

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

3.NP

4.NP

Σ

T05

ROZMĚRY KŘÍDLA: 900+450/2100 MM
S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EIS200 30 DP3 + C3

DVEŘE VNITŘNÍ PROTIPOŽÁRNÍ AKUSTICKÉ, POLODRÁŽKOVÉ,
DVOUKŘÍDLÉ, ASYMETRICKÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, KOUŘOTĚSNÉ
- BEZ PRAHU, S VÝSUVNOU MECHANICKOU PRAHOVOU LIŠTOU
- POVRCH – HPL LAMINÁT TL. 0,8 MM
- HLINÍKOVÁ HRANA
- NAPOJENO NA EPS
- SE VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOSTÍ min. 27 dB

KOVÁNÍ

- ROZETOVÉ KOVÁNÍ
- KLIKA – KLIKA
- OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY
- MECHANICKÝ ZÁMEK – CYLINDRICKÁ VLOŽKA BEZPEČNOSTNÍ TŘIDY 3 V SYSTÉMU SGHK
- AUTOMATICKÉ DVEŘNÍ ZÁSTRČE
- POŽÁRNÍ KONZOLE S INTEGROVANÝM MECHANICKÝM KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ
- ELEKTROHYDRAULICKÝ DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S FUNKCÍ VOLNÉHO POHYBU OSAZENÝ NA AKTIVNÍM KŘÍDLÉ
- VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ

POPIS PROVOZU:

- V BĚŽNÉM STAVU OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ Z OBOU STRAN MECHANICKY KLIKOU, ZAVÍRAČ NEFUNKČNÍ
- V NOUZOVÉM STAVU NADŘÁZENÝ SIGNÁL EPS AKTIVUJE SAMOZAVÍRAČ, KTERÝ DVEŘE PO KAŽDÉM OTEVŘENÍ ZAVŘE

BAREVNÉ ŘEŠENÍ:

- DLE PD INTERIÉRU
- KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP

POZNÁMKA:

- **PODROBNÝ POPIS JEDN. PRVKŮ VIZ OBEZNÁ SPECIFIKACE NA ÚVODNÍCH LISTECH VÝROBKŮ PSV**
- DODÁVKA VČETNĚ POMOČNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU
- STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT
- PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ
- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ

