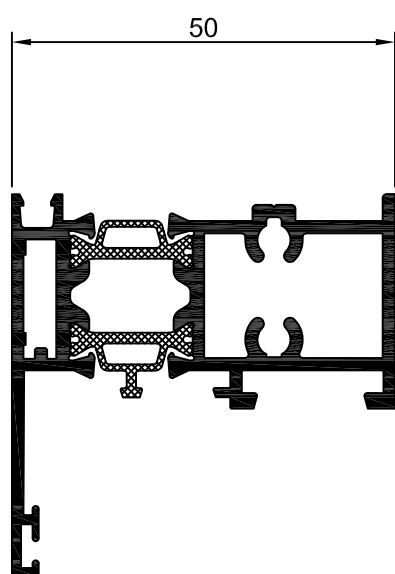
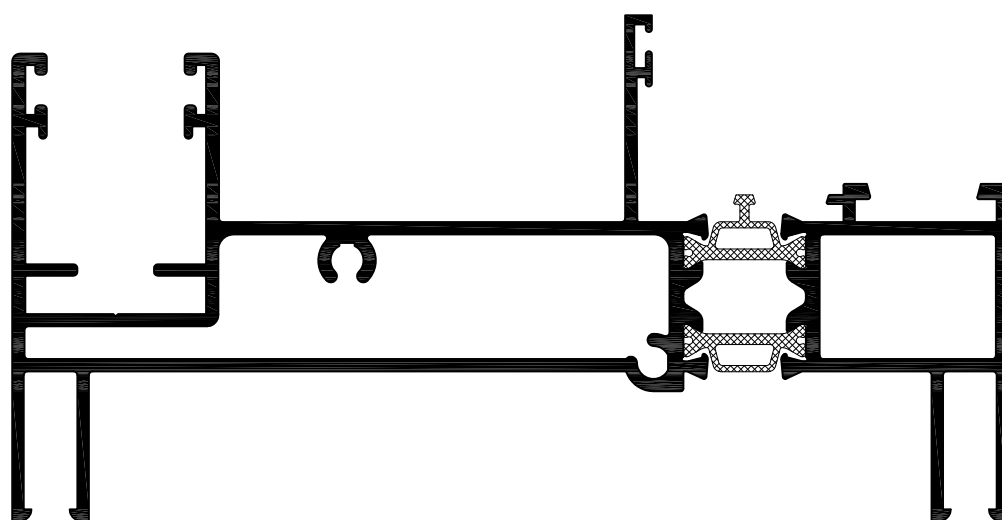


TT 51161

nuova spalla monoblocco predisposta per i giunti di dilatazione, come tutta la nuova linea di profili monoblocco dispone di 2 occhioni per il fissaggio del celino.

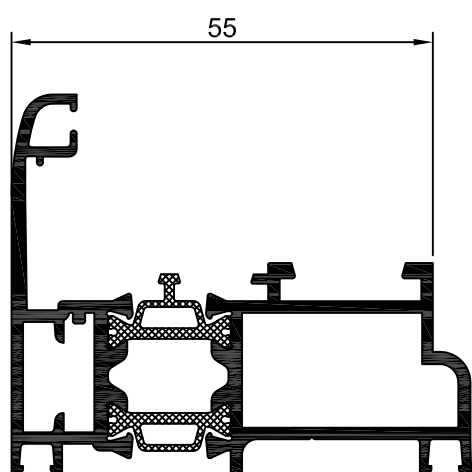
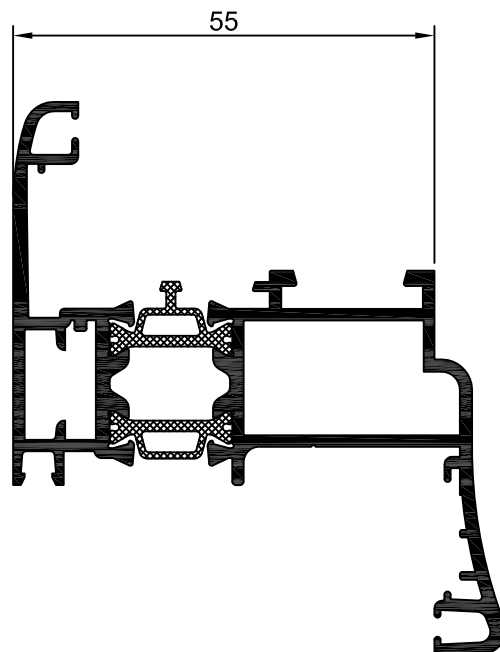


TT 51165

Nuovo profilo traverso superiore monoblocco, rispetto al precedente presenta un doppio occhione che rende l'accoppiamento con le spalle più stabile senza entrare in torsione a seguito dei carichi della tapparella.

TT 5162

Telaio a Z con profondità 55mm, con aletta interna modanata concava, è 5mm più profondo dei telai tradizionali, non perde comunque l'abbinabilità a tutto il resto della serie, è predisposto per ricevere la squadretta di allinamento a tiraggio meccanico sulla scocca esterna, è abbinabile a 45° col telaio TT 5166.

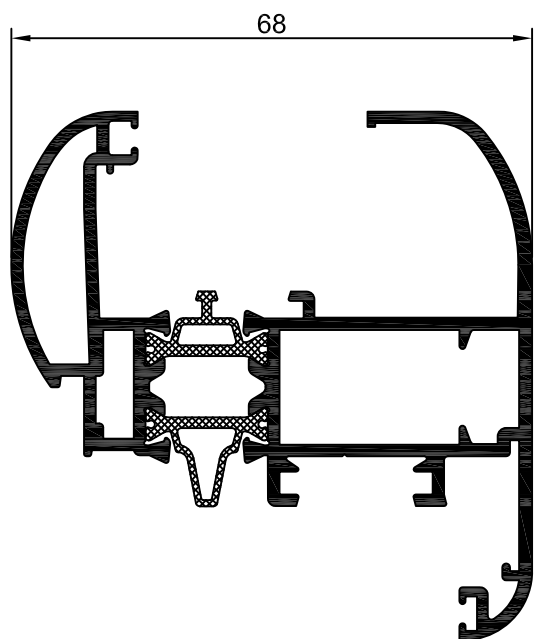
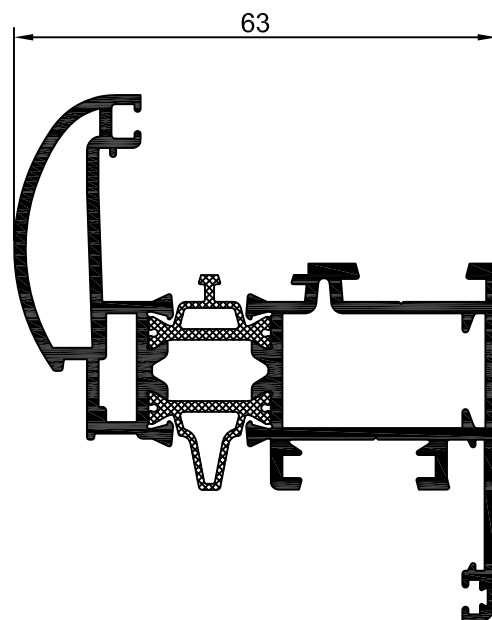


TT 5166

Telaio a L con profondità 55mm, abbinabile a 45° al profilo TT 5162, è 5mm più profondo dei telai tradizionali, non perde comunque l'abbinabilità a tutto il resto della serie, è predisposto per ricevere la squadretta di allinamento a tiraggio meccanico sulla scocca esterna.

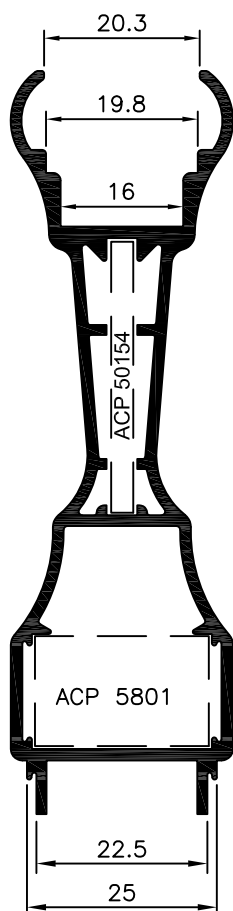
TT 5175

Anta con modanatura esterna, in versione fermavetro, risulta perfettamente abbinabile a tutto il resto della serie, esteticamente nasce per essere abbinata ai telai da sezione 55mm.



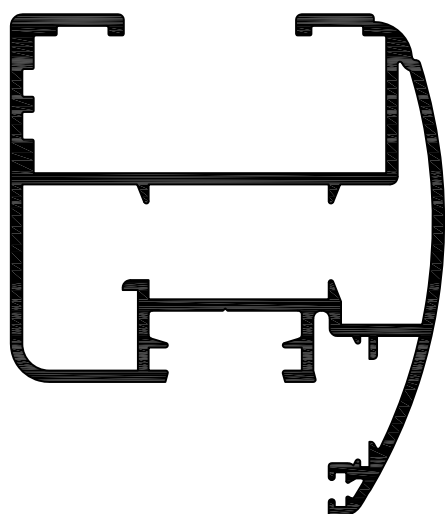
TT 5176

Anta con modanatura esterna, in versione vetro ad infilare, risulta perfettamente abbinabile a tutto il resto della serie, esteticamente nasce per essere abbinata ai telai da sezione 55mm.



PL 2080

Profilo cornice abbinabile alle ante vetro infilare, grazie ai dentini opportunamente sagomati è adattabile a profili cava 25 e 22.5mm, si possono creare telai chiusi tramite le squadrette di sistema, inoltre si possono abbinare doghe da 19.5 e 20mm.



PL 2311

Nuova anta persiana predisposta per il meccanismo orientabile kosmica, si affianca alla già nota PL 2301 maggiorata, della quale mantiene le linee estetiche.