

Řada Piva 75

Profily s minimální stavební hloubkou a univerzální profily

Řada navržena tak, aby plnila nejpřísnější požadavky na izolaci díky profilům se sedmi komorami na okenním křídle a šesti komorami na rámu. Možnost zasklít skla různých tloušťek až do 39 mm. Ocelové vyztužení na profilu okenního křídla a rámu nabízí stabilitu a pevnost. Rám pro vnitřní a vnější kování.

Vnější kování pro sklopná/otevírací okna

Sklopné/otevírací PVC okno PIVA 75 bylo navrženo k aplikaci pro vnější a vnitřní stěny (hlavně tenké) u nových, starých, provizorních nebo dočasných staveb. Tento typ oken je pevný a praktický a díky konkrétnímu způsobu otevírání je vhodný pro každý způsob aplikace.

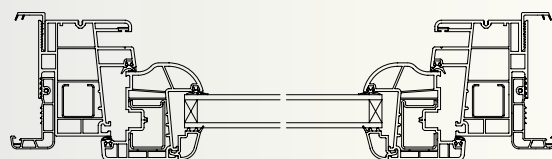
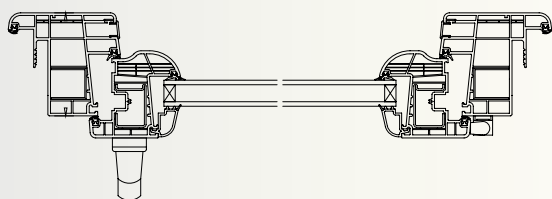
Vnější kování pro sklopná/otevírací okna s roletou

Profily jsou navrženy speciálně pro systémy s roletou nebo závěsnými PVC okenicemi.



Průvzdušnost podle normy EN 12207

Třída 4



Vodotěsnost podle
normy EN 12208

Třída 8A

Odolnost proti větru podle
normy EN 12210

Třída C5/B5

Požární odolnost podle
normy DIN 4102

Třída B1

Průvzdušnost podle
normy EN 12207

Třída 4

Vodotěsnost podle
normy EN 12208

Třída E750

Odolnost proti větru podle
normy EN 12210

Třída C3/B3

Požární odolnost podle
normy DIN 4102

Třída B1



DATOVÝ LIST

Extrudované profily z odolného bílého PVC.

Systém těsnění z extrudovaných těsnicích prvků EPDM na okenním křídle a rámu.

Možnost zasklívání sklem o tloušťce od 23 do 39 mm (jednoduché nebo komorové sklo).

Hloubka systému rámu: 91 mm.

Volitelná aplikace hliníkových tyčí proti narušení.

Systém uzavírání pomocí bílé hliníkové kliky

Volitelný povrchový potah aplikovaný předními certifikovanými specializovanými společnostmi.

Systém otevírání s modulárním kováním z galvanizované oceli s tlakově odlévanými hliníkovými prvky.

Hloubka okenního křídla: 77 mm.