

Der Schöck Isokorb® XT/T Typ H.

Zur Aufnahme von Horizontalkräften.

Schöck Isokorb® XT/T Typ H

Der Schöck Isokorb® XT/T Typ H mit 120 und 80 mm Dämmkörperdicke ist ein tragendes Wärmedämmelement zur punktuellen Übertragung von planmäßigen Horizontalkräften parallel und senkrecht zur Dämmebene. Ab 2020 wird er die bestehenden Typen HP und EQ ersetzen.

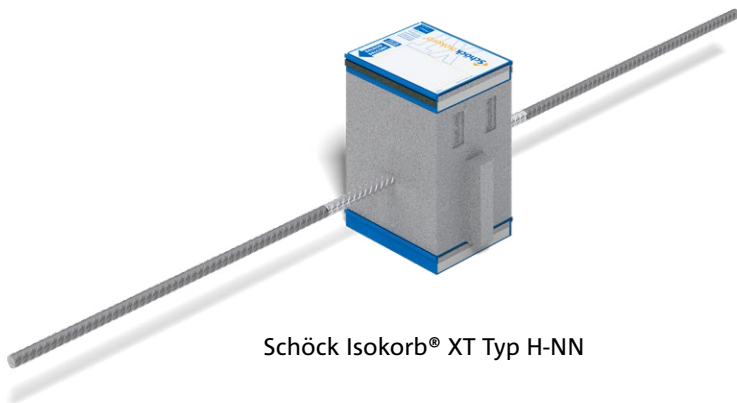
Der Schöck Isokorb® XT/T Typ H ist zur Aufnahme von Erdbebeneinwirkungen geeignet.

- Die Variante H-NN überträgt Kräfte senkrecht zur Dämmebene.
- Die Variante H-VV-NN überträgt Kräfte sowohl parallel als auch senkrecht zur Dämmebene.

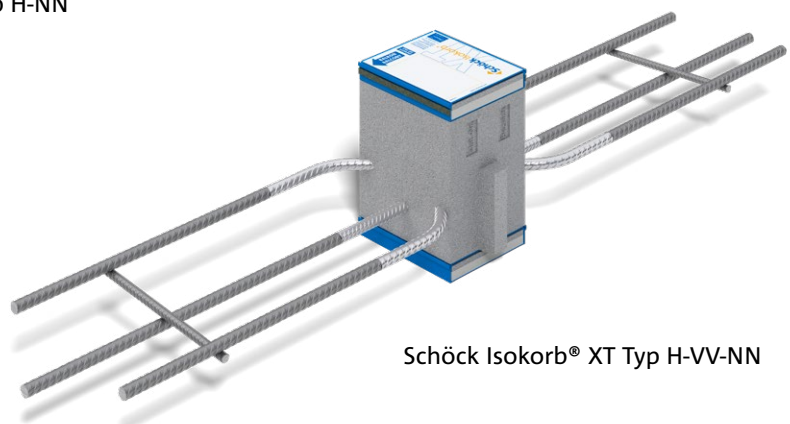
Ab sofort ist der Schöck Isokorb® XT/T Typ H in unserer Bemessungssoftware integriert.

Vorteile:

- ▶ **Feuerwiderstandsklasse REI 120**
Erfüllt die Anforderungen an die Feuerwiderstandsklasse REI 120
- ▶ **Standardisiert**
In Höhen von 160 bis 250 mm standardmäßig verfügbar, weitere Höhen und Konstruktionen auf Anfrage
- ▶ **Ausführliche Planungsunterlagen**
Technische Informationen, Bemessungssoftware und verschiedene Wissensportale



Schöck Isokorb® XT Typ H-NN



Schöck Isokorb® XT Typ H-VV-NN