

Nachweis

Wärmedurchgangskoeffizient

Prüfbericht
Nr. 13-000772-PR02
(PB-C02-06-de-02)



Auftraggeber **Dolle A/S**
Vestergade 47
7741 Frostrup
Dänemark

Grundlagen *)

In Anlehnung an
EN ISO 12567-1:2010-04
*) und entsprechende nationale Fassungen
(z.B. DIN EN)

Produkt **Kniestocktüre**
Bezeichnung **Click fix 56 WH**
Außenmaß (B x H) **540 mm x 800 mm (Nennmaß 560 mm x 820 mm)**
Material **Lukenkasten: Fichte mit umlaufender Dichtung**
Deckel: beidseitig mit HDF-Platte beplankt, mit
Dämmung aus expandiertem Polystyrol-
Hartschaum; Gesamtdicke 56 mm
Öffnungsart **Dreh**
Besonderheiten **--**

Darstellung



Ergebnis

Wärmedurchgangskoeffizient



$$U_D = 0,65 \text{ W/(m}^2\text{K)}$$

Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis des Wärmedurchgangskoeffizienten U_D .

Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften und beschriebenen Probekörper.

Diese Prüfung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen". Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 5 Seiten und Anlagen (2 Seiten).

ift Rosenheim
07. Mai 2013

Konrad Huber, Dipl.-Ing. (FH)
Stv. Prüfstellenleiter
Bauphysik

Sebastian Unterholzner, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
Wärme & Klima