

# SIMONSWERK TECTUS®

## TE 340 3D

для нефальцованных межкомнатных и объектных дверей

петля

### Технические характеристики

допустимая нагрузка	80,0 кг
общая длина	160,0 мм
Ширина (Ств.)	28,0 мм
Ширина (Рама)	28,0 мм
фреза Ø	24,0 мм
угол открытия	180° град.

### Описание продукта

Петля дверная SIMONSWERK TECTUS TE 340 3D. Полностью скрытая, для нефальцованных дверей в деревянных, стальных и алюминиевых коробках. Оборудована сертификатом UL, удобная регулировка в 3 плоскостях, допустимая нагрузка 80 кг, угол раскрытия до 180°, общая длина 160 мм, может быть правосторонней и левосторонней согласно нормам DIN, необслуживаемые подшипники скольжения, регулирование в трех плоскостях: По горизонтали +/- 3,0 мм, по высоте +/- 3,0 мм, прижатие +/- 1,0 мм. Цвета складских позиций...

### Ссылка

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

### СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- полностью скрытая система петель
- для деревянной, стальной, алюминиевой коробки
- \*для нефальцованных межкомнатных и объектных дверей
- не требующие обслуживания подшипники скольжения
- регулирование в 3 плоскостях (по горизонтали +/- 3,0 мм, по высоте +/- 3,0 мм, прижатие +/- 1,0 мм)
- цельный корпус петли с закрытой боковой частью для единства внешнего вида

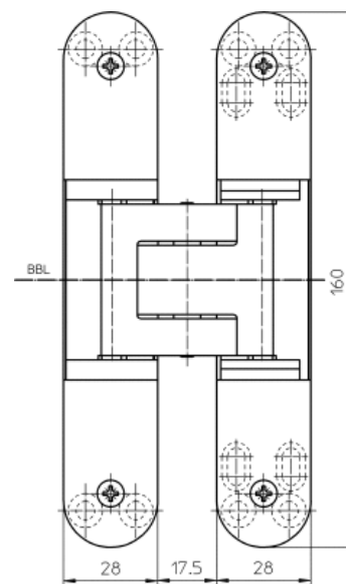
### Сферы функционального применения

защита от пожара, защита от дыма und противозломность

### Классификатор

3	7	4	1	1	* 1	0	11a
---	---	---	---	---	-----	---	-----

<sup>1</sup> в зависимости от покрытия поверхности.



вид спереди

### Сертификаты

