

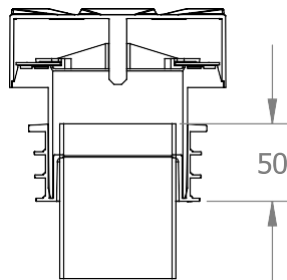
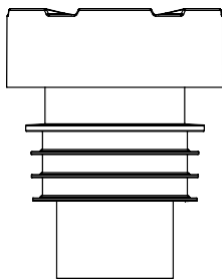
INSTALLATIONSANWEISUNGEN SURE-VENT ULTRA 75/90/110 mm



INSTALLATION

Lesen Sie vor der Verwendung dieses Produkts die Installationsanweisungen. Vor der Installation eines Lufteinlassventils beachten Sie stets die örtlichen Installationsvorschriften. Einzel-, Zweig- und Sammellüftungen dürfen mit einer Verbindung zu einem Sure-Vent Ultra-Lufteinlassventil abgeschlossen werden. Das Sure-Vent Ultra-Lufteinlassventil entlüftet nur Sanitäreinrichtungen, die sich im selben Stockwerk befinden und an eine horizontale Anschlussleitung angeschlossen sind.

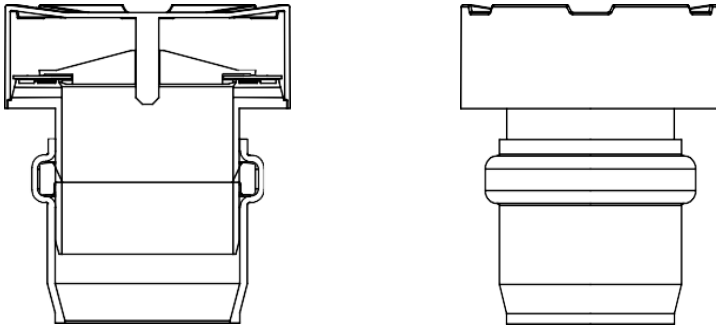
Die horizontale Anschlussleitung darf maximal vier Anschlussleitungen von der Oberseite der Lüftungsleitung mit der Lüftungsleitung verbinden.



ACHTUNG:
Bei einem Überschreiten von
50 mm funktioniert das AAV
nicht ordnungsgemäss.

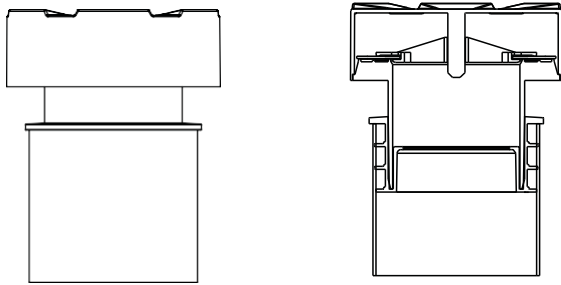
FÜR EINEN 75-MM-ANSCHLUSS (Sure-Vent muss in Gummilippe-Innenseite angebracht werden)

1. Muss vertikal und aufrecht installiert werden, um einen ordnungsgemässen Betrieb zu ermöglichen (innerhalb von 5 Grad zur vertikalen Position).
 - a. Das Lufteinlassventil muss sich an einer leicht zugänglichen Stelle befinden. (Ermöglicht einen unbehinderten Luftstrom).
2. Es sollte sichergestellt werden, dass das Lufteinlassventil mindestens 150 mm über dem höchsten Hochwasserrand in Bodenhöhe installiert wird.
3. Messen Sie von der Oberseite des Rohrs aus 50 mm nach unten, und bringen Sie eine Markierung an.
4. Bringen Sie das Sure-Vent Ultra an einem 75-mm-Rohr an. Der Gummiverbinder darf maximal 50 mm über dem Rohr angebracht werden, um eine ordnungsgemässe Funktion des Lufteinlassventils zu gewährleisten.



FÜR EINEN 90-MM-ANSCHLUSS (ohne Gummilippe zu verwenden)

1. Muss vertikal und aufrecht installiert werden, um einen ordnungsgemässen Betrieb zu ermöglichen (innerhalb von 5 Grad zur vertikalen Position).
 - a. Das Lufteinlassventil muss sich an einer leicht zugänglichen Stelle befinden. (Ermöglicht einen unbehinderten Luftstrom).
2. Es sollte sichergestellt werden, dass das Lufteinlassventil mindestens 150 mm über dem höchsten Hochwasserrand in Bodenhöhe installiert wird.
3. Stecken Sie das Sure-Vent Ultra in ein 90-mm-Abschlussstück ein. Tragen Sie Silikonfett auf das Endstück des Lufteinlassventils auf, um die Montage zu erleichtern.



FÜR EIN 110-MM-ROHR (Gummilippe in Rohr stülpen)

1. Muss vertikal und aufrecht installiert werden, um einen ordnungsgemäßen Betrieb zu ermöglichen (innerhalb von 5 Grad zur vertikalen Position).
 - a. Das Lufteinlassventil muss sich an einer leicht zugänglichen Stelle befinden. (Ermöglicht einen unbehinderten Luftstrom).
2. Es sollte sichergestellt werden, dass das Lufteinlassventil mindestens 150 mm (6 Zoll) über dem höchsten Hochwasserrand in Bodenhöhe installiert wird.
3. Stecken Sie das Sure-Vent Ultra in ein 110-mm-Rohr ein. Stecken Sie den Gummiverbinder ein, bis die 4. Rippe (die „Anschlagrippe“) aufsitzt.

Hinweis: Die 4. Rippe/Anschlagrippe darf sich nicht innerhalb des Rohrs befinden. Sie muss sichtbar bleiben. Der Boden des Lufteinlassventils darf nicht mit dem Gummiverbinder in Berührung kommen. Es muss ein Abstand von 25 mm vorhanden sein.

- a. Um die Installation zu erleichtern, führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Tragen Sie Wasser auf den Gummiverbinder auf.
 - Der Gummiverbinder kann vom Lufteinlassventil entfernt und am Anschlussstück angebracht werden. Wenn der Gummianschluss vollständig sitzt, kann das Lufteinlassventil eingebaut werden.

