

TEG 310 2D 80

для компланарных (в одной плоскости) стеклянных дверей из стекла ESG 8-10 мм

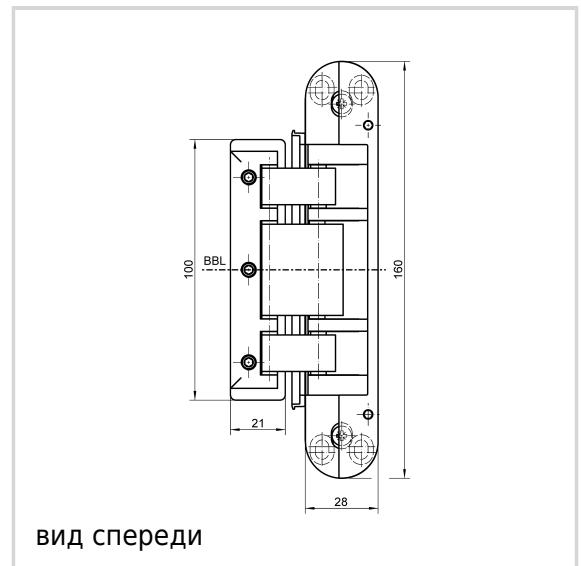


Характеристики продукта

- для стеклянных дверей с калевкой
- для ESG толщина стекла 8-10 мм
- проверено для внутренних помещений с температурой окружающей среды до 50 °C
- без сверления полотна двери
- для деревянной, стальной, алюминиевой коробки
- комфортная регулировка по горизонтали (+3,0 / - 2,0 мм)
- комфортная регулировка по высоте с точной регулировкой (+/- 1,0 мм)
- не требующие обслуживания подшипники скольжения
- ширина фальца 11-15 мм

Технические данные

Свойства	Значение
Допустимая нагрузка	80,0 kg
Общая длина	160,0 mm
Ширина(коробка)	28,0 mm
Диаметр фрезы	24,0 mm
Диаметр копирующего кольца	30,0 mm



ТЕСТУС - TEG 310 2D 80

Угол открывания	180°
-----------------	------

Примечание

Допустимая нагрузка рассчитана на две петли (1 x 2 м), полная информация в разделе "Техническая информация".

При открытии на 180° дверь необходимо придерживать.

Применимо для

Универсальная
фрезеровочная рама

Шаблон 5 251145 5

1 этап

Шаблон 5 251146 5

2 этап

Шаблон 5 251147 5

3 этап

Комбинации

TE 340 3D FZ

TEG 310 2D SZ

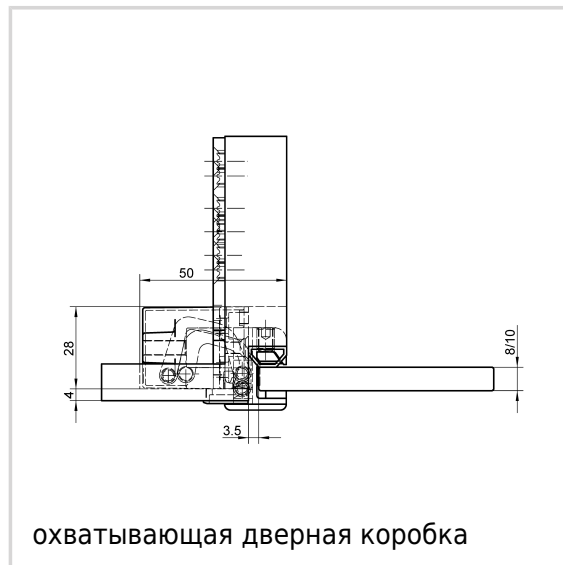
Уплотнитель TEG 10

Чистящая салфетка

Вариант

Поверхности	матовая нержавеющая сталь (040)
OF-Nr.	040
VPE	по 2 штуки
DIN	стандарт DIN, правый и левый
ART-NR.	5 400726 0 04002
EAN	4015471133061

Поверхности	RAL 9016 белый матовый (057)
OF-Nr.	057
VPE	по 2 штуки
DIN	стандарт DIN, правый



TECTUS - TEG 310 2D 80

ART-NR. EAN	и левый 5 400726 0 05702 4015471133078
Поверхности OF-Nr. VPE DIN ART-NR. EAN	RAL 9005 Черный матовый (107) 107 по 2 штуки стандарт DIN, правый и левый 5 400726 0 10702 4015471134358
Поверхности OF-Nr. VPE DIN ART-NR. EAN	F1-матовый хром (124) 124 по 2 штуки стандарт DIN, правый и левый 5 400726 0 12402 4015471134341
Поверхности OF-Nr. VPE DIN ART-NR. EAN	матовый серый (NCS S 8000-N) (301) 301 по 2 штуки стандарт DIN, правый и левый 5 400726 0 30102 4015471133085

