

| | | |
|--|---|---|
| DPO | DVEŘE POŽÁRNĚ ODOLNÉ | FALCOVÉ JEDNOKŘÍDLÉ |
| ČÍSLO CERTIFIKÁTU | 216/C5/2018/0085 I PRO KOUŘOTĚSNÉ PROVEDENÍ) | CZ |
| | SK01-ZSV-0008 I PRO KOUŘOTĚSNÉ PROVEDENÍ) | SK |
| VLASTNOSTI | BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA | NE |
| | POŽÁRNÍ ODOLNOST | EI230/EW30 |
| | NEPRŮZVUČNOST | 34dB (s dřevěným prahem s těsněním + ocelová zárubeň – tloušťka dveří 41mm) |
| | | 36dB (s dřevěným prahem s těsněním + ocelová zárubeň – tloušťka dveří 44mm) |
| | | 37dB (s dřevěným prahem s těsněním + ocelová zárubeň – tloušťka dveří 47mm) – nelze kombinovat s LAM 0,8 mm z důvodu omezení hmotností. |
| | KOUŘOTĚSNOST | ANO - jen pro dveře do rozměru 60-110/197 (650-1150/1985mm) s automatickým vysouvacím prahem Ellen Matic Primera do obložkové zárubně, Planet HS do ocelové zárubně. |
| KLIMA | KLIMA 1 | |
| DVEŘNÍ KONSTRUKCE | DP3 | |
| ROZMĚRY | MAX. ROZMĚR KŘÍDLA | "70, 80, 90,110 / 197" - jmenovitý rozměr 650,750, 850, 950 / 1 985 mm - celkový rozměr |
| | TLOUŠŤKA DVEŘÍ | 41mm až 47 mm viz neprůzvučnost |
| | MOŽNOST ZVĚTŠIT TL. NAD 41 mm | ANO, do 25% hmotnosti křídla |
| | MOŽNOST ZKRÁTIT DVEŘE U ZÁKAZNÍKA | NE |
| | MAXIMÁLNÍ VÝŠKA | "197" |
| | VELIKOST POLODRÁŽKY | 15 / 25 mm |
| | ATYP ROZMĚRŮ | ATYP rozměrů : ANO jen zmenšení proti výše uvedeným rozměrům – pozor společně s atypickým rozměrem zárubně. Min. rozměr dveří šířka: 350 mm, výška: 1500mm. Při zmenšení musí zůstat zachován počet pantů |
| | TVAR HRANY | Hranatá, (oblá a zkosená nejsou povoleny) |
| MATERIÁL DVEŘÍ | RÁM: SMRKOVÝ | |
| | VÝPLŇ: GRENAMAT C | |
| | POVRCH: SOLO MATRIX, CPL SOLO 3D, CPL, LAMINÁT 0,8 mm, SOLO STRUKTUR, FOLIE – mimo bílá | |
| PANTY | TYP: 80/10 VD-H | 3 ks |
| ZÁBRANY PROTI VYSAZENÍ NA STRANĚ PANTŮ | NE | |
| ZÁMEK | FAB 05140 PP | Počet: 1 ks Rozteč kliky a klíče: 90 mm Vzdálenost středu kliky od polodrážky: 50 mm |
| DVEŘNÍ KOVÁNÍ | - | |
| CYLINDRICKÁ VLOŽKA | Bezpečnostní FAB 200 RSDN (29+35mm) | |
| KUKÁTKO | ANO - Ocelové panoramatické s plastovou čočkou | |
| DVEŘNÍ ZAVÍRAČ | Dveřní sestava musí být osazena řízeným dveřním zavíračem např. FAB 7912 MINI, FAB SMART Jiná alternativa: ANO - nutná prokázaná shoda dle EN 1154/A1:2004 | |
| ZÁRUBEŇ | Ocelová protipožární ZAKO YH-100 | |
| | Obložková – obložka 22mm | |
| ZEDĚ | Tuhá normová konstrukce tloušťka min. 150 mm | |

Rozměry uvedeny v mm, jmenovité rozměry dveří a zárubní jsou uvedeny v cm a označeny " " (např. "80", "80/197").