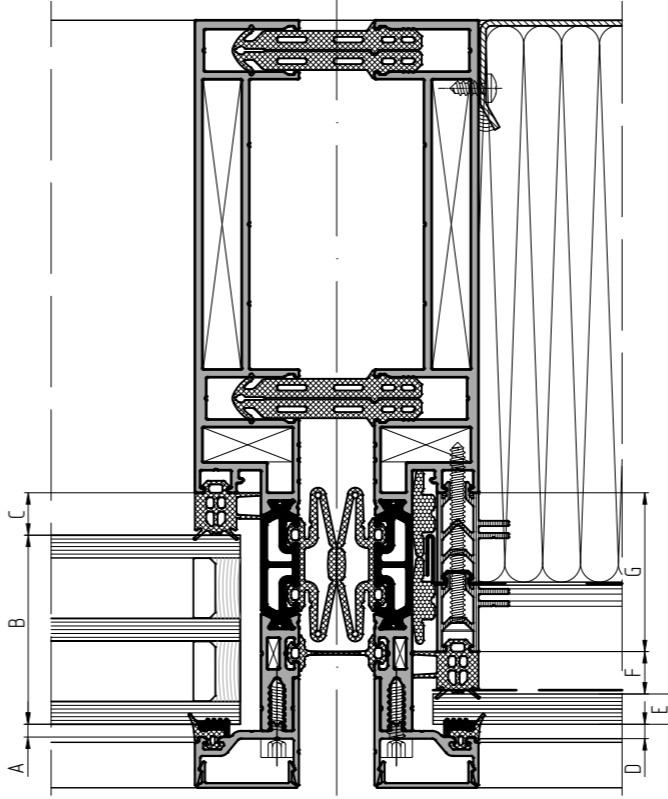
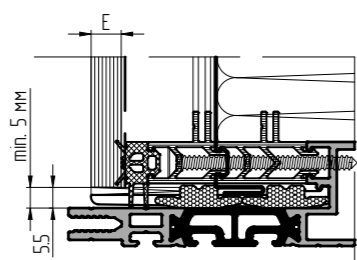
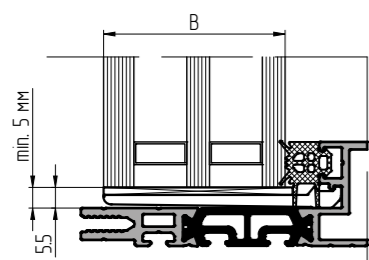
		
A = D	B	C	Профиль рамы	Профиль импоста	D = A	E	F	G			
FRK197 (4-5 мм)	46 мм	FRK80 (15 мм)			FRK197 (4-5 мм)	10 мм 12 мм 8 мм	FRK77 (9 мм) FRK76 (7 мм) FRK78 (11 мм)	AYPC.F50.0901 + AYPC.F50.0902	18 мм + 24 мм	3,9x50-A2ISO14-586	
FRK197 (4-5 мм)	48 мм	FRK79 (13 мм)			FRK197 (4-5 мм)	10 мм 12 мм 8 мм	FRK77 (9 мм) FRK76 (7 мм) FRK78 (11 мм)	AYPC.F50.0901 + AYPC.F50.0902	18 мм + 24 мм	3,9x50-A2ISO14-586	
FRK197 (4-5 мм)	50 мм	FRK78 (11 мм)			FRK197 (4-5 мм)	10 мм 12 мм 8 мм	FRK77 (9 мм) FRK76 (7 мм) FRK78 (11 мм)	AYPC.F50.0901 + AYPC.F50.0902	18 мм + 24 мм	3,9x50-A2ISO14-586	
FRK197 (4-5 мм)	52 мм	FRK77 (9 мм)			FRK197 (4-5 мм)	10 мм 12 мм 8 мм	FRK77 (9 мм) FRK76 (7 мм) FRK78 (11 мм)	AYPC.F50.0901 + AYPC.F50.0902	18 мм + 24 мм	3,9x50-A2ISO14-586	
FRK197 (4-5 мм)	54 мм	FRK76 (7 мм)			FRK197 (4-5 мм)	10 мм 12 мм 8 мм	FRK77 (9 мм) FRK76 (7 мм) FRK78 (11 мм)	AYPC.F50.0901 + AYPC.F50.0902	18 мм + 24 мм	3,9x50-A2ISO14-586	
FRK197 (4-5 мм)	56 мм	FRK75 (5 мм)			FRK197 (4-5 мм)	10 мм 12 мм 8 мм	FRK77 (9 мм) FRK76 (7 мм) FRK78 (11 мм)	AYPC.F50.0901 + AYPC.F50.0902	18 мм + 24 мм	3,9x50-A2ISO14-586	
FRK197 (4-5 мм)	58 мм	FRK74 (3 мм)			FRK197 (4-5 мм)	10 мм 12 мм 8 мм	FRK77 (9 мм) FRK76 (7 мм) FRK78 (11 мм)	AYPC.F50.0901 + AYPC.F50.0902	18 мм + 24 мм	3,9x50-A2ISO14-586	



Допуск на размер для заполнения		
X	Ширина	±1 мм
Y	Высота	±1 мм
Z	Диагональ	±2 мм

Допуск на размер для заполнения		
X	Ширина	±1 мм
Y	Высота	±1 мм
Z	Диагональ	±2 мм

1. Для непрозрачных частей фасада должно использоваться эмалированное закаленное стекло. Цвет эмали на внутренней поверхности стекла необходимо подобрать в зависимости от использованных стеклопакетов в прозрачной части фасада.

