

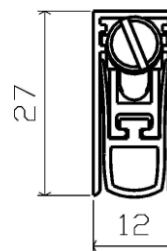
Артикул: 103SF30RT

Уплотнительный профиль: силикон GU30



Порог Автоматический 103SF30RT 48dB

Для противопожарных звукоизоляционных дверей с защитой от огня и дыма.



Врезной автоматический порог для деревянных, ПВХ, алюминиевых и металлических дверей.

- Корпус: алюминиевый профиль 12x27мм
- Механизм из двух закаленных стальных рессорных пружин обеспечивает равномерное опускание уплотнителя и более плотное прилегание уплотнителя между полом и полотном двери.
- Уплотнительный профиль: самозатухающий силикон
- Рабочая температура -40°C / +200 °C
- Ход уплотнителя 1-12 мм
- Коэффициент звукоизоляции: 48 дБ. (Институт ИФТ Розенхайм, Германия (ift Rosenheim GmbH))
- Автоматические пороги SIPAM прошли испытания на 1000000 рабочих циклов
- Стандартные размеры: 430 – 630 – 830 – 1030 – 1230 – 1430 – 1530мм
- Каждый размер укорачивается на 200 мм.
- Комплект поставки: автоматический порог, ответная планка и комплект крепежа
- Упаковка: 70шт. в коробке

Материалы

- Корпус: алюминий EN AW 6060 T6
- Выдвижной профиль: алюминий EN AW 6060 T66
- Уплотнитель: высококачественный силикон самозатухающий UL 94 HB
- Закаленные стальные пружины: сталь фосфатированная C85 EN 10270-1-SH HRC 45/50
- Направляющая: пластик PP GF30
- Толкатель: сталь оцинкованная 4.8 UNI EN 20898/1
- Упорная кнопка: латунь OT58 - CW614N EN 12164

Произведено в Италии.

Производство: SIPAM SRL– VIA MATTEO FABBIAN, 14– 31030 BORSO DEL GRAPPA– TREVISO – ITALY