



**Преимущества**

- Оконные уплотнения применяются для монтажа стекла, окон и т.д. на двери, корпуса и шкафы.
- Выполнены из этилен-пропиленового каучука или бутадиен-нитрильного каучука. Для установки стекла достаточно вставить его в уплотнение.
- Дополнительные инструменты не требуются. Стекло может находиться внутри и снаружи шкафа, а значит подойдет для условий высокого давления и образования вакуума.
- Уплотнения из этилен-пропиленового каучука отвечают требованиям стандартов UL 157 и UL 50E.

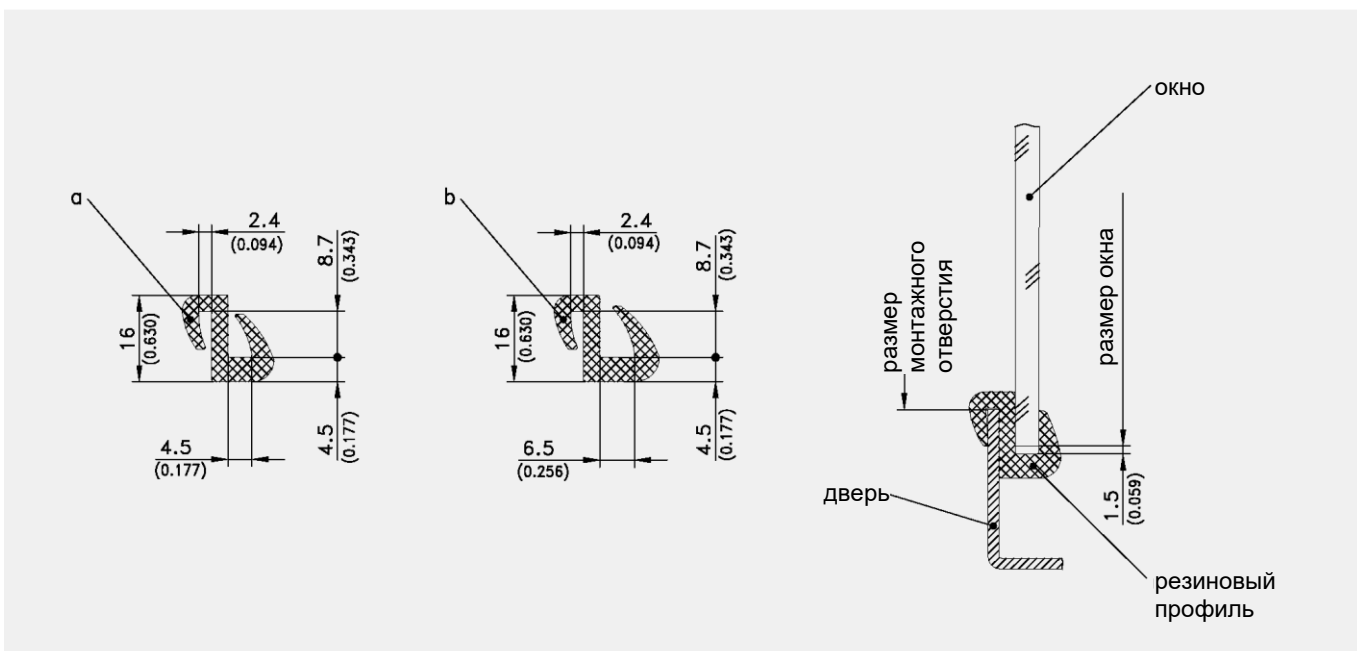
**Материалы**

- **Сорт резины:** этилен-пропиленовый каучук или пербунан (бутадиен-нитрильный каучук; не пропускает масло)

**Примечания**

Учитывайте зазор 1.5 мм по окружности.  
Стандартные оконные уплотнения всегда в наличии.  
Обязательно учитывайте допуски!

Уплотнения



**Оконные уплотнения**

	Номер для заказа	Материал	Цвет	Радиус отгиба	Толщина стекла	Толщина листа	Высота (H)	Упаковка
a)	209-0401.00-00000	Этилен-пропиленовый каучук	черная	от 80	4.5 мм	2.4 мм	16 мм	100 м
b)	209-0402.00-00000	Этилен-пропиленовый каучук	черная	от 80	6.5 мм	2.4 мм	16 мм	100 м
a)	209-0406.00-00000	Бутадиен-нитрильный каучук	черная	от 80	4.5 мм	2.4 мм	16 мм	100 м
b)	209-0407.00-00000	Бутадиен-нитрильный каучук	черная	от 80	6.5 мм	2.4 мм	16 мм	100 м