



Толщина стеклопакета, мм	Толщина внутреннего стекла, мм	Толщина наружного стекла, мм	Расстояние до оси вставки, мм	Термопаст ПВХ на стойке	Термопаст ПЭ на стойке	Термопаст ПВХ на ригеле	Термопаст ПЭ на ригеле	Прижим	Уплотнитель на стойке	Уплотнитель на ригеле	Размер зуда, мм
A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M
50	6	6	16	АУРС.F50.0904	АУРС.F50.1926	АУРС.F50.0904	АУРС.F50.1926	АУРС.F50.5068K	FRK227	FRK224	(50-C) x tgα°
	6	8									
	8	6									
	8	8									
52	6	8	18	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1926	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1926	АУРС.F50.5077K	FRK229	FRK226	(56-C) x tgα°
	8	6									
54	6	10	14	АУРС.F50.0904	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.0904	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.5068K	FRK228	FRK225	(56-C) x tgα°
	8	8	20	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1926	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1926	АУРС.F50.5077K			
	10	6									
56	6	12	16	АУРС.F50.0904	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.0904	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.5068K	FRK227	FRK224	(56-C) x tgα°
	8	10									
	10	8	22	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1926	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1926	АУРС.F50.5077K			
	12	6									
58	8	12	18	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.5077K	FRK229	FRK226	(62-C) x tgα°
	10	10									
60	10	12	20	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.5077K	FRK228	FRK225	(62-C) x tgα°
	12	10									
62	12	12	22	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.0905	АУРС.F50.1927	АУРС.F50.5077K	FRK227	FRK224	(62-C) x tgα°