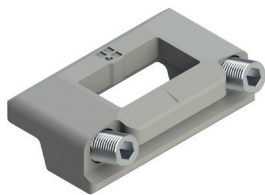


## ОПОРЫ СТОРОК



### Описание

Элемент, подлежащий использованию для восстановления положения створки при ее закрывании путем скольжения вдоль ответной планки.

Онлайновая техническая спецификация

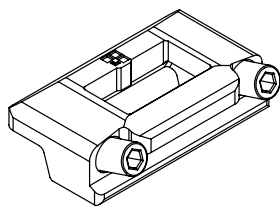


### Технические характеристики

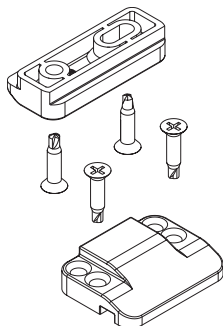
При использовании в комбинации с угловым переключателем принимает на себя вес створки, снимая нагрузку с петель, и устанавливает створку в нужное положение.

Требуется для обеспечения надлежащей изоляции помещения от воздействия атмосферных явлений.

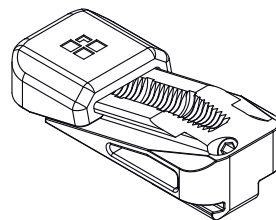
01355K



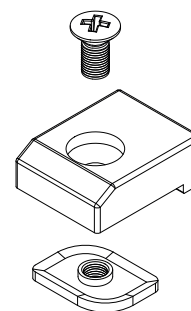
01717



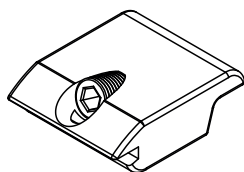
02196



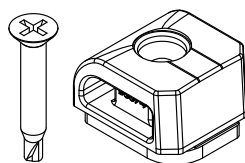
02309



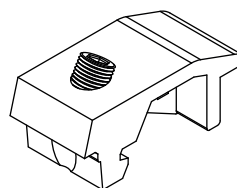
02336



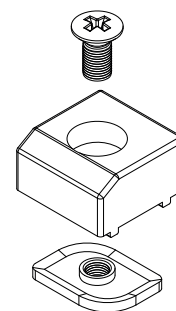
02352



02366



02390



АРТИКУЛ	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	Поверхность - не окрашенная	Поверхность Анодированная	Поверхность Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
01355K	ПОДПЯТНИК НА РАМУ, РЕГУЛИРУЕМЫЙ	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	X				100
01717	ПОДЪЕМНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	ФАЛЬЦЛЮФТ 17 ММ	X				100
02196	ОПОРА СТОРОК РЕГУЛИРУЕМАЯ	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	X				100
02309	ОПОРА СТОРОК	C009	X				100
02336	ОПОРА СТОРОК	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	X				500
02352	ОПОРА СТОРОК	C001-C002-C003-C004-C005-C011-C012-C013-C014-C015-C016-C017	X				100
02366	ОПОРА СТОРОК	C007 - C008	X				200
02390	ОПОРА СТОРОК		X				100