

S40

Профили для дверей

Прочность и устойчивость

Для создания систем нестандартных размеров, часто используемых в больших торговых центрах, была разработана гамма профилей S40, предназначенных для тяжелых створок и замковых механизмов повышенной прочности. Они совместимы с системой «антипаника», легко комбинируются и позволяют выбрать наиболее подходящее из множества разнообразных решений.



Поставляется в комплекте со всеми дополнительными устройствами.

Каждая деталь в серии S40 разработана так, чтобы обеспечить максимально быстрый и легкий монтаж дверей из готовых алюминиевых профилей.



Преимущества серии S40

Серия S40 была специально разработана для интенсивного ежедневного использования. Типичные примеры ее применения — торговые центры, государственные учреждения, больницы, то есть, все те сферы применения, в которых постоянно наблюдается мощный поток посетителей. Все профили были разработаны с учетом интенсивного использования. Дополнительные устройства и крепления поставляются в стандартной серийной комплектации. Серия S40 может быть использована в сочетании с системой «антипаника» и гарантирует максимальную надежность, прочность, отличные эксплуатационные качества и долговечность автоматики.

Вес

Тип профиля	Вес (г/м)
001MAL225	0,686
001MAL226	1,030
001MAL227	1,841
001MAL228	0,472
001MAL229	0,138
001MAL230	0,242
001MAL231	0,121
001MAL223	0,104
001MAL224	0,468
009P3	0,028
009P4	0,05
009P5	0,068
009P6	0,078
009P7	0,128

ПРИМЕЧАНИЕ: профили серии S40 поставляются анодированными и окрашенными в серебристый цвет. Однако по заказу клиента они могут быть окрашены/анодированы в желаемый цвет или оставлены с необработанной поверхностью.

Ассортимент

Алюминиевые профили для стеклянных створок толщиной от 4 до 15 мм в стандартной упаковке – 5 м

- Перечень автоматических дверей -



001 MAM613 Верхний профиль крепления для рамочной конструкции створки.

001 MAM699 Направляющая для нижней рамочной конструкции створки.

001 MAL225 Рамочная конструкция крепления к стене для неподвижных створок.

001 MAL226 Вертикальная балка и верхняя поперечная планка крепления для подвижных и неподвижных створок.

001 MAL227 Нижняя направляющая створки.

001 MAL228 Нижний профиль блокировки и выравнивания створок для крепления к полу.

001 MAL229 Профиль блокировки створки для системы «антипаника».

001 MAL230 Вертикальный профиль с фотоэлементом для единичной створки.

001 MAL231 Стеклодерживающая рейка к MAL226 и MAL227.

Арматура для монтажа



001 MAF002 Кронштейн крепления неподвижных створок к рамочной конструкции.

001 MAF003 Верхние и нижние угловые кронштейны крепления для неподвижных створок.

001 MAM002 Панели для подвижных створок с системой «антипаника».

001 MAM003 Набор арматуры и направляющий профиль для подвижной створки.

001 MAMF01 Набор болтов для монтажа створки.

001M AMF02 Угловой кронштейн для корректировки створки.

001 MAMF03 Угловой кронштейн для рамочной конструкции.

Уплотнительные резиновые прокладки в стандартной упаковке по 30 м



009 P3 Уплотнительная прокладка для стекол толщиной 3 мм.

009 P4 Уплотнительная прокладка для стекол толщиной 4 мм.

009 P5 Уплотнительная прокладка для стекол толщиной 5 мм.

009 P6 Уплотнительная прокладка для стекол толщиной 6 мм.

009 P7 Уплотнительная прокладка для стекол толщиной 7 мм.

Пластиковые профили крепления, в стандартной упаковке – 30 м



001 MAL223 Многофункциональная прокладка (10 шт, длиной 3 м).

001 MAL224 Центральная прокладка для подвижных створок (10 шт, длиной 3 м).