

автоматический уплотнительный порог

серия Pressure арт. 1712

технические характеристики

При открытой двери не активен	Активируется при закрытой двери
 <p>scala 1 : 1</p>	 <p>max discesa mm. 18</p>

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

Характеристики: механизм с двумя параллельными рычажками, соединенными с нажимной кнопкой для равномерного распределения давления по всей длине профиля с прокладкой; вертикальное опускание профиля с прокладкой регулируется при помощи нажимной кнопки; наклон профиля с прокладкой (по отношению к двери) регулируется посредством второго латунного винта с целью оптимизации закрытия щели уплотнением в положении параллельно полу; съёмный профиль с прокладкой.

Система крепления: традиционная, посредством съёма профиля с прокладкой; альтернативный способ- частичный съём профиля с прокладкой посредством открытия пластмассового зажима на фиксируемом профиле (TO17)

Сертификация: срок службы - 200 000 циклов открывания и закрывания двери, перемещение порогового уплотнения для закрытия щели в 6 мм между дверью и полом; звукоизоляция 44 дБ по сравнению с максимальной звукоизоляцией 52 дБ при испытании образца на полную герметичность

Материалы компонентов: экструдированные профили из первичного алюминиевого сплава 6060; экструдированный компактный профиль ЭПДК (рабочая температура от -35° до $+90^{\circ}$); детали из штампованного эластомеризованного нейлона 66 и нейлона, на 30% армированного стекловолокном; винтовые пружины из обработанной нержавеющей стали AISI 302; панель из воронёной стали FE 37; латунные резьбовые втулки; самосверлящие крепёжные винты.