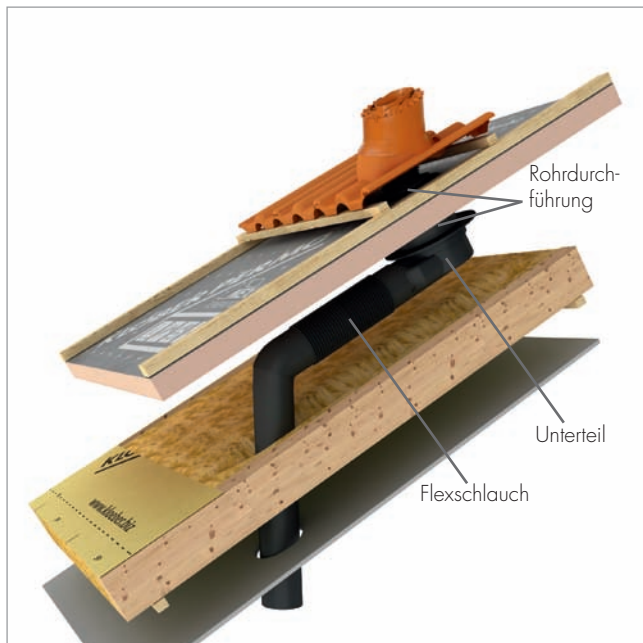


Venduct® Dämmstoffdurchgang Modernisierung

Problemloser Einbau von Dachdurchgängen bei einer Dachsanierung in Verbindung mit Aufdachdämmsystemen



Das speziell abgewinkelte Unterteil mit flexiblem Schlauchanschluss ermöglicht eine problemlose Verlegung im Sparrenzwischenraum sowie den Anschluss an im Sparrenzwischenraum endende Lüftungsleitungen. Integrierte Selbstklebestreifen sorgen für einen luft- und winddichten Anschluss.

Die fachgerechte Durchdringung der Bauteilschichten insbesondere bei Aufdachdämmungen ist in der Praxis oft schwierig, da die Dampfsperre nicht luftdicht an die Durchdringung angeschlossen werden kann. Der neue Dämmstoffdurchgang mit abgewinkeltem Unterteil eignet sich besonders für raumseitig unzugängliche Anschlüsse bestehender Lüftungsleitungen an Aufdachdämmungen bei Dachumdeckungen.

Produktvorteile

- Speziell geeignet für den Anschluss an raumseitig unzugängliche, bestehende Lüftungsleitungen
- Innovativer Click-Drehmechanismus zur einfachen Montage von Ober- und Unterteil
- Im Flansch integrierte Selbstklebestreifen ermöglichen luft-, wind- und regensicheren Anschluss
- Wärmebrücken werden auf ein Minimum reduziert
- Vielseitig einsetzbar für Dachlüfter Durchmesser 100 mm, 125 mm und 150 mm
- Flexibler Anschlusschlauch ist bereits im Lieferumfang enthalten

Einsatzbereich

Zur regensicheren, wind- und luftdichten Durchdringung von Steildächern mit Aufdachdämmung in der Dachsanierung. Für Dämmstärken bis 275 mm.

Hinweis: Bei der Verlegung im Sparrenzwischenraum muss die Sparrendicke mindestens 120 mm betragen.

Material

Hart-PVC (Abdichtungsring aus EPDM)

Artikel-Nr.

KE 8210 inkl. Flexschlauch DN 100

TECHNISCHE DATEN

Anschlussdurchmesser	Oberseitig zum Dachlüfter: DN 100 / 125 / 150 Unterseitig zur Lüftungseitung: DN 100
Mengeneinheiten	18 Stück / Palette 1 Stück / Karton
Verwendung	Kombinierbar in Verbindung <ul style="list-style-type: none">■ mit dem Venduct® Raumentlüfter mit flexiblem Unterrohr KE 8024■ mit Venduct® Be-/Entlüfter Kurzrohr DN 100 mit Regenhaube KE 8026 oder Wellengitter KE 8015-1
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none">■ Rohrdurchführung■ Unterteil■ Flexschlauch

TSTL#01-DE-0615. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. ©Eingetragenes Warenzeichen der Klöber GmbH.