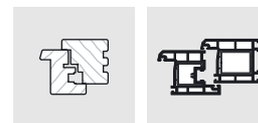


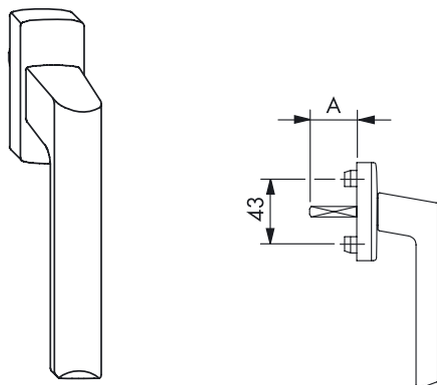
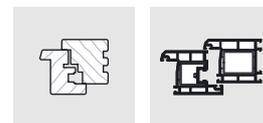
**Дополнительные  
детали**

5

Для заметок

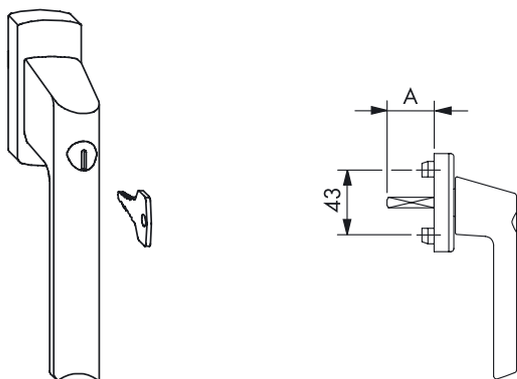
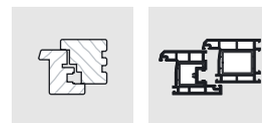


Содержание	Страница
Ручка Si-line FAVORIT	5.1
Ручка Si-line FAVORIT      запираемая	5.2
Ручка Si-line FAVORIT      запираемая/TBT	5.3
Ручка Si-line FAVORIT      SP 31	5.4
Розетка Si-line FAVORIT	5.5
Ручка Si-line FAVORIT      без штифта	5.6
Ручка Si-line FAVORIT      низкая	5.7
Ручка Si-line FAVORIT TL/PZ	5.8
Набор TL/PZ	
Фиксатор оконной ручки	5.9
Средний прижим      скрытолежащий	5.10
Средний прижим      внешний	5.11
Блокиратор поворота      «детский замок»	5.12
Фиксатор створки	5.13
Проветриватель AEROfix	5.14
Приподниматель	5.15
Предохранитель ошибочного действия	5.16
Предохранитель ошибочного действия	5.17
Упор для предохранителя ошибочного действия	5.18
Защита от высверливания	5.19
Декор. накладка на привод	5.20
Ограничители хода	
Декоративное окончание	5.21
Защита от захлопывания	
Деталь микропроветривания SP-S	5.22
Поворотная петля      H-12/..-9	5.23
Поворотная петля      H-ON 12/..-9	
Поворотная петля      KF-12/..	5.24
Фрамужная петля      H-12/..	5.25
Фрамужная петля      KF-12/..	5.26
Поворотная петля      RB H-12/..	5.27
Поворотная петля      RB KF-12/..	5.28
Шпингалет короткий      A0800/A0380	5.29
Шпингалет VSO      A0380/A0800	
Шпингалет короткий      A1360	5.30
Шпингалет VSO      A1360	
Шпингалет короткий      A2000	5.31
Шпингалет VSO      A2000	
Шпингалет VSO      A0380/A0800	5.32
Шпингалет VSU      A0380/A0800	5.33
Шпингалет VSU      A1360	
Шпингалет VSU      A2000	5.34
Балконная защёлка	5.35
Запорно-откидное устройство	5.36



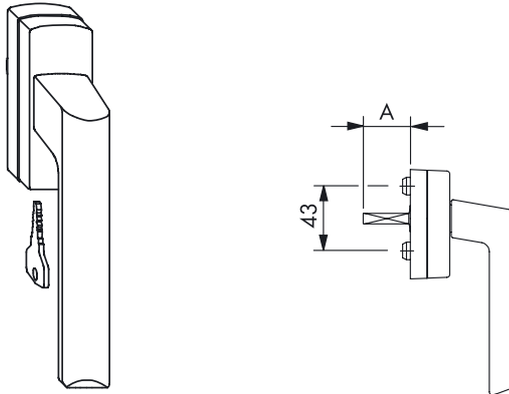
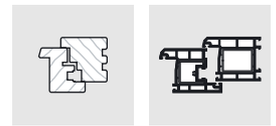
- диаметр бобышек 12 мм

Наименование	Ручка	Розетка	Размер (мм) A	Артикул	
				цифровой	новый
Ручка Si-line FAV. 31	EV1 серебро	серая	31	864715	
	EV2 новое серебро	новое серебро	31	869024	
	RAL9003 белая	белая	31	844052	
	RAL8019 коричневая	RAL8019 коричневая	31	844069	
	RAL8022 коричневая	RAL8022 коричневая	31	895979	
	RAL9001 кремово-белая		31	844687	
	золото матовое	золото матовое	31	848654	
	титан матовый светл.	титан матовый светл.	31	848647	
Ручка Si-line FAV. 35	EV1 серебро	серая	35	869055	
	EV2 новое серебро	новое серебро	35	869352	
	RAL9003 белая	белая	35	853856	
	RAL8019 коричневая	RAL8019 коричневая	35	853863	
	RAL8022 коричневая	RAL8022 коричневая	35	895986	
	RAL9001 кремово-белая		35	853818	
	золото матовое	золото матовое	35	869086	
	титан матовый светл.	титан матовый светл.	35	869079	
Ручка Si-line FAV. 40	RAL9003 белая	белая	40	868973	



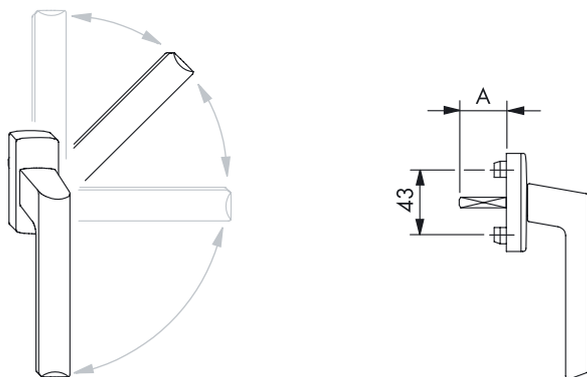
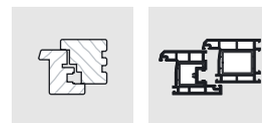
- крутящий момент 100 Нм по DIN V ENV 1627 ff
- диаметр бобышек 12 мм

Наименование	Ручка	Розетка	Размер (мм) А	Артикул	
				цифровой	новый
Ручка Si-line FAV. 31 запираемая с запираением 2 W 145 (вкл. 1 ключ)	EV1 серебро	серая	31	868249	
	EV2 новое серебро	новое серебро	31	861783	
	RAL9003 белая	белая	31	852392	
	RAL8019 коричневая	коричневая	31	852408	
	золото матовое	золото матовое	31	861790	
	титан матовый светл.	титан мат. светл.	31	861776	
Ручка Si-line FAV. 35 запираемая (вкл. 1 ключ)	EV1 серебро	серая	35	880647	
	RAL9003 белая	белая	35	862575	
	RAL8019 коричневая	коричневая	35	862582	
	титан матовый светл.	титан мат. светл.	35	900567	



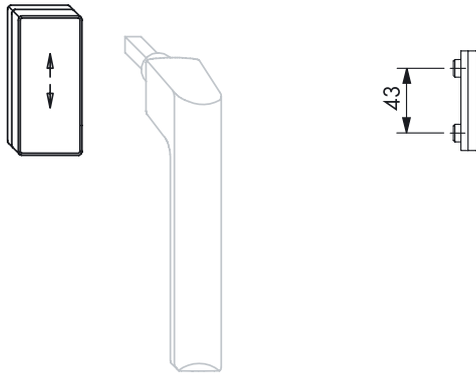
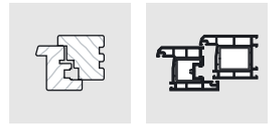
- крутящий момент 100 Нм по DIN V ENV 1627 ff
- запираемая как безопасная ручка
- запираемая для последовательности работы «ОТКИНУТО» перед «ОТКРЫТО» (ТВТ)
- диаметр бобышек 12 мм

Наименование	Ручка	Розетка	Размер (мм) А	Артикул TS	
				цифровой	новый
Ручка Si-line FAV. 31 запираемая/ТВТ с запираением 2 W 001 (вкл. 1 ключ)	EV1 серебро	серая	31	880258	
	EV2 новое серебро	новое серебро	31	880265	
	RAL9003 белая	белая	31	873700	
	RAL8019 корич.	коричневая	31	873717	
	титан мат. светл.	титан мат. светл.	31	879153	
Ручка Si-line FAV. 35 запираемая/ТВТ с запираением 2 W 001 (вкл. 1 ключ)	EV1 серебро	серая	35	880272	
	EV2 новое серебро	новое серебро	35	880289	
	RAL9003 белая	белая	35	873724	
	RAL8019 корич.	коричневая	35	873731	



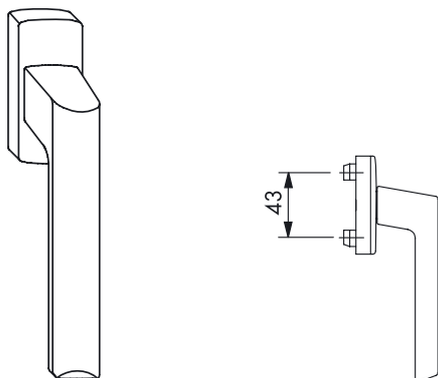
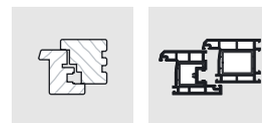
- дополнительная фиксация под 45°
- для дополнительного микропроветривания
- диаметр бобышек 12 мм

Наименование	Ручка	Розетка	Размер (мм) A	Артикул	
				цифровой	новый
Ручка Si-line FAV. SP 31	EV1 серебро	серая	31	869338	
	EV2 новое серебро	новое серебро	31	869345	
	RAL9003 белая	белая	31	854365	
	RAL8019 коричневая	коричневая	31	854372	



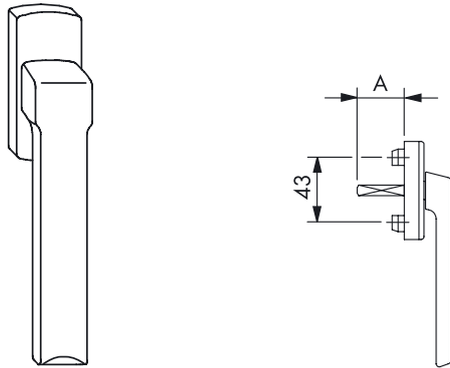
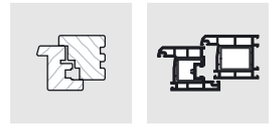
- для съёмной ручки
- диаметр бобышек 12 мм

Наименование	Цвет	Артикул	
		цифровой	новый
Розетка Si-line FAV.	серая	869826	
	новое серебро	869963	
	RAL 9003 белая	862605	
	RAL 8019 коричневая	869833	
Дополнительно:			
Ручка съёмная	белая	800249	



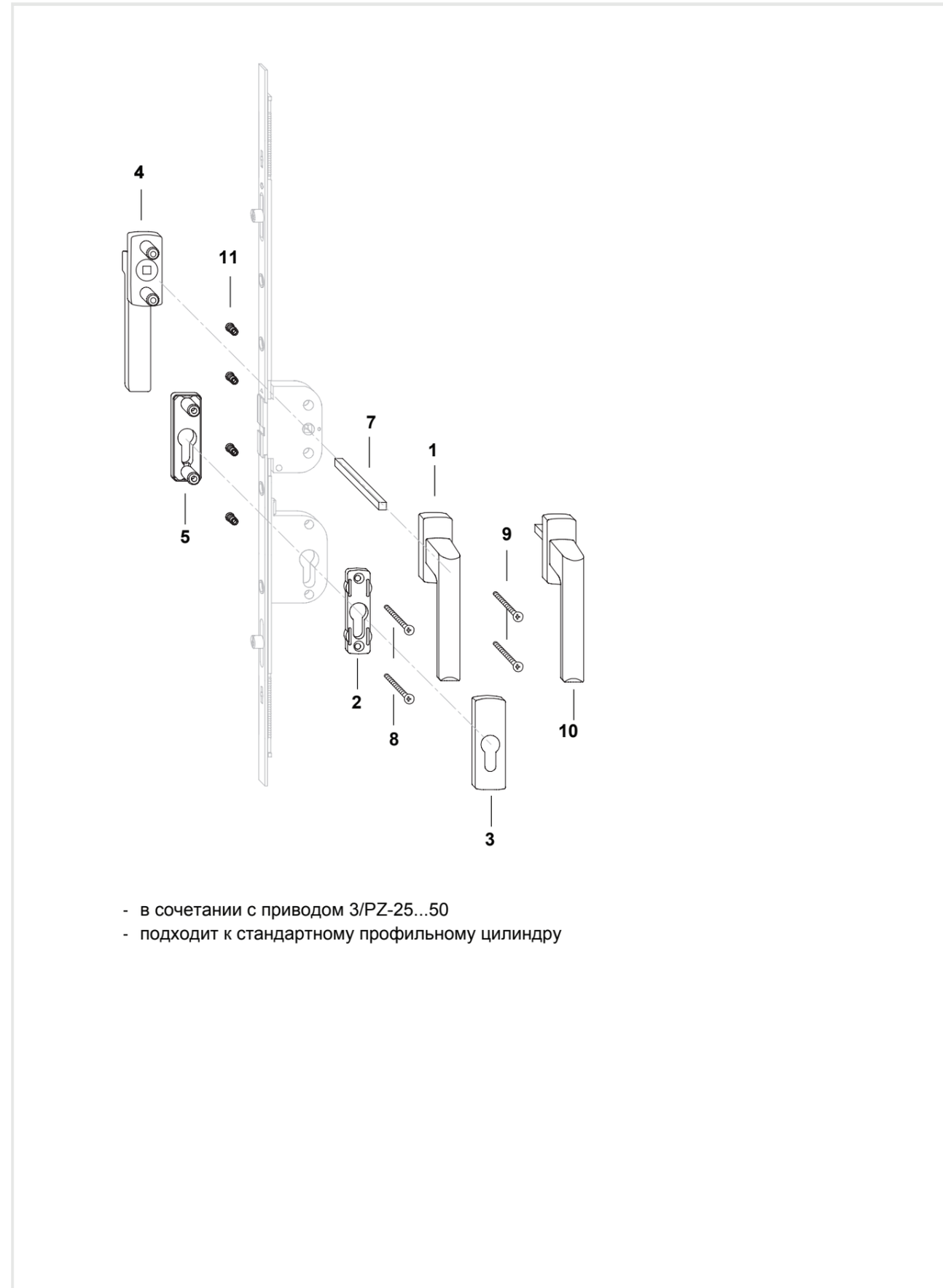
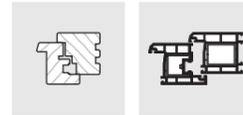
- применяется с карданным соединением
- диаметр бобышек 12 мм

Наименование	Ручка	Розетка	Артикул	
			цифровой	новый
Ручка Si-line FAV. без штифта	EV1 серебро	серая	869314	
	EV2 новое серебро	новое серебро	869321	
	RAL 9003 белая	белая	853368	
	RAL 8019 коричневая	коричневая	853375	
	золото матовое	золото матовое	870525	
	титан матовый светлый	титан матовый светлый	870518	



- диаметр бобышек 12 мм
- применяется для FAVORIT Si-line 312 WK2 на штульповой створке

Наименование	Ручка	Розетка	Размер (мм) А	Артикул	
				цифровой	новый
Ручка Si-line FAV. 31 низкая	EV1 серебро	серая	31	892350	
	EV2 новое серебро	новое серебро	31	892381	
	RAL9003 белая	белая	31	892404	
	RAL8019 коричневая	коричневая	31	892411	
Ручка Si-line FAV. 35 низкая	EV1 серебро	серая	35	892428	
	RAL9003 белая	белая	35	892473	
	RAL8019 коричневая	коричневая	35	892480	



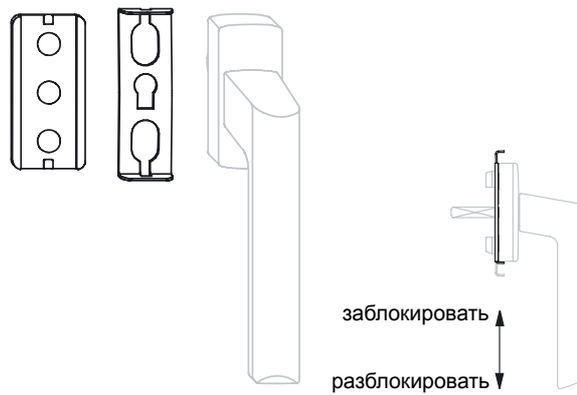
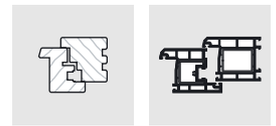
- в сочетании с приводом 3/PZ-25...50
- подходит к стандартному профильному цилиндру

Поз.	Наименование	Цвет	Артикул	
			цифровой	новый
1 - 5	Ручка Si-line FAV. TL/PZ внутренняя и внешняя (внешняя низкая)	EV1 серебро	870433	
		EV2 новое серебро	870464	
		RAL9003 белая	870488	
		RAL8019 коричневая	870495	
		золото матовое	870471	
	титан матовый светл.	870457		
	состоит из:			
1	Ручка Si-line FAVORIT без штифта			
2	Розетка PZ внутренняя			
3	Накладка Si-line PZ			
4	Ручка Si-line FAV. внешняя низкая			
5	Розетка Si-line PZ внешняя			

1 - 5	Ручка Si-line FAV. TL/PZ внутренняя и внешняя (внешняя приподнятая)	SI-серебро	871379	
		EV2 новое серебро	871409	
		RAL9003 белая	871423	
		RAL8019 коричневая	871430	
		золото матовое	871416	
	титан матовый светл.	871393		
	состоит из:			
1	Ручка Si-line FAVORIT без штифта			
2	Розетка PZ внутренняя			
3	Накладка Si-line PZ			
4	Ручка Si-line FAV. внешняя приподнятая			
5	Розетка Si-line PZ внешняя			

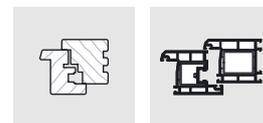
7 - 9	Набор TL/PZ	Толщина профиля 55 - 64 мм		Z M Z P 0030-100010
		Толщина профиля 65 - 74 мм		Z M Z P 0020-100010
		Толщина профиля 75 - 84 мм		Z M Z P 0010-100010
	состоит из:			
7	Штифт			
8	Винт M5х.. (2 шт.)			
9	Винт M5х.. (2шт.)			

при установке полуцилиндра:				
10	Ручка Si-line FAVORIT		см. стр. 5.1	
2 - 3	Набор накладок Si-line PZ	EV1 серебро	871447	
		EV2 новое серебро	871478	
		RAL9003 белая	871492	
		RAL9016 белая	885833	
		RAL8019 коричневая	871508	
		RAL8022 коричневая	895719	
		золото матовое	871485	
		титан матовый светл.	871461	
	средняя бронза	871515		
	состоит из:			
2	Розетка PZ внутренняя			
3	Накладка Si-line PZ			
9	Винт M5x40 (4 шт.)		801048	
11	Приёмная гильза (4 шт.)		800287	



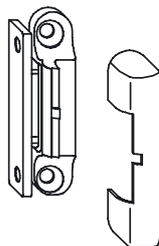
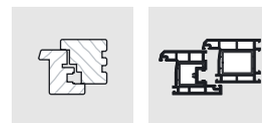
- подходит ко всем ручкам Si-line
- фиксация возможна при 0 - 90 - 180° положения ручки

Наименование	для ручек с бобышками	Цвет	Артикул	
			цифровой	новый
Фиксатор Si-line *) *) в упак. 25 шт	Ø 12 мм	RAL9003 белый	246436	
	Ø 12 мм	RAL8019 коричневый	246443	

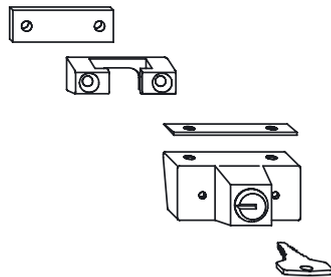
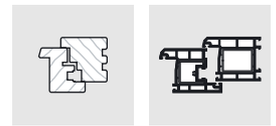


- регулировка прижима  $\pm 2$  мм

Наименование		↕	Артикул TS	
			цифровой	новый
Створочная деталь MV	створка с фурнитурным пазом	1	700655	
	створка без фурнитурного паза	2	700662	
Рамная деталь MV	A....	2	смотрите профильные листы	

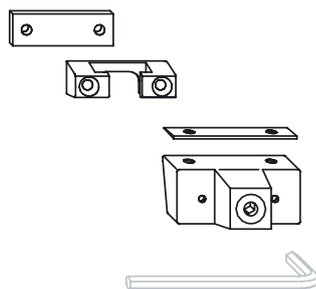


Наименование		Цвет	Длина	Артикул TS	
				цифровой	новый
Средний прижим 0°	1 деталь		4	704646	
Средний прижим 5°	1 деталь		4	715642	
Наименование		Цвет		Артикул	
Средний прижим 0°	1 деталь	RAL9003 белый	4	713532	
		RAL8019 коричневый	4	713549	
		SI-серебро	4	869291	
		SI-новое серебро	4	869307	
		золото матовое	4	852200	
		титан матовый светлый	4	852170	
		титан матовый тёмный	4	852163	
		золото глянцевое	4	852194	
		титан глянцевый	4	852156	
Средний прижим 5°	1 деталь	RAL9001 кремово-белый	4	852248	
		RAL9003 белый	4	720783	
		RAL8019 коричневый	4	829820	
		золото матовое	4	852316	
		титан матовый светлый	4	852286	
		титан матовый тёмный	4	852279	
		золото глянцевое	4	852309	
		титан глянцевый	4	852262	
		RAL9001 кремово-белый	4	833025	
Для среднего прижима с окрашенной половиной:					
Декоративная накладка MV		RAL9003 белый		812990	
		RAL8019 коричневый		813003	
		SI-серебро		851067	
		SI-новое серебро		857175	
		золото матовое		891407	
		титан матовый светлый		852439	
		титан матовый тёмный		852422	
		золото глянцевое		852453	
		титан глянцевый		845943	
RAL9001 кремово-белый		833049			



Блокиратор поворота с запорным цилиндром

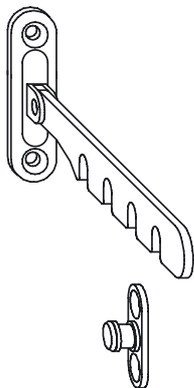
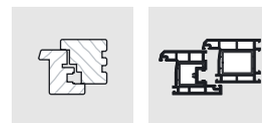
- возможно запираение цилиндра в режимах «закрыто» и «откинута»



Блокиратор поворота с запираением от шестигранного ключа

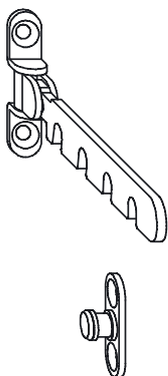
- возможно запираение в режимах «закрыто» и «откинута»

Наименование		🔩	Артикул TS	
			цифровой	новый
Блокиратор с запорным цилиндром (вкл. 1 ключ)	с запираением 2 W 145	4	713433	
Наименование			Артикул	
			белый	коричневый
Блокиратор с запорным цилиндром (вкл. 1 ключ)	с запираением 2 W 145	4	880906	880913
Блокиратор с запираением от шестигранного ключа		4	900406	900413
Дополнительно:				
Шестигранный ключ 5			801024	
Дополнительно в зависимости от профильной системы:				
Подкладка	при зазоре > 3 мм		801284	801291
Выравнивающая подкладка 5°	при наклонном торце напlava створки		801215	801222



Фиксатор створки

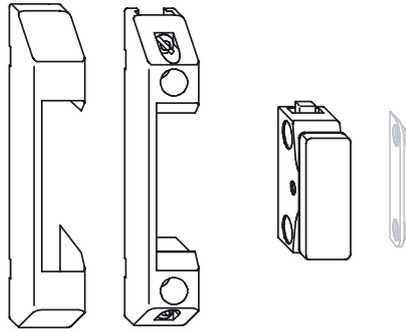
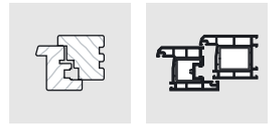
- фиксирует створку в режимах «открыто» и «откинута»
- 4 ступени



Фиксатор створки A0092

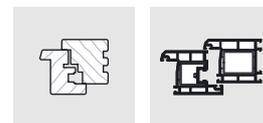
- фиксирует створку в режимах «открыто» и «откинута»
- 3 ступени

Наименование		🔩	Артикул	
			белый	коричневый
Фиксатор створки *)	*) в упак. 100 шт.	4	214411	214428
Фиксатор створки A0092 *)	*) в упак. 100 шт.	4	214374	214381



- для щелевого проветривания

Наименование	🔩	Артикул	
		белый	коричневый
Проветриватель AEROfix	4	817025	817032
При наклоне торца напlava створки 5°:			
Подкладка		813911	824474

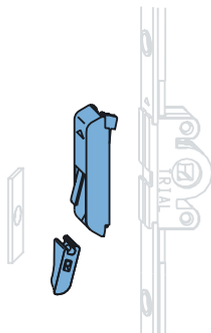
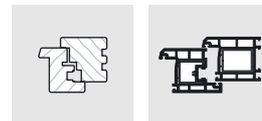


Приподниматель с упорной пластиной



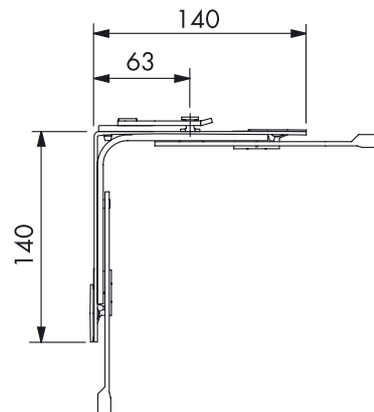
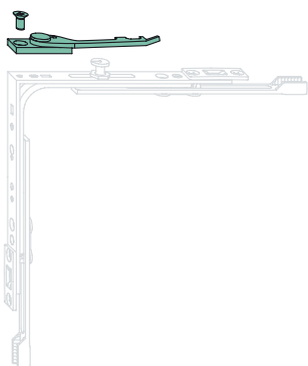
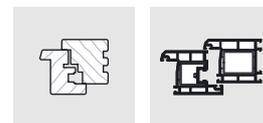
Приподниматель с упорным шурупом

Наименование			Артикул	
			белый	коричневый
Приподниматель с упорной пластиной *)	*) в упак. 50 шт.	4	201886	201893
Приподниматель с упорным шурупом *)	*) в упак. 50 шт.	2	201916	



Предохранитель ошибочного действия

Наименование		Артикул TS	
		цифровой	новый
Предохранитель ошибочного действия (при смещении оси паза 9мм)	*) в упак. 25 шт.	289983	
Предохранитель ошибочного действия A2100 (при смещении оси фурнитурного паза 13 мм)	*) в упак. 20 шт.	300596	
Дополнительно:			
Упор		зависит от профиля	



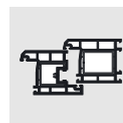
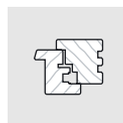
- монтируется на горизонтальной стороне:
 

Угловой передачи VS S-ES	}	Грибовидная цапфа на горизонтальной стороне
Угловой передачи VS S-ES A0055		

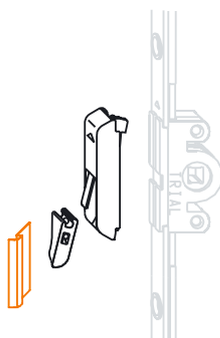
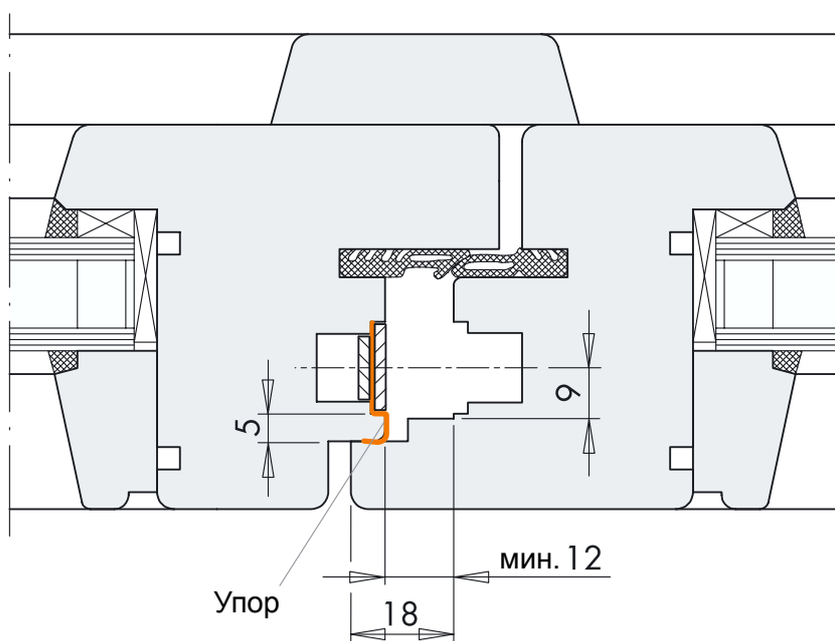


Наименование	пр.	лев.	ШСФ (мм)	ВСФ (мм) с:		🗑️	Артикул TS	
				приводом 3	приводом 23		цифровой	новый
Предохранитель FAV. (дерево) вкл. винт PZD *)	•		410-1560	480-2360	365-2360	1		FMFS0021-100060
		•	410-1560	480-2360	365-2360	1		FMFS0022-100060
Предохранитель FAV. (ПВХ) вкл. винт PZD *)	•		410-1560	480-2360	365-2360	1	305683	305669
		•	410-1560	480-2360	365-2360	1	305690	305676

\*) в упак. 100 шт.



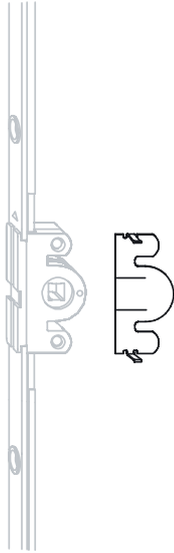
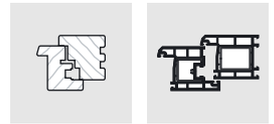
Противолежачий фурнитурный паз



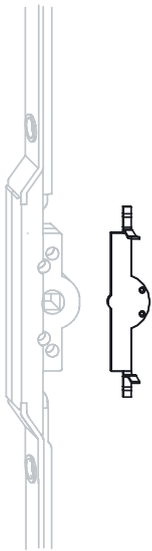
Упор устанавливается до монтажа привода DSG между штупльпом и подвижной рейкой.

A - межфальцевый зазор / C - ширина наплава / B - смещение оси фурнитурного паза

Наименование	A	C	B	Артикул TS	
				цифровой	новый
Предохранитель ошибочного действия *)в упак. 25 шт	12	18	9	289983	
Дополнительно:					
Упор					854716



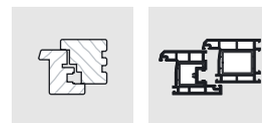
Защита от высверливания E  
 - выполняет требования DIN V ENV 1627 ff



Защита от высверливания E/7  
 - выполняет требования DIN V ENV 1627 ff

Наименование	Цвет	Артикул	
		цифровой	новый
Защита от высверливания E	воронение		TGBS0010-0G9010
Защита от высверливания E/7	воронение	895733	

# Декоративная накладка на привод Ограничитель Ограничитель хода S-ES



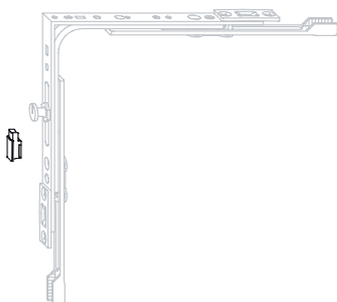
### Декоративная накладка на замок привода

- для установки на приводе 3/23 с дорнмсом 16 мм
- невозможна установка с предохранителем ошибочного действия



### Ограничитель

- Ограничивает ход рейки привода до 90° поворота ручки

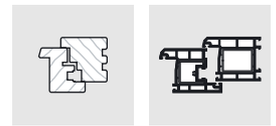


### Ограничитель хода

- ограничивает фурнитуры до 90° поворота ручки
- комбинируется с угловой передачей VS S-ES и шпингалетом S-ES

Наименование	Цвет	Артикул	
		цифровой	новый
Декоративная накладка на замок привода *)	RAL 9003 белый	885055	
Ограничитель		800768	
Ограничитель хода S-ES	под нерж. сталь	891124	

\*) другие варианты цвета по заказу



**Декоративное окончание**

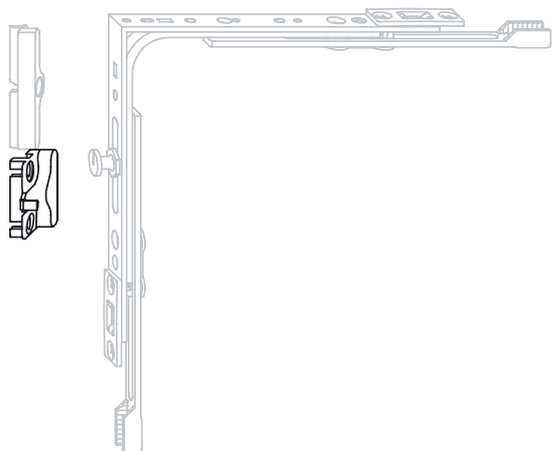
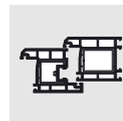
- для декоративного оформления прерывания периметральной обвязки



**Защита от захлопывания**

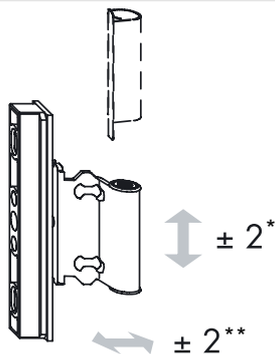
- фиксирует створку в режиме «откинута»
- невозможна установка с ограничителем откидывания
- возможно дооснащение установленных ножниц

Наименование		Цвет	Артикул	
			цифровой	новый
Декоративное окончание		под нерж. сталь	719541	
Защита от захлопывания	Тип.30	для ножниц Тип.30	805664	
	Тип.35	для ножниц Тип.35	805671	
	Тип.50	для ножниц Тип.50 и Тип.55	805688	



- возможно применение только на конструкциях их ПВХ
- применяется с угловыми передачами VSO и VS S-ES
- не зависит от направления открывания створки
- создаёт зазор для щелевого проветривания 6 мм
- рекомендуется применять с ручкой Si-line FAVORIT SP

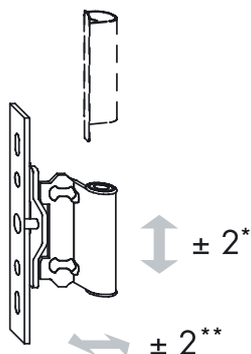
Наименование	Испол-е		Артикул TS	
			цифровой	новый
Деталь микропроветривания SP-S	A....	2	смотрите профильные листы	



**Поворотная петля Н-12/..**

- для создания дополнительной точки прижима на поворотных створках
- применяется с опорой ножничной петли (смотрите раздел 2)
- декоративные накладки в других цветовых вариантах смотрите на стр. 2.50

\* регулировка по вертикали, мм  
 \*\* свободный ход по горизонтали, мм



**Поворотные петли Н-ОН 12/18-9 и 12/20-9**

(для створок без фурнитурного паза)

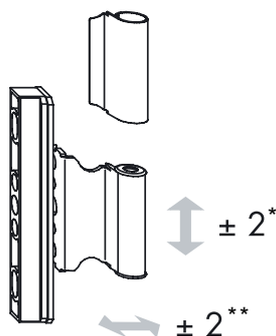
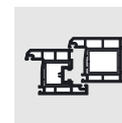
- для создания дополнительной точки прижима на поворотных створках
- применяется с опорой ножничной петли (смотрите раздел 2)
- декоративные накладки в других цветовых вариантах смотрите на стр. 2.50

\* регулировка по вертикали, мм  
 \*\* свободный ход по горизонтали, мм



А - межфальцевый зазор / С - ширина наплава / В - смещение оси фурнитурного паза

Наименование	Система	А	С	В	кг	Ш	Артикул TS	
							цифровой	новый
Поворотная петля Н-12/18-9	4/18-9	4	18	9	130	2	700778	
	12/18-9	12	18	9	130	2		
Поворотная петля Н-12/18-13	12/18-13	12	18	13	130	2	722312	
Поворотная петля Н-12/20-9	12/20-9	12	20	9	130	2	700785	
Поворотная петля Н-12/20-13	12/20-13	12	20	13	130	2		FBFB0010-100010
Для створок без фурнитурного паза:								
Поворотная петля Н-ОН 12/18-9	4/18-9	4	18	9	130	2	700792	
	12/18-9	12	18	9	130	2	700792	
Поворотная петля Н-ОН 12/20-9	12/20-9	12	20	9	130	2	700808	
Наименование							Артикул	
							белая	коричневая
Декоративная накладка W Н							833254	833261



- для создания дополнительной точки прижима на поворотных створках
- применяется с опорой ножничной петли (смотрите раздел 2)
- декоративные накладки в других цветовых вариантах смотрите на стр. 2.50

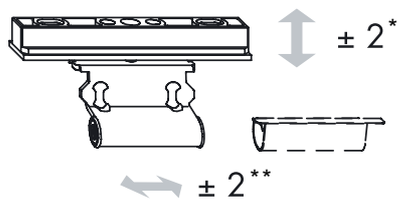
\* регулировка по вертикали, мм

\*\* свободный ход по горизонтали, мм



A - межфальцевый зазор / C - ширина наплава / B - смещение оси фурнитурного паза

Наименование	A	C	B	кг	Ш	Артикул TS		
						цифровой	новый	
Поворотная петля KF-12/18-9	12	18	9	130	2	704790		
Поворотная петля KF-12/20-9	12	20	9	130	2	704752		
Поворотная петля KF-12/20-10	12	20	10	130	2	704769		
Поворотная петля KF-12/20-12.3	12	20	12,3	130	2	704783		
Поворотная петля KF-12/20-13	12	20	13	130	2	704776		
Поворотная петля KF-12/21-13	12	21	13	130	2	704813		
Поворотная петля KF-12/22-9	12	22	9	130	2	704820		
Наименование							Артикул	
							белая	коричневая
Декоративная накладка W KF						836194	836200	



- применяется с опорой ножничной петли (смотрите раздел 2)
- декоративные накладки в других цветовых вариантах смотрите на стр. 2.50

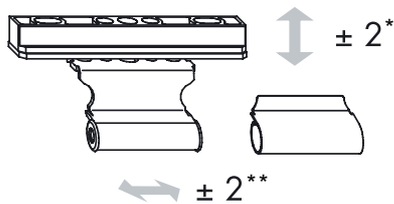
\* регулировка по вертикали, мм

\*\* возможность корректировки расположения по горизонтали, мм



А - межфальцевый зазор / С - ширина наплава / В - смещение оси фурнитурного паза

Наименование	Система	А	С	В	кг	Ш	Артикул TS		
							цифровой	новый	
Фрамужная петля Н-12/18-9	4/18-9	4	18	9	50	2	700754		
	12/18-9	12	18	9	50	2			
Фрамужная петля Н-12/18-13	12/18-13	12	18	13	50	2	722404		
Фрамужная петля Н-12/20-9	12/20-9	12	19-20	9	50	2	700761		
Фрамужная петля Н-12/20-13	12/20-13	12	20	13	50	2		FBKF0010-100010	
Наименование							Артикул		
							белая	коричневая	
Декоративная накладка W Н							833254	833261	

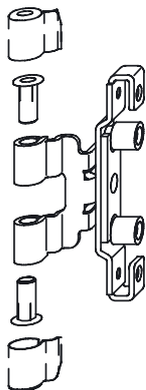


- применяется с опорой ножничной петли (смотрите раздел 2)
- декоративные накладки в других цветовых вариантах смотрите на стр. 2.50
- \* регулировка по вертикали, мм
- \*\* возможность корректировки расположения по горизонтали, мм



A - межфальцевый зазор / C - ширина наплава / B - смещение оси фурнитурного паза

Наименование	A	C	B	кг		Артикул TS	
						цифровой	новый
Фрамужная петля KF-12/18-9	12	18	9	50	2	704707	
Фрамужная петля KF-12/20-9	12	20	9	50	2	704660	
Фрамужная петля KF-12/20-10	12	20	10	50	2	704677	
Фрамужная петля KF-12/20-13	12	20	13	50	2	704684	
Фрамужная петля KF-12/21-9	12	21	9	50	2	704721	
Фрамужная петля KF-12/21-13	12	21	13	50	2	704738	
Фрамужная петля KF-12/22-9	12	22	9	50	2	704745	
Наименование						Артикул	
						белая	коричневая
Декоративная накладка W KF						836194	836200

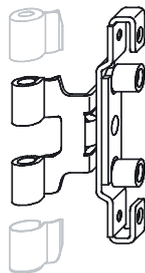
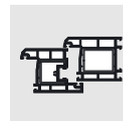


- применяется с опорой арочных ножниц (смотрите раздел 2)
- декоративные наклейки в других цветовых вариантах смотрите на стр. 2.50



A - межфальцевый зазор / C - ширина наплава / B - смещение оси фурнитурного паза

Наименование	Система	A	C	B	кг	⌀	Артикул TS		
							цифровой	новый	
Поворотная петля RB H-12/18-9	4/18-9	4	18	9	80	4			
	12/18-9	12	18	9	80	4		FBDF0040-100010	
Поворотная петля RB H-12/18-13	12/18-13	12	18	13	80	4		FBDF0050-100010	
Поворотная петля RB H-12/18-13 A0175	12/18-13	12	18	13	80	4		FBDF0060-100010	
Поворотная петля RB H-12/20-9	12/20-9	12	19-20	9	80	4		FBDF0070-100010	
Поворотная петля RB H-12/20-13	12/20-13	12	20	13	80	4		FBDF0010-100011	
Наименование	прав.	лев.						Артикул	
			белая	коричневая					
Декоративная наклейка W RB	•							837764	837771
		•						837788	837795



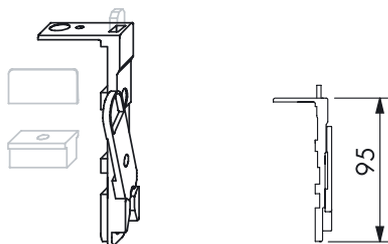
- применяется с опорой арочных ножниц (смотрите раздел 2)
- декоративные накладки в других цветовых вариантах смотрите на стр. 2.50



A - межфальцевый зазор / C - ширина наплава / B - смещение оси фурнитурного паза

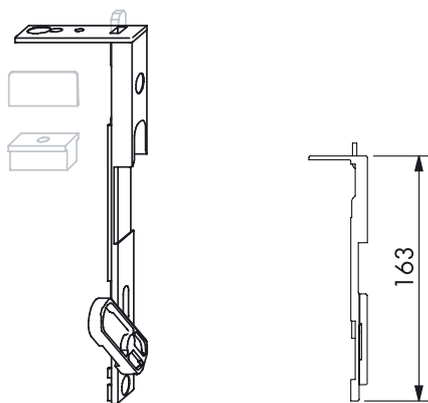
Наименование	A	C	B	кг	Ш	Артикул TS	
						цифровой	новый
Поворотная петля RB KF-12/18-9	12	18	9	80	4		FBDF1010-100010
Поворотная петля RB KF-12/20-9	12	20	9	80	4		FBDF1020-100010
Поворотная петля RB KF-12/20-10	12	20	10	80	4		FBDF1030-100010
Поворотная петля RB KF-12/20-13	12	20	13	80	4		FBDF1040-100010
Поворотная петля RB KF-12/22-9	12	22	9	80	4		FBDF1050-100010

Декоративные накладки W-KF белого и коричневого цвета входят в набор FAVORIT-RB



## Шпингалет короткий A0800/0380

- для штульповых створок с пазом ..8x4
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противовзломных конструкций



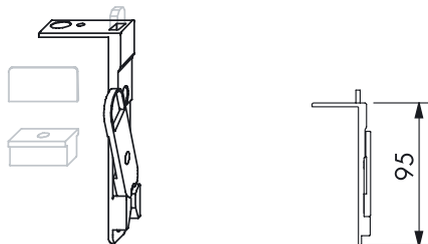
## Шпингалет VSO A0380/0800

- для штульповых створок с пазом 6/8x4, 7/8x4
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противовзломных конструкций



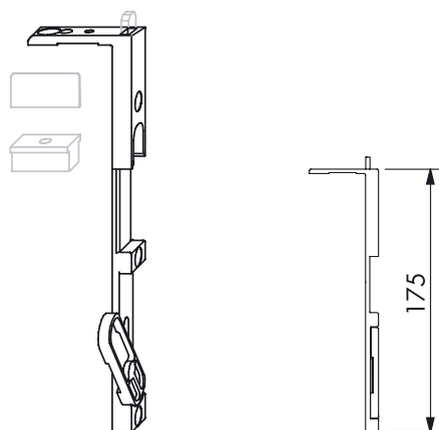
Наименование	Испол-е	Паз	ВСФ (мм)	ШСФ (мм) <sup>1)</sup>		Артикул TS	
						цифровой	новый
Шпингалет короткий	A0800/A0380	../8x4	365-2360	410		722053	
Шпингалет VSO	A0380	6/ 8x4	365-2360	290		705797	
Шпингалет VSO	A0800	7/ 8x4	365-2360	290		701157	
Дополнительно:					Цвет		
Накладка на уголок					под нерж. сталь	890929	
Дистанционная вставка VSO/VSU (при наличии фурнитурного паза)					RAL1020	806470	

<sup>1)</sup> мин. ШСФ (мм) основной створки



## Шпингалет короткий A1360

- для ступельных створок с еврофальцем 18/8
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противозломных конструкций



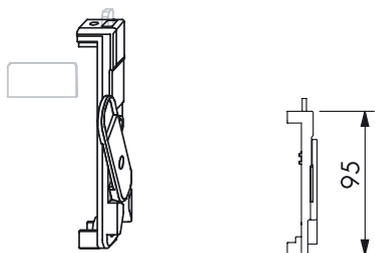
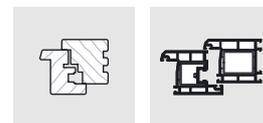
## Шпингалет VSO A1360

- для ступельных створок с еврофальцем 18/8
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противозломных конструкций



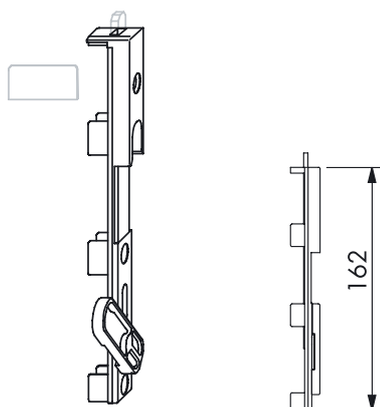
Наименование	Система	ВСФ (мм)	ШСФ (мм) <sup>1)</sup>	🔩	Артикул TS	
					цифровой	новый
Шпингалет короткий A1360	Еврофальц 18/8	365-2360	410	3	722060	
Шпингалет VSO A1360	Еврофальц 18/8	365-2360	290	4	701188	
Дополнительно:				Цвет		
Накладка на уголок				под нерж. сталь	890929	
Дистанционная вставка VSO/VSU (при наличии фурнитурного паза)				RAL1020	806470	

<sup>1)</sup> мин. ШСФ (мм) основной створки



**Шпингалет короткий А2000**

- для штапеловых створок с противоположащим фурнитурным пазом
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противовзломных конструкций



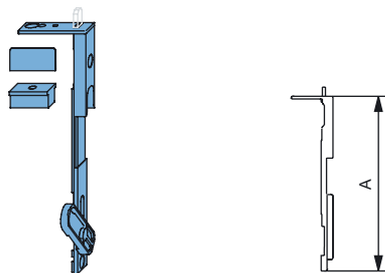
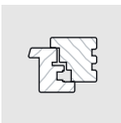
**Шпингалет VSO А2000**

- для штапеловых створок с противоположащим фурнитурным пазом
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противовзломных конструкций



Наименование	ВСФ (мм)	ШСФ (мм) <sup>1)</sup>		🔩	Артикул TS	
					цифровой	новый
Шпингалет короткий А2000	365 - 2360	410		2	716236	
Шпингалет VSO А2000	365 - 2360	290		3	701195	
Дополнительно для деревянных конструкций						
со смещением оси фурнитурного паза 13 мм:						
Накладка на уголок А4720						FADW0020-040010

<sup>1)</sup> мин. ШСФ (мм) основной створки

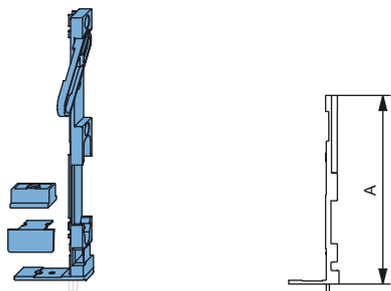


**Шпингалет VSO A0380/A0800**

- для ступельных створок с пазом ..8x4
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противовзломных конструкций

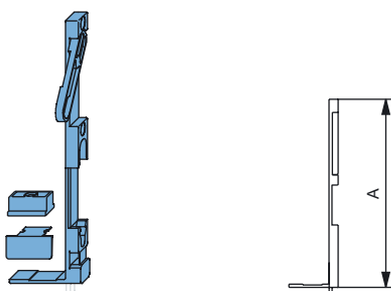


Наименование	Паз	ВСФ (мм)	Размер А	🔩	Артикул TS	
					цифровой	новый
Шпингалет VSO A0308	6/8x4	365 - 2360	163	3	705797	
Шпингалет VSO A0800	7/8x4	365 - 2360	176	3	701157	
Дополнительно:						
Накладка на уголок					890929	
Дистанционная вставка (при наличии фурнитурного паза по горизонтали)					806470	



**Шпингалет VSU A0380/A0800**

- для штапеловых створок с пазом 6/8x4
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противовзломных конструкций

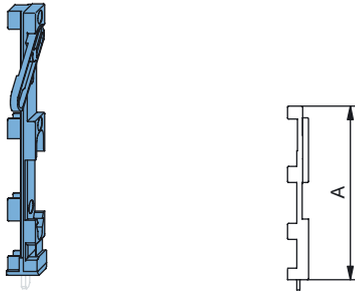
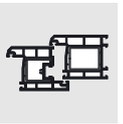


**Шпингалет VSU A1360**

- для штапеловых створок с еврофальцем 18/8
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противовзломных конструкций



Наименование	BCФ (мм)	Размер А		Ш	Артикул TS	
					цифровой	новый
Шпингалет VSU A0380	6/8x4	365 - 2360	176	3	705780	
Шпингалет VSU A0800	7/8x4	365 - 2360	176	3	701102	
Шпингалет VSU A1360	Еврофальц 18/8	365 - 2360	176	4	701119	
Дополнительно:						
Накладка на уголок					890929	
Дистанционная вставка (при наличии фурнитурного паза по горизонтали)					806470	

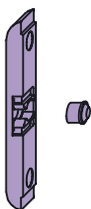
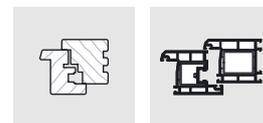


Шпингалет VSU A2000

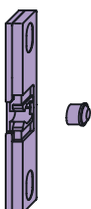
- для штапеловых створок с противоположащим фурнитурным пазом
- возможно запирание ригеля притворяемой основной створкой
- подходящую рамную деталь смотрите в профильных листах
- не предназначен для противозломных конструкций



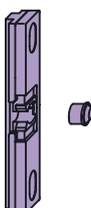
Наименование	BCФ (мм)	Размер А	Ш	Артикул TS	
				цифровой	новый
Шпингалет VSU A2000	365 - 2360	176	3	701126	
Дополнительно:					
Накладка на уголок				890929	



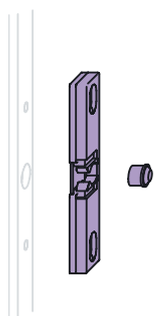
Балконная защёлка  
- при межфальцевом зазоре 4 мм



Балконная защёлка  
- при межфальцевом зазоре 12 мм  
- артикул смотрите в профильных листах



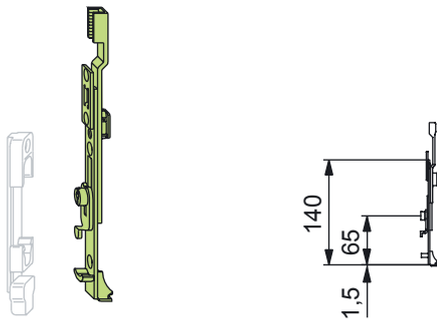
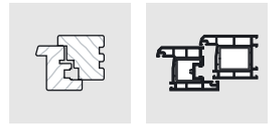
Балконная защёлка KF  
- при межфальцевом зазоре 12 мм  
- артикул смотрите в профильных листах



Балконная защёлка  
- устанавливается на шульповый привод DS23/3

A - межфальцевый зазор

Наименование	Испол-е	A	Система		Артикул TS	
					цифровой	новый
Балконная защёлка	A0420	4	4/15-9	2	717325	
	A0434	4	4/18-9	2	708132	
Балконная защёлка	A0380	12	Европаз 6/8x3	2	708101	
	A0800	12	Европаз 7/8x4	2	708071	
	A1360	12	Еврофальц 18/8	2	708088	
	A1361	12	Еврофальц 18/8	2	708118	
Балконная защёлка KF...				2	смотрите профильные листы	
Дополнительно:						
Гильза (для отверстий с зенковкой) 6 мм					712689	
	7 мм				708644	
Балконная защёлка	A0384			2	700907	
Дополнительно:						
Гильза	7 мм				717189	
для закрепления над замком в отверстие без зенковки						



Запорно-откидное устройство

- применяется с запорно-откидной пластиной
- не предназначен для противовзломных конструкций



Наименование	ВСФ (мм) с:		Д	Артикул TS	
	Привод 3	Привод 23 A0089		цифровой	новый
Запорно-откидное устройство	480 - 2360	600 - 2360	4	701072	