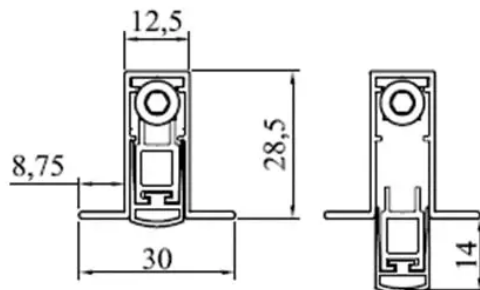




Автоматический порог RATEO FR 320

Уникальный бесшумный механизм с использованием слайдеров из полиамида и закаленных стальных рессор, которые обеспечивают надежную работу, идеальное выравнивание и более плотное прилегание между полом и створкой.

Функции: автоматическое закрытие щели между дверью и полом для защиты от дыма, огня, сквозняков, проникновения пыли, насекомых а также с целью звукоизоляции



С боковыми ребрами (Omega)

Стандартные размеры (мм)	330	430	630	830	1030	1230	1430	1530
Макс. укорачивание (мм)	70	100	200	200	200	200	200	200

Характеристики:

Звукоизоляция: 56дБ

Огнестойкость: 60 минут

Дымоизоляция: 1,10 мЗ/ч – 25 Па

Циклы открывания/закрывания: 200 000 циклов

Доступная среда: не создает препятствий для МГН

Особенности:

Максимальное опускание (зазор) - 14 мм

Сплошной силиконовый уплотнитель серого цвета не поддерживающий горение (класс А1) с высокими износостойкими характеристиками (твердость 66-74 по Шору)

Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 (АД31 Т1 ГОСТ 22233-2018)

Слайдеры из полиамида для бесшумного и мягкого опускания нижнего профиля с уплотнителем (рабочая температура в диапазоне от -50 °С до +100 °С)

Механизм из двух прочных рессорных пластин из стали

В комплекте поставки пластиковые торцевые крышки и ответная часть на раму серого цвета

Изготовлено по ТУ 25.17.14-001-52319461-2023

Комплектация:

Упорная кнопка (алюминиевая, круглая)

Силиконовый уплотнитель не поддерживающий горение

Ответная часть на раму

