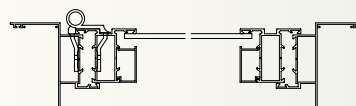


ŘADA 2005

Jednokřídlé a dvoukřídlé dveře s prostředním vodorovným pásem.

Hliníkové závěsné dveře s prostředním pásem nebo bez něho řady 2005 byly realizovány pro montáž na externích nebo interních stěnách (zejména malé tloušťky) u nových, stávajících nebo dočasných struktur. Tato typologie reprezentuje dveře, které jsou lehké a pevné. Lze je kombinovat s řadou upravitelných profilů splňujících většinu potřeb.



Průvzdušnost podle
normy EN 12207

Třída 1

Vodotěsnost podle
normy EN 12208

Třída 8A

Odolnost proti větru podle
normy EN 12210

Třída C4

Požární odolnost dle
normy D.M.14/01/1985

Třída 0



DATOVÝ LIST

Stavební hloubka rámu: 44 mm.

Stavební hloubka panelu: 44 mm.

Systém těsnění v provedení COECOPRENE na panelu a rámu.

Systém uzavírání pomocí černé nylonové kliky, panty z eloxovaného hliníku s čepem z galvanizované oceli.

Zasklení sklem o síle 4–23 mm (jednoduché nebo komorové)

Volitelné vkládání izolačních panelů o tloušťce 25–40 mm, vyrobených ze dvou plechů, pokud není specifikováno jinak, předem potažených galvanizovanou ocelí oddělených polyuretanovým nebo polystyrenovým izolačním materiálem.

Profily z extrudované slitiny hliníku 6060 (EN 573-3) dodávané v souladu s T5 (norma EN 515) a tolerancemi rozměrů a tloušťky podle normy UNI EN 12020.2 nebo UNI EN 755-9.

Pevný rám ve tvaru písmene U 40/50/60 mm nebo ve tvaru T-/Z-/L pro použití s protilehlým rámem nebo bez pro jakoukoli tloušťku stěny; rám ve tvaru T-/Z-je určen zejména pro aplikace s vnějším kováním.