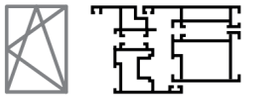


Поворотно-откидной комплект. Базовая безопасность для алюминиевого профиля, 9/13 мм



Ширина: 300-1520* мм
Высота: 450-2390 мм

№	Наименование	Диапазон применения по ширине	Диапазон применения по высоте	Артикул
1	Привод **	-	450-2390	S1001-***-N03
2	Угловая передача с двумя цапфами	400-1280	450-2390	S2002-00-N03
2b	Угловая передача, нижняя	400-1280	450-2390	S2006-00-N03
2c	Угловая передача с двумя цапфами, нижняя	400-1280	450-2390	S2007-00-N03
3	Угловая передача узкая	300-1280	450-2390	S2003-00-N03
		400-600	370-550	
4	Ножницы створки 1 L=485, 400-600	400-600	-	S3003-05-N03
	Ножницы створки 2 L=685, 601-800	601-800	-	S3003-07-N03
	Ножницы створки 3 L=925, 801-1040	801-1040	-	S3003-09-N03
	Ножницы створки 4 L=1165, 1041-1280	1041-1280	-	S3003-12-N03
4a	Ножницы рамы 13, L=222, 400-600, лево	400-600	-	S3001-02-L03
	Ножницы рамы 13, L=222, 400-600, право	400-600	-	S3001-02-R03
	Ножницы рамы 13, L=324, 601-800, лево	601-800	-	S3001-03-L03
	Ножницы рамы 13, L=324, 601-800, право	601-800	-	S3001-03-R03
	Ножницы рамы 13, L=435, 801-1040, лево	801-1040	-	S3001-04-L03
	Ножницы рамы 13, L=435, 801-1040, право	801-1040	-	S3001-04-R03
	Ножницы рамы 13, L=518, 1041-1280, лево	1041-1280	-	S3001-05-L03
	Ножницы рамы 13, L=518, 1041-1280, право	1041-1280	-	S3001-05-R03
	Ножницы рамы 9, L=222, 400-600, лево	400-600	-	S3002-02-L03
	Ножницы рамы 9, L=222, 400-600, право	400-600	-	S3002-02-R03
	Ножницы рамы 9, L=324, 601-800, лево	601-800	-	S3002-03-L03
	Ножницы рамы 9, L=324, 601-800, право	601-800	-	S3002-03-R03
	Ножницы рамы 9, L=435, 801-1040, лево	801-1040	-	S3002-04-L03
	Ножницы рамы 9, L=435, 801-1040, право	801-1040	-	S3002-04-R03
	Ножницы рамы 9, L=518, 1041-1280, лево	1041-1280	-	S3002-05-L03
	Ножницы рамы 9, L=518, 1041-1280, право	1041-1280	-	S3002-05-R03
5	Средний запор вертикальный	-	450-850	S4001-00-N03
6	Удлинитель среднего запора L=480	800-1230	851-1230	S4002-05-N03
	Удлинитель среднего запора L=680	-	1231-1430	S4002-07-N03
	Удлинитель среднего запора L=880	1231-1620	1431-1710	S4002-09-N03
	Удлинитель среднего запора L=1040	-	1711-1910	S4002-10-N03
7	Запорная пластина для алюминиевых систем, 9 мм	-	-	A7070-09-N03
	Запорная пластина для алюминиевых систем, 9 мм	-	-	A7166-09-N03
	Запорная пластина для алюминиевых систем, 13 мм	-	-	A7165-13-N03
	Запорная пластина противозломная для алюминиевых систем, 9 мм, лево / право	-	-	S6118-09-L/R03
7a	Запорная пластина противозломная для алюминиевых систем, 9 мм, лево / право	-	-	S6118-09-L/R03
	Запорная пластина противозломная для алюминиевых систем, 13 мм, лево / право	-	-	S6133-13-L/R03
7b	Запорно-откидная пластина противозломная для алюминиевых систем, 9 мм, лево / право	-	-	S6120-09-L/R03
	Запорно-откидная пластина противозломная для алюминиевых систем, 13 мм, лево / право	-	-	S6134-13-L/R03
8	Опора микролифта-блокиратора, 9 мм	-	-	A6028-09-N03
	Опора микролифта-блокиратора, 13 мм	-	-	A6043-13-N03
9	Микролифт-блокиратор	-	751-2390	A7001-00-N03
10	Фальцевая петля 20/9 левая / правая	-	-	A5009-09-L/R03
	Фальцевая петля 18/9 левая / правая	-	-	A5010-09-L/R03
	Фальцевая петля 20/13 левая / правая	-	-	A5009-13-L/R03
	Фальцевая петля 18/13 левая / правая	-	-	A5010-13-L/R03
11	Опора нижней петли 3x3	-	-	A5002-00-N03
11a	Опора нижней петли 6x22	-	-	A5004-00-N03
12	Линейный удлинитель с захватом 240 мм	-	-	S4003-02-N03
17	Декоративная накладка фальцевой петли	-	-	A7085-00-L/R****
18	Декоративная накладка опоры нижней петли длинная	-	-	A7008-00-N****
19	Декоративная накладка опоры нижней петли малая	-	-	A7007-00-N****
20	Микрощелевое проветривание, 9 мм	-	-	A6026-09-N03
	Микрощелевое проветривание, 13 мм	-	-	A6044-13-N03

* - с узкой угловой передачей
 ** - смотри раздел 2 "Привода" технического каталога SMART LINE S+
 *** - согласно смещению оси фурнитурного паза (9 мм, 10 мм, 13 мм, 14 мм)
 **** - декоративные накладки в других цветах смотри в разделе 1 "Петлевая группа" технического каталога SMART LINE S+



axorindustry.com



+38 (056) 794-0-766

+7 (985) 700-09-44



+7 (985) 700-09-55



infoaxor@axorindustry.com



instagram.com/axorpro



facebook.com/axor.ru