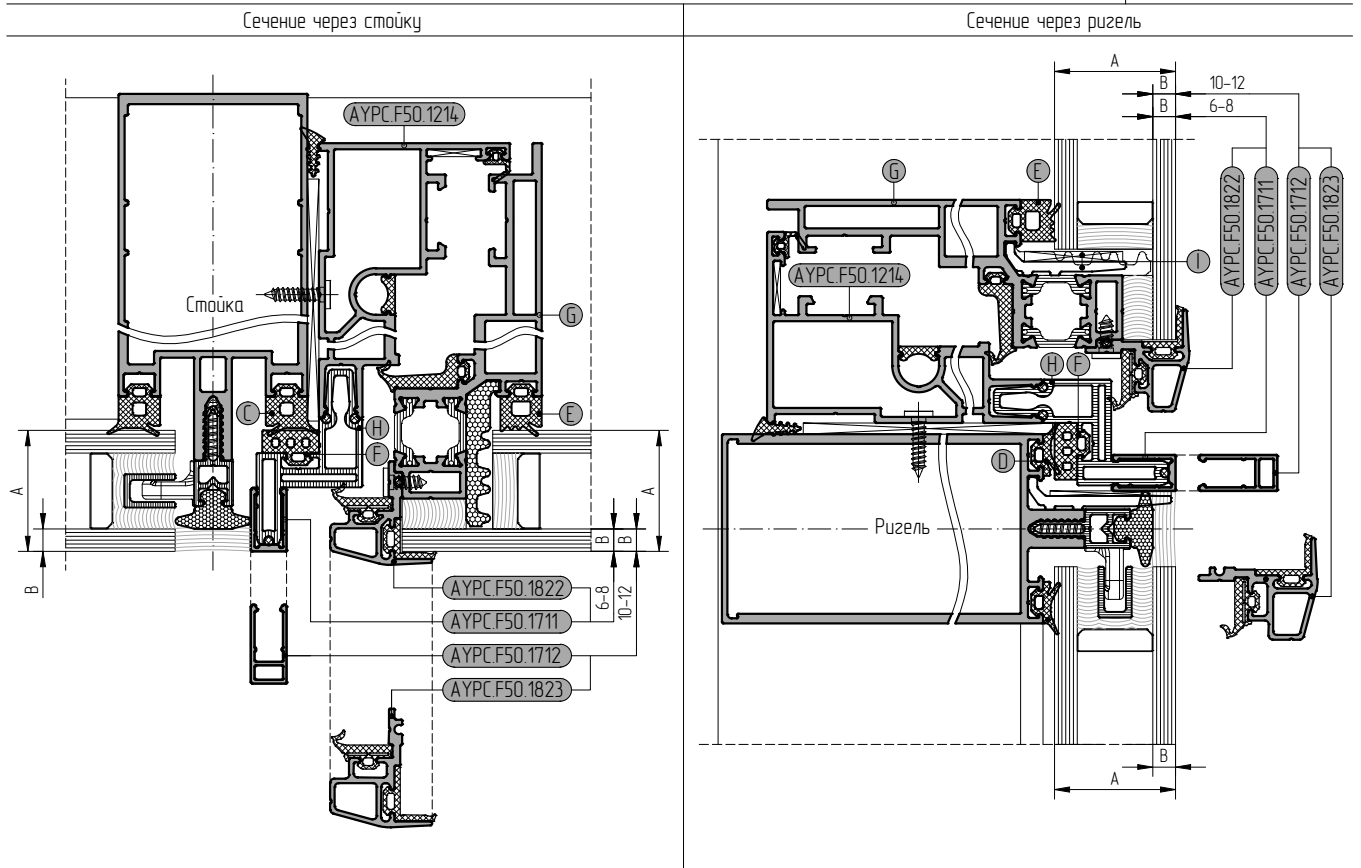
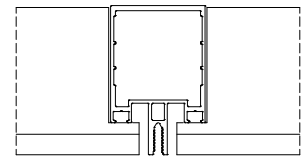
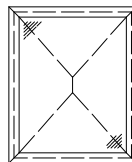
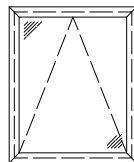
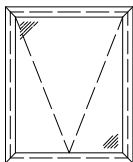


Остекление интегрированного окна в стоечно-ригельной фасадной системе ALT F50SG

Ригель внахлест



| Толщина заполнения | Толщина наружного стекла | Уплотнитель | | | | Профиль створки | Профиль рамы | Подкл. под стекло | |
|--------------------|--------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------|------------------------------|-------------|
| | | на профиле стойки | на профиле ригеля | на профиле створки | на профиле рамы | | | алюминиевая | пластиковая |
| A | B | C | D | E | F | G | H | I | |
| 32 мм | 6 мм | FRK227 | FRK224 | FRK17 | FRK129 | АУРС.F50.1322 | АУРС.F50.1908 | АУРС.F50.0941 100x26x3 | |
| | 8 мм | | | | | | | | |
| 34 мм | 6 мм | FRK229 | FRK226 | FRK16 | FRK130 | АУРС.F50.1322 | АУРС.F50.1908 | АУРС.F50.0941 100x26x3 | |
| | 8 мм | | | | | | | | |
| 36 мм | 6 мм | FRK228 | FRK225 | FRK15 | FRK131 | АУРС.F50.1322 | АУРС.F50.1908 | АУРС.F50.0941 100x26x3 | |
| | 8 мм | | | | | | | | |
| | 10 мм | | | FRK17 | FRK129 | | | | |
| 38 мм | 6 мм | FRK227 | FRK224 | FRK14 | FRK132 | АУРС.F50.1322 | АУРС.F50.1908 | АУРС.F50.0941 100x26x3 | |
| | 8 мм | | | | | | | | |
| | 10 мм | | | FRK16 | FRK130 | | | | |
| 40 мм | 10 мм | FRK229 | FRK226 | FRK15 | FRK131 | АУРС.F50.1322 | АУРС.F50.1908 | АУРС.F50.0941 100x26x3 | |
| | 12 мм | | | | | | | | |
| 42 мм | 10 мм | FRK228 | FRK225 | FRK14 | FRK132 | АУРС.F50.1322 | АУРС.F50.1908 | АУРС.F50.0941 100x26x3 | |
| | 12 мм | | | | | | | | |
| 44 мм | 12 мм | FRK227 | FRK225 | FRK19 | FRK127 | АУРС.F50.3.1323N АУРС.F50.3.1323 | АУРС.F50.1909 | АУРС.F50.0941-02 100x38x3 | |



Ригель внахлест