

Prüfungsbericht

Bestimmung des Wärmedurchlaßwiderstandes

Bezeichnung des Prüfmusters
durch den Antragsteller:

"PGR 3200 Muster 599/2"

Prüfungsbedingungen

Versuchsdurchführung und Versuchsauswertung gemäß	ISO 8302
Prüfgerät:	Zweiplattengerät
Probengröße:	50 cm x 50 cm
Probendicke im eingebauten Zustand:	5 mm
Anzahl der gemessenen Proben:	2
Anzahl der Versuche:	1
Mitteltemperatur der Probe:	29,25 °C
Mittlere Temperaturdifferenz:	11,26 °C

Prüfungsergebnis

Mittlerer Wärmedurchlaßwiderstand	0,048	m ² .K / W
Mittlere theoretische Wärmeleitfähigkeit	0,1052	W / m.K