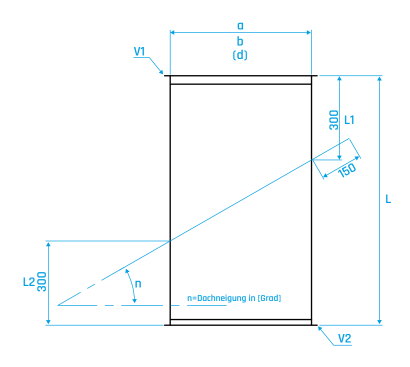
Bezeichnung: Dachdurchführung eckig

DDE, gefalzt, Stahl verzinkt





Produktbeschreibung

Die Dachdurchführung besteht aus verzinktem Stahlblech mit umlaufend angebautem Auflageblech. Das Auflageblech dient der Befestigung und Eindichtung (bauseits) der Dachdurchführung an der Dachkonstruktion.

Einsatzgebiet

Dachdurchführungen dienen der Durchführung (nicht der Anflanschung) von Luftleitungen durch Dachkonstruktionen.

Ausführung

- Fertigungsmaß = Nennmaß (a/b) + 15 mm
- bei Anflanschung ist Fertigungsmaß = Nennmaß
- aus Stahlblech verzinkt 1,00 mm, wetterfest verkittet
- umlaufendes Auflageblech angebaut, wetterfest verkittet
- Verbindung mit Luftkanalprofil möglich
- als Flach- oder Schrägdachausführung
- Standardmaße gemäß Zeichnung, sonst nach Kundenangaben
- V1/V2 glatt

Hinweis: Eine Dachdurchführung ist nicht zur Lastaufnahme geeignet.

AL/DDE/...

Stand: 30.07.24 | Änderungen vorbehalten

Seite: 1 von 1