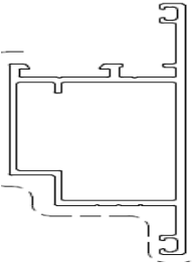
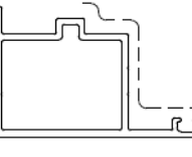
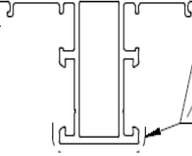
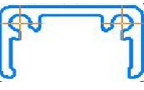
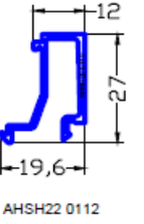
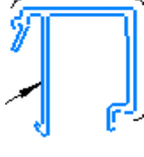
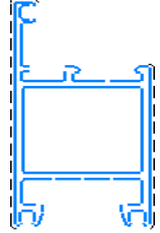
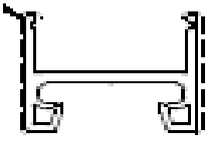
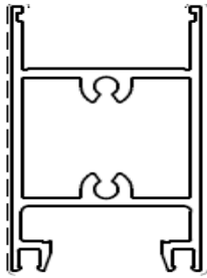
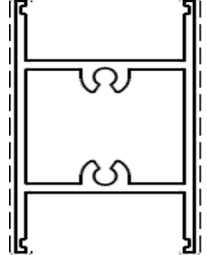
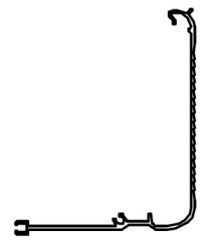


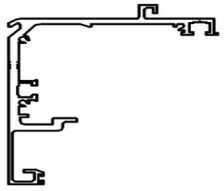
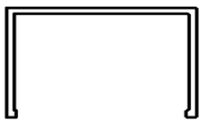
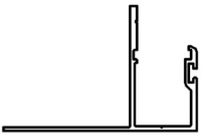
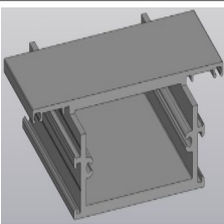
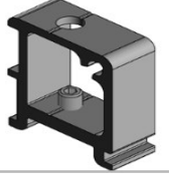
**Таблица профилей и уплотнителей
распашной створки (РАСС) в конструкциях с фрамугой, неподвижными
створками (НС) и автоматической раздвижной двери с лайтстворками (ПС)**

ПРОФИЛИ					
Артикул профиля	Сечение	Масса 1 п.м/ кг	Периметр, мм	Площадь сечения, см ²	Примечание
АНДС35 0215 Профиль Створка распашной двери 92x35мм		1,083	313	4	Створка двери РАСС собирается на угловых сухарях (АНСУ0401.22) с резом профиля 45гр.
АНДС35 0214 Профиль Рама распашной двери 51x33мм		0,664	188	2,45	Рама двери РАСС (вертикальные сегменты) собираются с профилем порога на сухарях (АНСП20). Рез 45гр. - верхние торцы и рез 90гр. - нижние торцы профиля рамы. Рез 45гр. - оба торца верха рамы
АНДС35 0115 Профиль импостный двери 70x35мм под сухарь		0,879	298	3,24	Импост распашной и неподвижной створки, устанавливается в створку на сухарях (ДН-ДС35 SI.12). Также является стойкой вертикальной и разделительной между створками РАСС и НС
АНДW45 0904 Профиль порог 16x26мм		0,341	126	1,26	Порог собирается с вертикальными сегментами рамы РАСС на сухарях (АНСП20) до установки в проем
АНSH22 0116-II/0112-II/01 04-II Профиль штапика 16/12/4мм	 АНSH22 0112	0,239	147	0,88	Профиль штапика в РАСС и НС под заполнение 8/9/ 20мм
АНSH22 0124-II Профиль штапика 24мм		0,287	176	1,06	Профиль штапика устанавливается в проход снизу профиля 0107U для закрытия щели

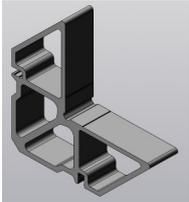
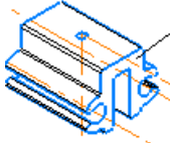
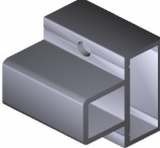
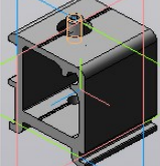
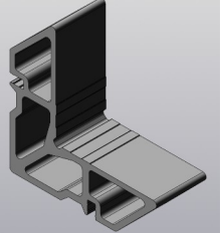
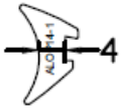
**Таблица профилей и уплотнителей
распашной створки (РАСС) в конструкциях с фрамугой, неподвижными
створками (НС) и автоматической раздвижной двери с лайтстворками (ПС)**

АНДС35 0104 Профиль створки двери 76x35мм		1,171	340	4,32	Профиль створки НС и по периметру проема в конструкциях с фрамугой
АНДС35 0106.FREZ Профиль створки вертикальный с вырубкой в торце 30x35мм		0,685	203	2,53	Створка двери ПС собирается на сухарях (dh-ds35 PM) из 2-х вертикальных и 2-х горизонтальных профилей створки, требуется рез 90 гр. по торцам профилей, фрезеровка не требуется. !!! Профиль створки вертикальный 0106.FREZ — резать верхний торец и сверлить по кондуктору. Нижний торец с вырубкой паза — не резать!!!
АНДС35 0108 Профиль створки горизонтальный 64x35мм		1,267	302	4,69	
АНДС35 0109 Профиль Импостный двери 64x35мм		1,29	263	4,46	Крепится горизонтально на сухарях (dh-ds35 PM) внутри створки двери ПС, рез 90 гр. торцов профиля, фрезеровка не требуется.
АНДС35 0309 Профиль штапика		0,132	97	0,49	Устанавливается во все профили створки ПС и импост при заполнении 8 или 9 мм
АНДС35 2009 Крышка привода AD-SP		1,04	492	3,83	Одевается на профиль несущий примыкание и может фиксироваться в открытом состоянии за счет шипа сверху крышки. В закрытом состоянии фиксируется боковыми крышками
АНДС35 2010AN Профиль рельс		0,26	66	0,96	Вставляется вместе с уплотнителем (ad-29) под углом 45 гр. горизонтально в

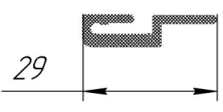
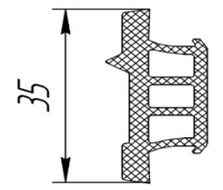
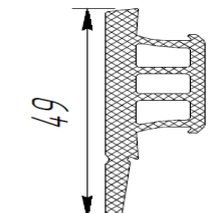
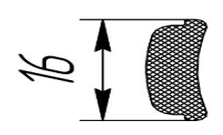
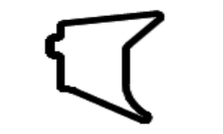
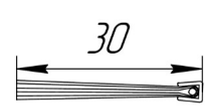
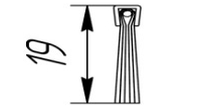
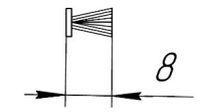
**Таблица профилей и уплотнителей
распашной створки (РАСС) в конструкциях с фрамугой, неподвижными
створками (НС) и автоматической раздвижной двери с лайтстворками (ПС)**

					профиль несущий основной
АНДС35 2011 Профиль Несущий основной привода AD-SP		3,20	720	11,8	Крепится горизонтально над проемом сверху него в притолоку, срез проема и низ профиля должны совпадать при монтаже
АНДС35 2012 Профиль Несущий примыкание привода AD-SP		0,75	291	2,76	Крепится горизонтально в паз несущего основного профиля
АНДС35 0211 Профиль рамы неподвижной створки		0,43	196	1,58	Крепится по бокам и сверху вместе с конструкцией с фрамугой в проем
АНДС35 0212 Ловитель одностворчатой двери		0,43	198	1,57	Крепится вертикально за профилем фотоэлемента в одностворчатой двери
АНДС35 0213 Профиль под фотоэлемент		0,43	234	1,58	Крепится вертикально по краям прохода, предназначен для установки ф/э и коммутации проводов от них к контроллеру
АНДС35 0107U Профиль импоста усиленный 140x35 мм		3,02	439	11,15	Крепится горизонтально к стойкам 0104 в качестве несущего ригеля в конструкциях с фрамугой и образует притолоку для крепления короба авт. двери
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ					
ДН-ДС35 SI.12 Сухарь импостный 30x12,5мм					Сухарь импостный в створки РАСС и НС и для крепления вертикальной стойки профиля 0115 к профилю 0107U в конструкциях с фрамугой

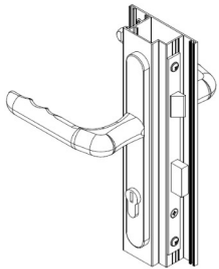
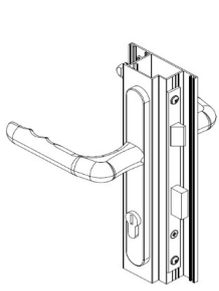
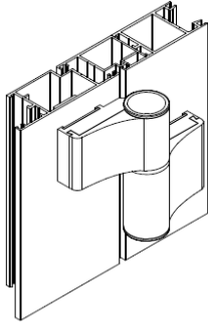
**Таблица профилей и уплотнителей
распашной створки (РАСС) в конструкциях с фрамугой, неподвижными
створками (НС) и автоматической раздвижной двери с лайтстворками (ПС)**

<p>АНСУ0401.22 Сухарь створки распашной двери 22мм (110,5x110,5мм)</p>				<p>Сухарь угловой для сборки створки РАСС на штифты или саморезы</p>
<p>АНСП20 Сухарь порога распашной двери 20мм</p>				<p>Сухарь для сборки порога в раме распашной двери РАСС</p>
<p>ДН-ДС35 РМ Закладная ригеля 30,5мм</p>				<p>Сухарь для сборки облегченных створок ПС и импоста в них</p>
<p>ДН-ДС35 СИ Сухарь импостный 30x28мм</p>				<p>Сухарь для крепления профиля створки НС 0104 к профилю 0107U в конструкциях с фрамугой</p>
<p>АСУ49.30 Сухарь угловой 30,5x28,4мм</p>				<p>Сухарь угловой для сборки верхних углов конструкции с фрамугой профилем 0104</p>
<p>АЛОП11-1/14-1 Уплотнитель месяцеобразный 2/4мм</p>				<p>Вставляется в штапик створки РАСС и НС изнутри помещения по периметру стекла толщиной 8/9/20мм</p>
<p>АЛОП52 Уплотнитель наружный</p>				<p>Вставляется в профиль створки РАСС и НС снаружи помещения по периметру стекла</p>
<p>АЛОП06-1 Уплотнитель для притвора двери РАСС</p>				<p>Вставляется в паз рамы и створки распашной двери для прижима по периметру двери РАСС</p>

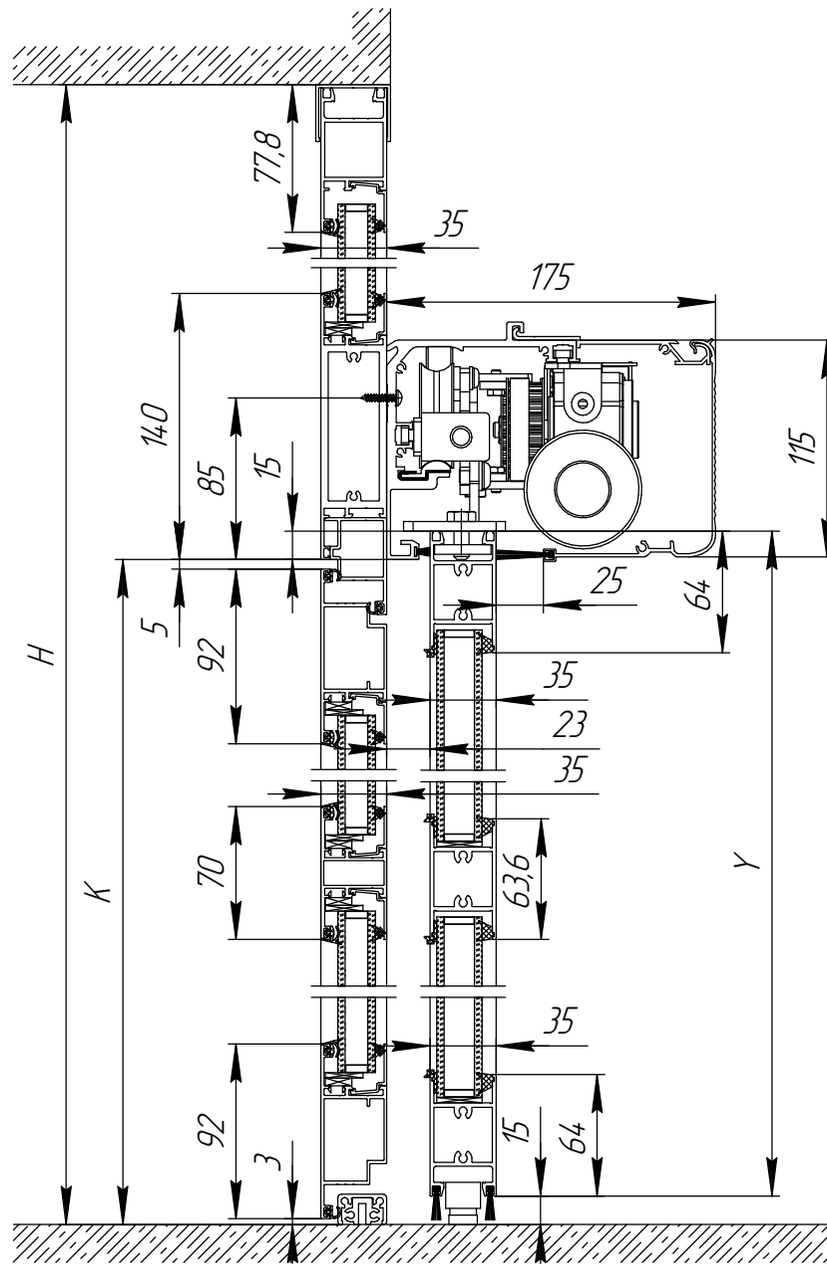
**Таблица профилей и уплотнителей
распашной створки (РАСС) в конструкциях с фрамугой, неподвижными
створками (НС) и автоматической раздвижной двери с лайтстворками (ПС)**

AD-29 Уплотнитель рельса					Вставляется горизонтально вместе с рельсом в несущий основной профиль
ALOP15 Уплотнитель центральный					Вставляется вертикально в ПС створку двери по центру двери (50м / бухта)
ALOP16 Уплотнитель боковой					Вставляется вертикально в ПС створку двери сбоку двери (40м / бухта)
ALOP29 Уплотнитель под профиль фотоэлемента					Вставляется вертикально в профиль под фотоэлемент 0213 (250м / бухта)
ALOP91 уплотнитель внутренний					Вставляется в штапик ПС створки двери изнутри помещения (200-250-300м / бухта)
ALOP92 Уплотнитель наружный					Вставляется в профиль ПС створки снаружи помещения по периметру стекла (350м / бухта)
AD-25 Щетка в крышку привода AD-SP					Вставляется горизонтально в паз крышки привода (1м / хлыст)
AD-35 Щетка для входных групп					Вставляется горизонтально в ПС створку в пазы снизу створки (3м / хлыст)
UP 15 уплотнитель фетровый 7мм					Вставляется в несущий основной профиль и в профили под фотоэлементы (500м / бухта)

**Таблица профилей и уплотнителей
распашной створки (РАСС) в конструкциях с фрамугой, неподвижными
створками (НС) и автоматической раздвижной двери с лайтстворками (ПС)**

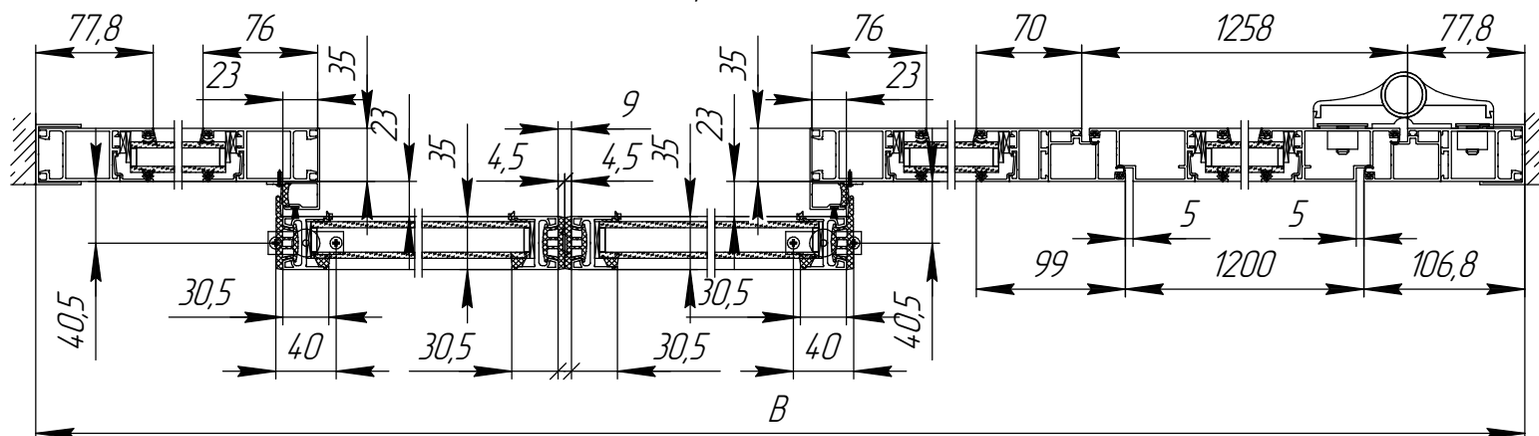
<p>NG-85.40.25.02 нажимной гарнитур</p>					<p>Устанавливается на створку РАСС</p>
<p>КАЛЕКИЛIT 153-Р замок врезной с защелкой и АН-DL60 цилиндр замка 60мм (аресс sc- 60-пи)</p>					<p>Устанавливается на створку РАСС, ответная планка на раму</p>
<p>PPD-02R86 Петля дверная ППДУ-02, 2-х секц., 86мм</p>					<p>Крепится (3шт.) на створку распашной двери и профиль 0104, осевое расст. 86мм</p>

Автоматическая дверь с фрамугой, с распашной дверью

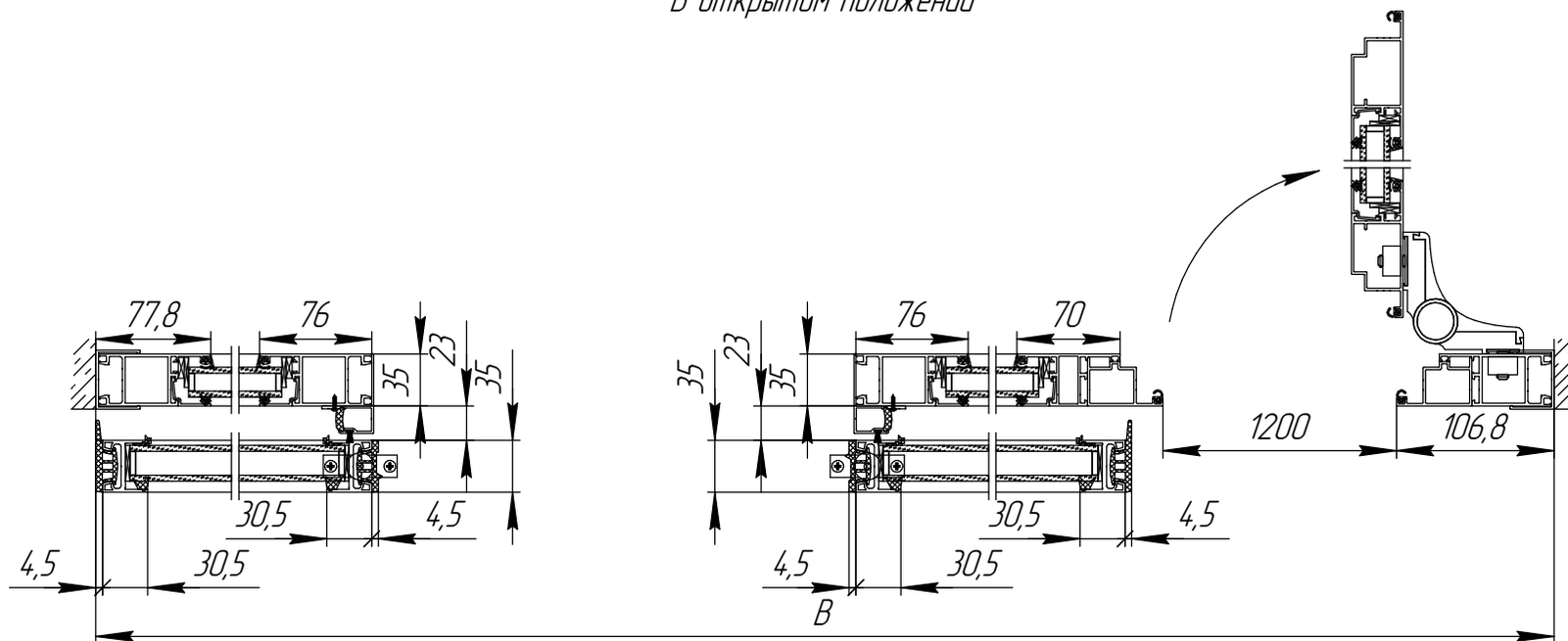


Двустворчатая дверь с неподвижными створками и распашной дверью справа

В закрытом положении



В открытом положении



Одностворчатая дверь (открытие вправо) с неподвижной створкой и распашной дверью слева

