

ALUMIN TECHNO

Для всех размеров оконных створок необходимо устанавливать механизм регулировки по высоте арт. АУРС.F50.2100.040 для упрощения регулировки створки

Артикул комплекта	Поз.	Наименование	Артикул	Кол.	Единицы	Размеры фурнитуры	Масса створки			Ширина створки		Угол открывания X=150мм в свету	Область применения комплекта фурнитуры с автоматикой	Верхнеподвесное	Нижнеподвесное
							Max	Min	Max	Min-Max	Min-Max				
R АУРС.F50.2100.000	1	Пластина	АУРС.F50.2100.010.01	1	шт.	305x40 мм									
	2	Пластина	АУРС.F50.2100.010.01-01	1	шт.	305x40 мм									
	3	Стопор	АУРС.F50.2100.010.03	1	шт.	260x40 мм									
	4	Стопор	АУРС.F50.2100.010.03-01	1	шт.	260x40 мм									
	5	Подкладка	АУРС.F50.2100.010.04	2	шт.	30x40 мм	350 кг	2000 мм	3000 мм						
	6	Пластина	АУРС.F50.2100.020	1	шт.	95x40 мм	300 кг	3001 мм	3600 мм	1000-1450 мм	1000-1450 мм				
	7	Пластина	АУРС.F50.2100.020-01	1	шт.	95x40 мм	350 кг	2000 мм	3600 мм						
	8	Ножницы	АУРС.F50.2100.030	2	шт.	705x40 мм	350 кг	2000 мм	3600 мм						
	9	Пластина	АУРС.F50.2100.040	2	шт.	70x40 мм									
Стандартные изделия															
	Поз.	Наименование	Кол.	Единицы	Стандарт										
	10	Винт М6х6-А2	2	шт.	DIN 915										
	11	Винт М6х16-А2	22	шт.	DIN 7984										
	12	Винт М6х16-А2	20	шт.	DIN 7991										
	13	Винт М6х25-А2	12	шт.	DIN 7991										
	14	Заклепка резьбовая с уменьшенным бортиком и насечкой М6-А2	54	шт.											

Важное предупреждение: Габаритные размеры конструкции окна могут быть не достижимыми по причине нехватки усилия автоматического привода при открывании и закрывании конструкции окна, по этому их необходимо согласовать с производителем системы

Профиль створки	h	Профиль створки	h
АУРС.F50.1322	131	АУРС.F50.1334	147.2
АУРС.F50.3.1323N АУРС.F50.3.1323	143	АУРС.F50.3.1335N АУРС.F50.3.1335	159.2
АУРС.F50.3.1324N АУРС.F50.3.1324	155	АУРС.F50.3.1336N АУРС.F50.3.1336	171.2
АУРС.F50.3.1325N АУРС.F50.3.1325	167	АУРС.F50.3.1337N АУРС.F50.3.1337	183.2