

Übersicht Schallschutz - R_w - Werte (dB)

Bautiefe 68 mm



* Prüfstandswerte Fenster / Schalldämm-Maß R nach DIN EN ISO 10140-2 /

Messung der Luftschalldämmung von Bauteilen im Prüfstand / Bewertung nach ISO 717-1 (R_w)

* Profilbreite 79 mm; Normfenster einflügelig 1230 x 1480; Mittel- und Überschlagdichtung

* Hersteller Verglasung Prüffenster: INTERPANE

* Werte aus Prüfberichten HFB Engineering / MFPA Leipzig; Prüfberichte auf Anfrage verfügbar

Verglasungsaufbau						R_w (C ; Ctr)	Nr. des
Außen	SZR	Mitte	SZR	Innen	Glasgewicht	dB	Prüfberichtes
mm	mm	mm	mm	mm	kg / qm		
8 Float	16 Argon	-	-	4 Float	30	38 (-1 ; -4)	311002101 / 6 / 2013
10 Float	16 Argon	-	-	6 Float	40	39 (-2 ; -4)	311002101 / 8 / 2013
9 SF	14 Argon	-	-	10 Float	47,5	44 (-2 ; -5)	311002101 / 7 / 2013