

Результаты испытаний

Изоляция воздушного шума блока оконного S70 GUTMANN, ALUMARK с терморазрывом и вставкой РСС с двухкамерным стеклопакетом СПД 6M1-14Ar-4M1-12Ar-И4 согласно ГОСТ 26602.3-99

Среднегеометрические частоты 1/3 октавных полос, Гц	Изоляция воздушного шума R(f), испытуемой конструкцией, Дб
100	24,1
125	23,0
160	27,0
200	26,4
250	30,9
320	29,4
400	33,7
500	36,0
630	36,8
800	39,8
1000	39,3
1250	41,7
1600	45,8
2000	44,3
2500	41,9
3200	37,3
Индекс изоляции воздушного шума R_w, ДБ	39
Индекс изоляции транспортного шума R_{Атранс}, ДБА	34

Вывод: согласно ГОСТ 23166-99 «Блоки оконные. Общие технические условия» класс по звукоизоляции воздушного шума потока городского транспорта В.

Руководитель сектора 31-1



В.Л. Анджелов