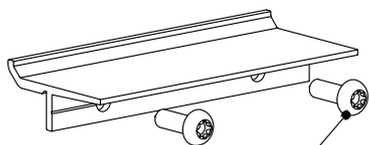


# Новые профили системы ТП-50300

Новые профили опорных подкладок под стеклопакет ТП-50112, ТП-50113, ТП-50114 разработаны для применения в фасадных конструкциях структурного исполнения и с "имитацией" структурного исполнения.

ТП-50112 L=100 мм.  
Код номенклатуры: 210763

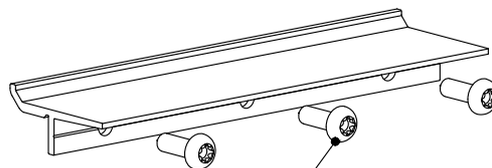


M=4,5 Н/м

Винт ВС 5,5x19 DIN7981 A2

Код номенклатуры: 204185

ТП-50112 L=150 мм.  
Код номенклатуры: 210766

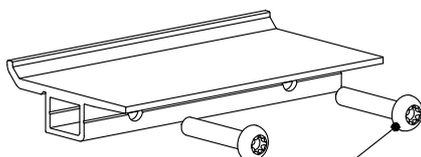


M=4,5 Н/м

Винт ВС 5,5x19 DIN7981 A2

Код номенклатуры: 204185

ТП-50113 L=100 мм.  
Код номенклатуры: 210764

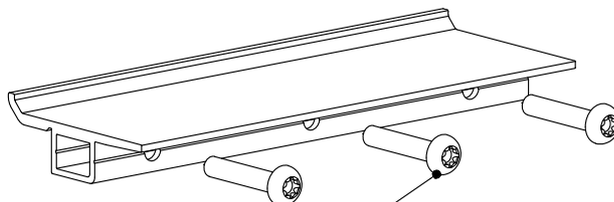


M=4,5 Н/м

Винт ВС 5,5x32 DIN7981 A2

Код номенклатуры: 204133

ТП-50113 L=150 мм.  
Код номенклатуры: 210767

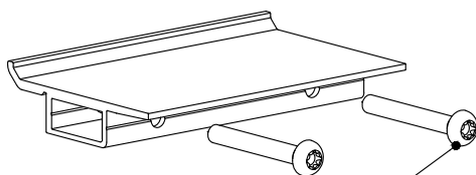


M=4,5 Н/м

Винт ВС 5,5x32 DIN7981 A2

Код номенклатуры: 204133

ТП-50114 L=100 мм.  
Код номенклатуры: 210765

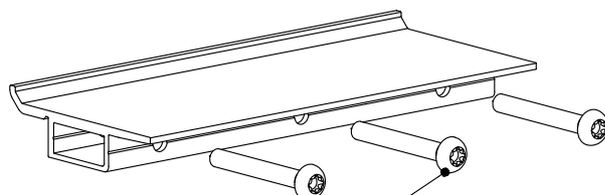


M=4,5 Н/м

Винт ВС 5,5x45 DIN7981 A2

Код номенклатуры: 204186

ТП-50114 L=150 мм.  
Код номенклатуры: 210768



M=4,5 Н/м

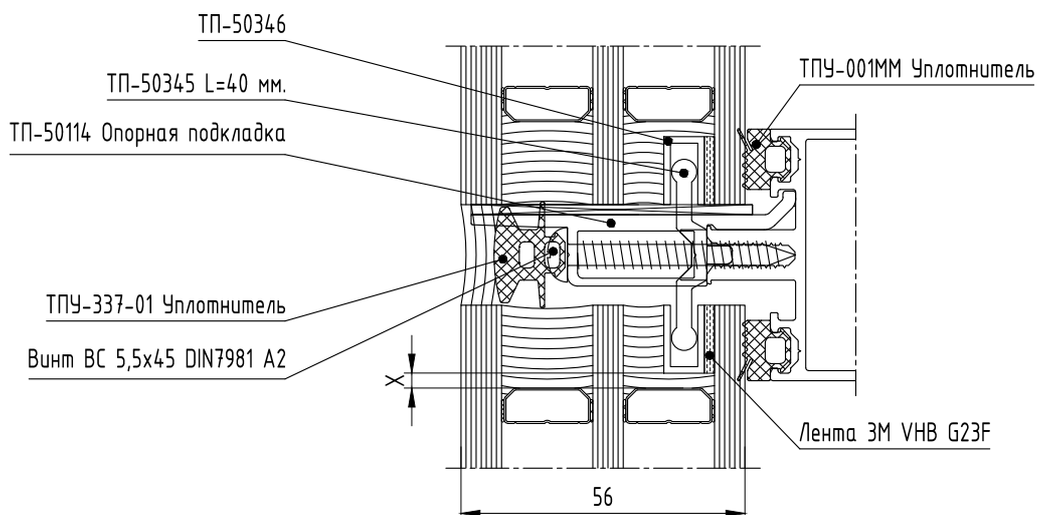
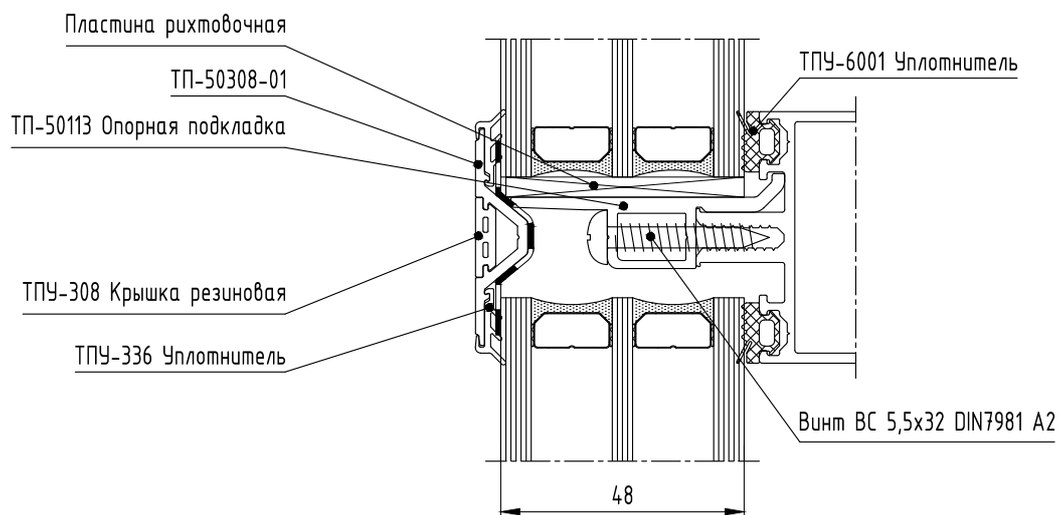
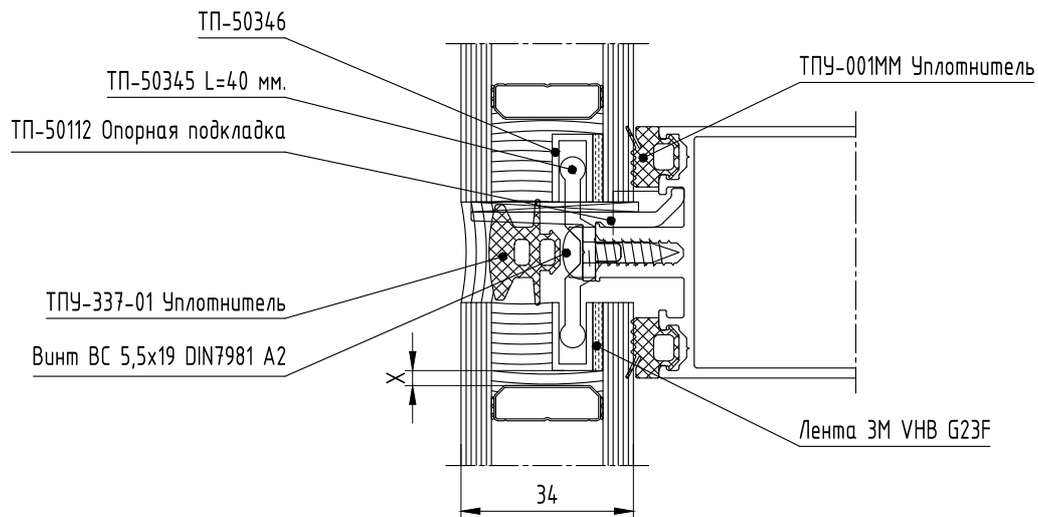
Винт ВС 5,5x45 DIN7981 A2

Код номенклатуры: 204186

Таблица допустимого веса заполнения

Опорные подкладки	Максимальный вес заполнения, кг.	
	Без применения винтов	С креплением подкладки винтами
ТП-50112 L=100 мм.	100	120
ТП-50112 L=150 мм.	150	180
ТП-50113 L=100 мм.	150	180
ТП-50113 L=150 мм.	225	270
ТП-50114 L=100 мм.	190	220
ТП-50114 L=150 мм.	285	330

# Новые профили системы ТП-50300



Размер "X" - согласовать с производителем структурных клеев-герметиков.