

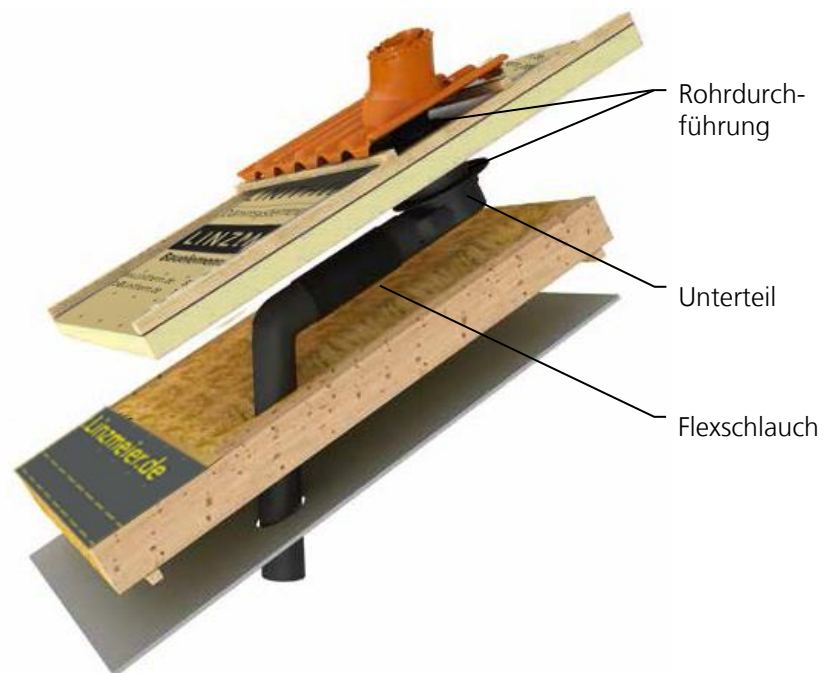
Zubehör

**Dämmstoff-
durchgang DG**

Dämmstoffdurchgang DG

Anwendung

Der Dämmstoffdurchgang DG ist ein Komplettsystem für regensichere, wind- und luftdichte Durchdringungen von Steildächern mit Aufsparrendämmung. Durch die Abwinkelung des gefachseitigen Unterteils und dem daran anschließenden Flexschlauch kann der Durchgang durchs Gefach geführt und an bestehende Leitungen problemlos angeschlossen werden. Die Anschlüsse an die Luftdichtheitsebene und an das Unterdach werden durch werkseitig aufgebrachte Butyl-Selbstklebestreifen hergestellt.



Linzmeier Bauelemente GmbH
 Industriestraße 21
 88499 Riedlingen
 T +49 (0) 7371 1806-0
 F +49 (0) 7371 1806-96

Königshofen
 Schortentalstraße 24
 07613 Heideiland
 b. Eisenberg/Th.
 T +49 (0) 36691 722-0
 F +49 (0) 36691 722-20

Info@Linzmeier.de
 www.Linzmeier.de

Technische Daten

Material	Hart-PVC, Abdichtungsring aus EPDM
Dachlüfter-Durchmesser	DN 100 DN 125 DN 150
Max. Dicke Aufsparrendämmung	270 mm
Min. Gefachhöhe	120 mm