

Protupožarna dvokrilna ostakljena vrata – FSDG- 2

TEHNIČKI PODACI

Konstrukcija:

- Osnovna konstrukcija od aluminijskih profila
- Obloga za izolaciju od požara
- Izrada vrata na mjeru, max. dimenzije krila 1220 mm x 2500 mm (B x H)

Dizajn:

- Mogućnost proširenja bočnim ostakljenjima i nadsvjetlima

Mogućnosti površinske obrade:

- Plastificirano u svim RAL bojama

Brtve:

- Gumena brtva – trostrano
- Guma – ekspandirajuća
- U podu bez brtve – standardno
- S brtvom – padajuća brtva – opcionalno

Standardna oprema:

- Protupožarna brava - standardna (EN 12209)
- Mogućnost ugradnje opreme s panik funkcijom (EN1 179 i EN 1125)
- Minimalno dvije 3D spojnice
- Kvaka protupožarnih vrata s rozetom
- Cilindar s tri ključa s rozetom cilindra
- Hidraulični zatvarač za protupožarna vrata (prema EN 1154)
- Zasunska brava

Tip ugradnje:

- Suha ugradnja

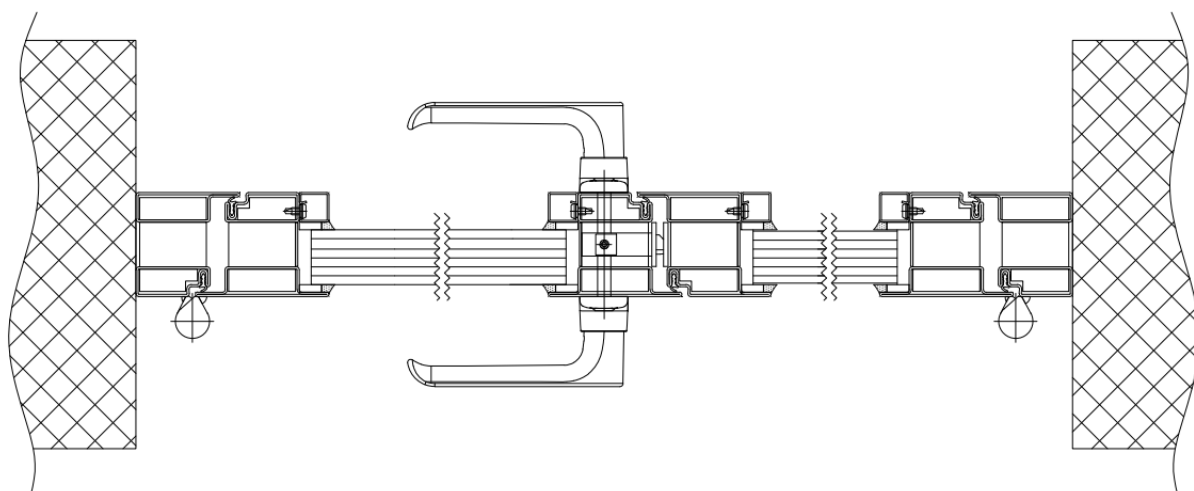
Debljina krila:

- 78 mm

Masa krila i stakla:

- EI30 cca. 45 kg/m²
- EI60 cca. 65 kg/m²
- EI90 cca. 95 kg/m²

Presjek krila i dovratnika



Primjeri izvedbe vrata

