

SKG - ПЕТЛИ И ШТАНГИ FUTURA 3D 130



Описание

Набор петель (верхних и нижних) и штанга для поворотно-откидных переплетов Futura 3D 130.

Онлайновая техническая спецификация



Технические характеристики

Петли: набор петель (верхних и нижних) в сборе, готовых к установке на профиль.

Штанги: обеспечивают откидное открытие в сочетании с механизмами и петлями поворотно-откидных переплетов.

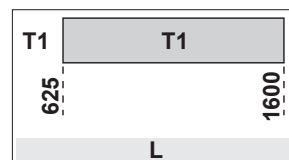
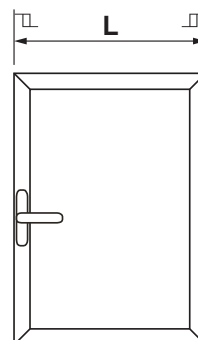
Материалы

Петли:

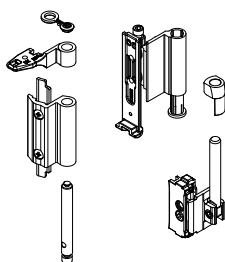
- Корпус петель из экструдированного алюминия и латуни
- Кронштейны из сплава ЦАМ с отделкой GS Silver Plus (коррозионная стойкость до 500 часов)
- Оси, винты и штифты из нержавеющей стали

Штанги:

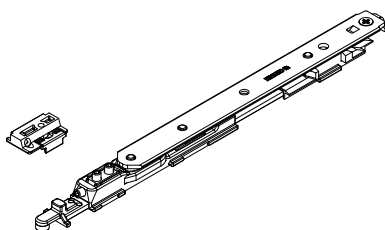
- Корпус, фиксирующий торец и блок из сплава ЦАМ с отделкой GS Silver Plus (коррозионная стойкость до 500 часов)
- Тяга, привод, штифты и винты из нержавеющей стали
- Стопорный диск из полиамида



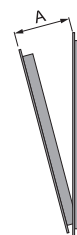
04711



04284



Открытие створки



АРТИКУЛ	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	Поверхность - не окрашенная	Поверхность - Анодированная	Поверхность - Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
04711	ПЕТЛЯ П/О FUTURA 130	C001-C002-C003-C005-C006	X		X	X	10

АРТИКУЛ	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	A (мм)	Поверхность - не окрашенная	Поверхность - Анодированная	Поверхность - Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
04284	НОЖНИЦЫ T1 130 П/О с ФУНКЦИЕЙ МИКРОПРОВЕТРИВАНИЯ	C001-C002-C003-C015-C016-C017	120					10

SKG - ПЕТЛИ И ШТАНГИ FUTURA 3D 130



Описание

Набор петель (верхних и нижних) и штанга для поворотно-откидных переплетов Futura 3D 130.

Онлайновая техниче-
ская спецификация



Технические характеристики

Петли: набор петель (верхних и нижних) в сборе, готовых к установке на профиль.

Штанги: обеспечивают откидное открытие в сочетании с механизмами и петлями поворотно-откидных переплетов.

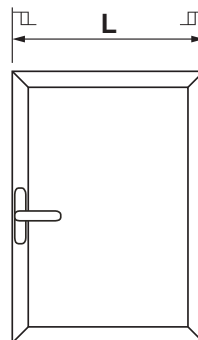
Материалы

Петли:

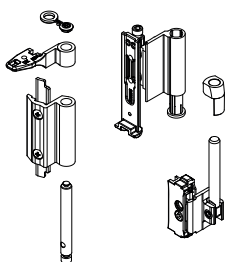
- Корпус петель из экструдированного алюминия и латуни
- Кронштейны из сплава ЦАМ с отделкой GS Silver Plus (коррозионная стойкость до 500 часов)
- Оси, винты и штифты из нержавеющей стали

Штанги:

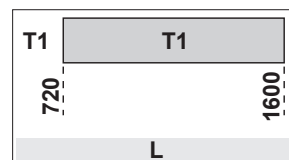
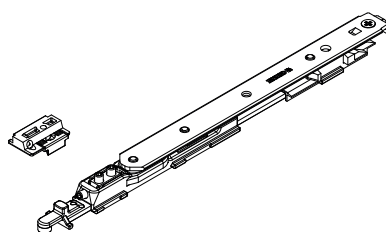
- Корпус, фиксирующий торец и блок из сплава ЦАМ с отделкой GS Silver Plus (коррозионная стойкость до 500 часов)
- Тяга, привод, штифты и винты из нержавеющей стали
- Стопорный диск из полиамида



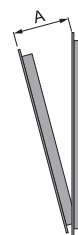
04711



04284



Открытие створки



АРТИКУЛ	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	Поверх- ность - не окрашенная	Поверхность Анодиро- ванная	Поверхность Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
04711	ПЕТЛЯ П/О FUTURA 130	C001-C002-C003-C005-C006	X		X	X	10

АРТИКУЛ	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	A (мм)	Поверх- ность - не окрашен- ная	Поверх- ность Анодиро- ванная	Поверх- ность Окрашен- ная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
04284	НОЖНИЦЫ T1 130 П/О с ФУНКЦИЕЙ МИКРОПРОВЕТРИВАНИЯ	C001-C002-C003-C015-C016-C017	120					10