

Rolladenfertigkasten

Wärmedurchgang / K-Werte Schallgutachten

Rolladenaufsatzkasten mit PUR Dämmschale Prüfung des Wärmedurchgangskoeffizienten nach DIN 52611 Teil 1

Gutachten Nr. Datum	Kastentyp / Größe / Länge	Dämmung / Sonstiges	Wärmedurchlasskoeffizient W/ (m ² .K)
G 950711.4 11.07.1995	RK Typ 158/180 Aussenmaß 180 x 207	Polyurethan 0,025 W/(m ² .K) mit Aluminiumkaschierung mit Bürstendichtung 112.064 / Rollpanzer unten	0,6

Rolladenaufsatzkasten mit Syropor Dämmschale Prüfung des Wärmedurchgangskoeffizienten nach DIN 52611 Teil 1

Gutachten Nr. Datum	Kastentyp / Größe / Länge	Dämmung / Sonstiges	Wärmedurchlasskoeffizient W/ (m ² .K)
481030/2 11.07.1995	RK Typ 135 Aussenmaß 151 x 181 1230 mm lang	Syropor Dämmschale mit aufgerollten Rollläden	1,1
		Syropor Dämmschale mit abgerollten Rollläden	1,1

VEKA AG
Dieselstr. 8
48324 Sendenhorst
Tel.: 02526/29- 4690
Fax. 02526/29- 4696
e-Mail: uborgmann@veka.com