

### Направляющая шина GR75 x 27E (IE, BE)

Новая направляющая шина **GR75 x 27E (IE,BE)** (рис. 1) разработана на базе направляющей шины GR70x26 и применяется для комплектации роллетных систем из 14-миллиметровых профилей.



Рис. 1. Направляющая шина GR75 x 27E

Новая шина GR75 x 27E (IE,BE) обладает улучшенными прочностными характеристиками за счет увеличения толщины стенок до 1,4 мм, а также за счет увеличения размера зева шины, предназначенного для захода роллетного плотна, примерно на 5 мм (см. рис. 2, 3).

Кроме того, шина GR75 x 27E (IE,BE) поставляется **с уже установленными и завальцованными ПВХ-вставками** (артикул шины содержит букву «I») или **вставками-щетками** (артикул шины содержит букву «B»), а также **торцованная**, т.е. без технологических отверстий по краям профиля, что обеспечивает экономию времени при сборке роллетных систем.

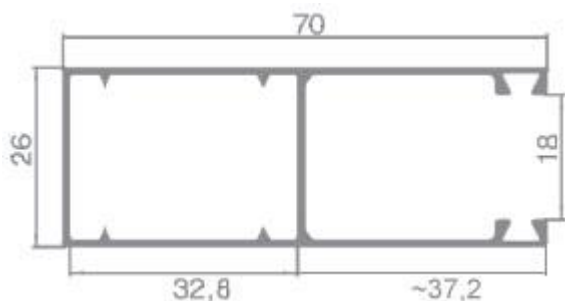


Рис. 2. Шина GR70 x 26



Рис. 3. Шина GR75 x 27E

Применение новой шины GR75 x 27E (IE,BE) позволяет **повысить стойкость** роллетных систем к воздействию ветровых нагрузок.