

Softline MD

Schallschutzprüfungen nach DIN 52210

Bestimmung der Luftschalldämmung

Messung nach DIN 52210

Bewertung nach DIN EN ISO 717-1(Eignungsprüfung I für DIN 4108)

* $R_{w,p}$ = R_w Prüfstand

Prüfzeugnis Datum Institut	Fenstertyp / Größe Profile Art.-Nr.	Vergiasung Scheibenaufbau / Füllung Hersteller	bewertetes Schalldämmmaß Fenster $R_{w,p}$ *
930127.P40 27.01.1993 ift Rosenheim	DK / 1230 x 1480 mm armiert 101.100 / 103.119 nflb.	4-16-4 / Luft Consafis	R_{w,p} 34 dB R _{w,r} - -
930127.P42/P39 27.01.1993 ift Rosenheim	DK / 1230 x 1480 mm armiert 101.100 / 103.117 nflb. 101.100 / 103.119 flb.	6-16-4 / Luft Consafis	R_{w,p} 37 dB R _{w,r} - -
930127.P31/P41 27.01.1993 ift Rosenheim	DK / 1230 x 1480 mm armiert 101.100 / 103.117 nflb. 101.100 / 103.119 flb.	9 GH -16-6 / Gas (GH = Gießharz) Consafis	R_{w,p} 42 dB R _{w,r} - -

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