

Požadované technické parametry - OKNA plastový profil

	Stavební hloubka min. (mm)				Stavební výška max. (mm)	Součinitel prostupu tepla w/m ² K max.	Součinitel prostupu tepla w/m ² K max.	Počet těsnění min.	Pojistka proti chybné manipulaci	Mikroventilace	odvodnění rámu směrem dolů, bez krycí okapičky	Klasifikace tloušťky pohledové plochy profilu stěny min. (mm)	Počet skel	Teplý rámeček - plast
	rám	sloupek	poutec	křídlo	Kombinace rám a křídlo	pro rám okna	pro celé okno							
	75	75	75	75	120	1,1	0,8	3	ano	ano	ano	2,8	trojsklo	ano

Požadované technické parametry - VSTUPNÍ DVEŘE hliníkový profil

Počet komor	Stavební hloubka min. (mm)	Počet skel	Kování	Příslušenství	Další požadavky
3 s přerušeným tepelným mostem	75	trojsklo oboustranně bezpečnostní P2A	panikové dle ČSN EN 179	Oboustranné svislé nerezové madlo dl. 600mm, vodorovné nerezové madlo, samozavírač s možností aretace	příprava pro elektrozámek, kabel min. 5m délky