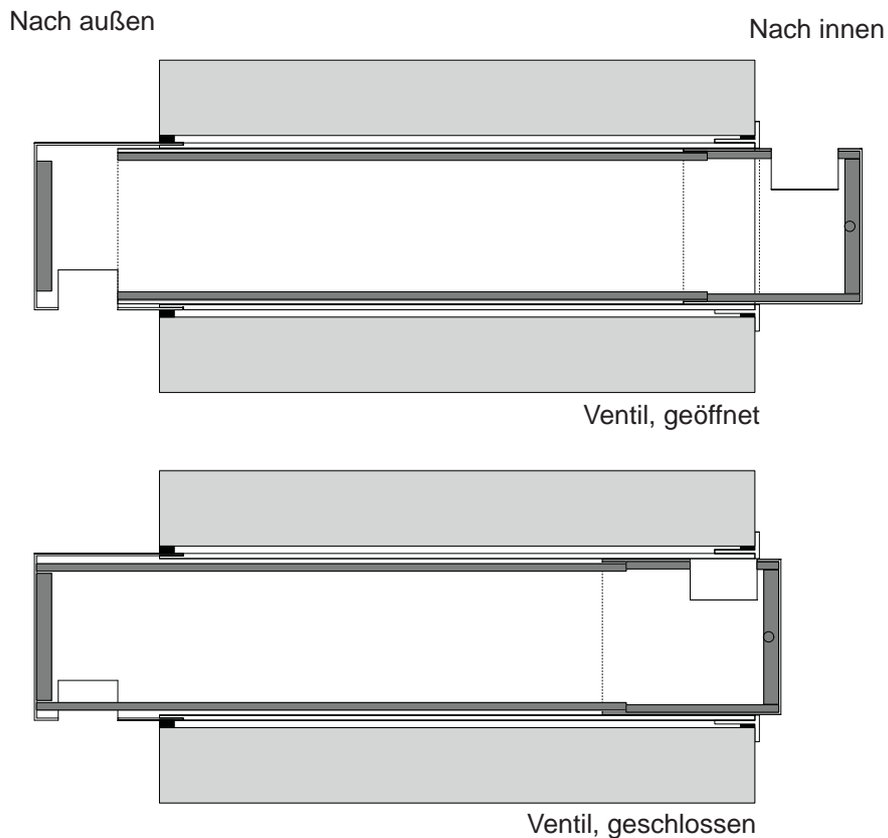
Einbauanweisung XTP 2000, Aussenluftventil mit Lufteinlass , vor der Außenwand

Das Ventil hat einen Aussendurchmesser von 115 mm und besteht aus 2 Röhren, deren Größen zu einander passen. Darüber hinaus gibt es ein Abdeckungsflansch für die Innenseite der Wand.

Das große Außenrohr wird fest in die Wand eingebaut, wobei das Innenrohr lose (unbefestigt) montiert wird. Hierdurch kann es vorwärts und rückwärts gleiten und somit die erwünschte Luftmenge durch die Ausfräsungen in den Metallteilen regulieren.



1. Loch in die Außenwand bohren, 120 mm Tiefe
2. Aussenrohr in die Wand einsetzen, so dass 8 mm des Rohrs an der Außenseite der Wand herausragen. Das Ausfräsungsloch muss frei sein.
3. Zum Entfernen des Teils des Aussenrohres, das auf der Innenseite der Wand herausragt, eine feine Kreissäge verwenden. Die Innenseite des Ventilaussenrohrs sollte jetzt mit der Innenseite der Wand abschliessen.
4. Das Ventilinnenrohr abschneiden. Die gleiche Länge des Kunststoffrohres entfernen, die vom Ventilaussenrohr abgeschnitten wurde.
5. Zum Verkleben des inneren Abdeckungsflansches auf das Aussenrohr, wird ein klares Silikon verwendet.
6. Silikon auf der Innenseite des Abdeckungsflansches auftragen und das Aussenrohr in die Wand fest hineinschieben.
7. Die Aussenfuge beim Ventil mit Mörtel oder ähnlichem Material ausfüllen.
8. Filter im Innenrohr einsetzen (falls bestellt)
9. Das Innenrohr ins Außenrohr hineinschieben, so die Öffnung des Innenrohrs in dieser Weise nach oben ist und zum Schlitz im Außenrohr passt



Funktion

Die Luftströmung wird durch das Schieben oder Ziehen des Innenrohrs nach innen oder nach außen geregelt. Hierdurch wird das sichtbare Teil der Ausfräsung des Innenrohrs kleiner oder grösser

Wartung

Es wird empfohlen, das Ventil ein Mal jährlich zu reinigen.

Reinigung

Das bewegliche Innenrohr aus dem Ventil herausnehmen

Filter (falls eingebaut) entfernen

Die Isolierung im Innenrohr sorgfältig herausnehmen

Den Filter und die Isolierung in mit Seife gemischtem lauwarmen Wasser eintauchen. Die Bauteile an der Luft durchtrocknen lassen und dann wieder einbauen.

Mit freundlichen Grüßen und vielen Dank, dass Sie XTP2000 gewählt haben.

xtpdesign.com © XTP Design 2009