

## **BERTSCH – Звукоизоляционное дверное полотно $R_{w,P}$ 42 dB**

### **одностворчатое звукоизоляционное дверное полотно $R_{w,P}$ 42 dB**

#### Классификация согласно норме DIN 18101

Функция:	Климатическая нагрузка	Категория 2 согласно норме DIN EN 12219 <sup>1</sup> для климатических испытаний b согласно норме DIN EN 1121
	Звукоизоляция	До этого климатический класс II согласно норме DIN EN 79 $R_{w,P} = 42$ dB согласно норме DIN 4109

#### Дверное полотно

Рама:	Трехсторонний каркас из бука / древесины хвойных пород, минимальная ширина 75 мм, сверху ~ 40 мм.
Торец полотна:	Четырехсторонний каркас из массива дерева, прозрачно лакированный бук.
Поверхность:	Облицованная шпоном поверхность с прозрачной ультрафиолетовой лакировкой. Лакировка необработанной твердой ДВП и грунтовочной пленки не производится.
Внутренняя полость полотна:	Звукоизоляционная плита
Облицовочный слой:	Древесно-волокнистая плита высокой плотности 4 мм
Толщина двери:	~ 65 мм
Фальц:	Трехсторонний двойной фальц 13 / 25,5 мм + 15 / 25 мм, нижний край нефальцованный или с трех сторон прилегание полотна заподлицо с дверной коробкой, фальц дверной коробки 15 / 25 мм, нижний край полотна нефальцованный.
Замок:	Фрезеровка под замок заказчика.
Петли:	Фрезеровка под петли заказчика.
Вес:	32,5 кг / м <sup>2</sup>
Напольное уплотнение:	Установлено

**Иное исполнение смотри в разделе дополнительные работы Т 0**

<sup>1</sup>просьба запрашивать текущее состояние проверенного варианта