

# SIMONSWERK

## VARIANT® VX

### VX 7939/160-4 FD VBRplus

со сварным корпусом цилиндра петли для фальцованных сверхтяжелых звукоизоляционных дверей с пазом под уплотнитель

петля

#### Технические характеристики

допустимая нагрузка	400,0 кг
длина цилиндра	160,0 мм
диаметр цилиндра	22,5 мм
толщина материала	4,0 мм
фреза Ø	24,0 мм
длина шурупов	6,0 x 50,0 мм
диаметр винта	3,0 x 25,0 мм

#### Описание продукта

SIMONSWERK Objektband VARIANT VX 7939/160-4 FD VBRplus mit Aufnahmenut für durchgehende Flügeldichtung für gefälzte, extrem schwere Schallschutztüren mit besonders hoher Beanspruchung an Holzzargen, mit dreidimensional verstellbaren SIMONSWERK Aufnahmeelementen VARIANT VX. Belastungswert 400 kg, Rollenlänge 160 mm, Rollendurchmesser 22,5 mm, Materialstärke 4 mm, DIN rechts und links verwendbar. Innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager mit groß dimensionierten Lagerflächen. Oberfläche...

#### Ссылка

Допустимая нагрузка рассчитанна на две петли (1 x 2 м). При этом нужно учитывать допустимую нагрузку для соответствующего базирующего элемента. Подробная информация в разделе "Техническая информация".

В зависимости от материала и условий эксплуатации двери рекомендуется использовать усиливающий штифт 12 x 60 мм для каждой петли. Возможна поставка в исполнении с противовзломным штифтом (MSTS).

#### СВОЙСТВА ПРОДУКТА

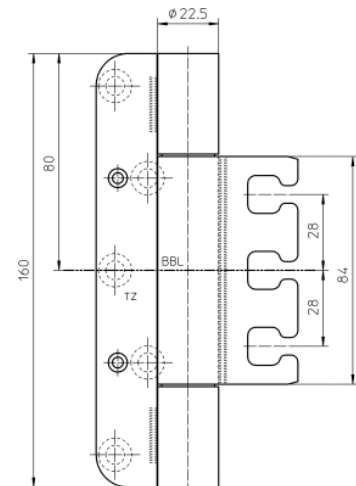
- для фальцованных сверхтяжелых звукоизоляционных дверей
- для деревянных дверных коробок
- для 3D регулируемых базирующих элементов VARIANT VX
- утопленный жесткий на кручение штифт
- скрытые, не требующие обслуживания радиально-упорные подшипники скольжения
- со сварным контуром цилиндра петли
- с углублением под уплотнитель

#### Сферы функционального применения

защита от пожара, защита от дыма und звукоизоляция

#### Классификатор

4	7	7	1	1	* 1	1	14 <sup>2</sup>
---	---	---	---	---	-----	---	-----------------



вид спереди

# SIMONSWERK

## VARIANT® VX

### VX 7939/160-4 FD VBRplus

со сварным корпусом цилиндра петли для фальцованных сверхтяжелых звукоизоляционных дверей с пазом под уплотнитель

#### петля

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

#### Сертификаты



#### Комбинации

Базирующий элемент	VX 7531 3D
	VX 7532 3D
	VX 7535 3D

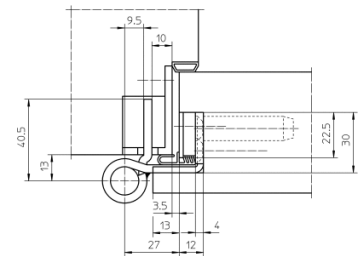
#### Шаблоны

универсальная фрезерная  
рама

Шаблон 5 250572 5

**Артикул** (Направление открывания по DIN: стандарт DIN, правый и левый )

<b>Поверхность</b>	матовый никелированный/F2
<b>Количество в упаковке</b>	по 2 штуки
<b>Артикул</b>	5 051918 0 01802
<b>Поверхность</b>	матовый хромированный/F1
<b>Количество в упаковке</b>	по 2 штуки
<b>Артикул</b>	5 051918 0 03702
<b>Поверхность</b>	нержавейка матовая зачищенная
<b>Количество в упаковке</b>	по 2 штуки
<b>Артикул</b>	5 051918 0 04002



блочная дверная коробка