

| | Protipožární dveře | Interiérové dveře |
|--------------------|--|--|
| Požární odolnost | EI 30 DP3 C | standardní |
| Typ | jednokřídlé otočné polodrážkové, plné, hladké | jednokřídlé otočné polodrážkové, plné, hladké |
| Výplň | lisovaná deska | lisovaná deska, odlehčená (děrovaná) DTD - nikoli voština |
| Povrch | CPL - tloušťka min. 0,2 mm | CPL - tloušťka min. 0,2 mm |
| Barva | šedá/prachově šedá - přesný odstín bude upřesněn při realizaci | šedá/prachově šedá - přesný odstín bude upřesněn při realizaci |
| Zámek | zadlabací zámek 72 mm | zadlabací zámek 72 mm |
| Dvevní kování | nerezová klika/klika s kovovou rozetou; vratný mechanismus kliky s pružinou; na protipožární dveře s odolností min. 30 min. | nerezová klika/klika s kovovou rozetou; vratný mechanismus kliky s pružinou; |
| Cilindrická vložka | musí splňovat parametry pro použití na protipožární dveře s deklarovaným rozsahem | standardní |
| Dvevní zavírač | s protipožární odolností (musí být prokázána shoda dle EN 1154), s aretací, barva šeda/stříbrná | - |
| Okopový plech | hliníkový plech s povrchovou úpravou elox nerez F9; min. tloušťka 0,5 mm, max. tloušťka 2 mm; vodorovně umístěný ve spodní části dveřního křídla, různé výšky viz Položkový rozpočet | hliníkový plech s povrchovou úpravou elox nerez F9; min. tloušťka 0,5 mm, max. tloušťka 2 mm; vodorovně umístěný ve spodní části dveřního křídla, různé výšky viz Položkový rozpočet |

Poznámka: Všechny dveře budou instalovány do původních zárubní

Typ požadovaného kování

