

BERTSCH – Звукоизоляционное дверное полотно $R_{w,P}$ 46 dB FD одностворчатое звукоизоляционное дверное полотно $R_{w,P}$ 46 dB со звукоизоляционным уплотнением

Классификация согласно норме DIN 18101

Функция:	Климатическая нагрузка	Категория 2 согласно норме DIN EN 12219 ¹ для климатических испытаний b согласно норме DIN EN 1121
	Звукоизоляция	До этого климатический класс II согласно норме DIN EN 79 $R_{w,P} = 46$ 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:	~ 70 мм
Фальц:	Трехсторонний двойной фальц 13 / 25,5 мм с фальцевым уплотнением + 15 / 25 мм, нижний край нефальцованный.
Замок:	Фрезеровка под замок заказчика.
Петли:	Фрезеровка под петли заказчика.
Вес:	42,2 кг / м ²
Напольное уплотнение:	Установлено
Звукоизоляционное уплотнение:	Трехстороннее уплотнение, цвет: белый, бежевый, коричневый, серый или черный.

Иное исполнение смотри в разделе дополнительные работы Т 0

¹просьба запрашивать текущее состояние проверенного варианта