



TECHNICKÝ LIST MŘÍŽEK OPEN LINE 120x300 H40

Použití výrobku:

Chcete-li provést zavěšené podhledy ve veřejných budovách jako obchodní centra komerční banky, úřady, kanceláře, nádraží, letiště, atd.

Charakteristika výrobu:

Rozměr ok ose profilů - 120 x 300 mm
Rozměr ok vnitřní - 110 x 290 mm
Vzhledem k otevřené povaze stropu lze všechno zařízení (světla, sprinklery, atd) vést nad

Požární klasifikace:

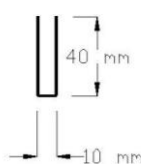
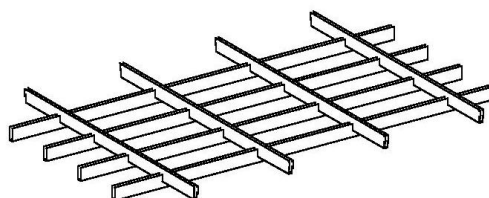
Produkt klasifikace třídy A v reakci na oheň, jako nehořlavý materiál.

Certifikáty a osvědčení:

Prohlášení o shodě v souladu s

ČSN - EN 13964

Hygiena: PZH HK / B / 1054-1001 / 2014



Mřížky vytvořeny z hliníkového plechu tvaru "U", jejíž základna je 10 mm a výška 40 mm. Prvky jsou sestaveny ve dvou výškových úrovních rozdíl cca 2 cm.

Parametry technické:

- váha - 1,40 kg/m²
- celkem mb profilů/m² - 11,68 mb/m²
- otevřená oblast - 88,32 %

Normy splněny výrobkem:

ČSN - EN 13964

Zavěšené podhledy. Požadavky a zkušební metody.

Standardní spotřeba materiálu.

- profil nosný I 3000 - 0,56 ks./m²
- složený modul 1200x600 (4 ks. profil. M a 4 ks.F) - 1,39 ks./m²
- spojka nosného profilu - 0,56 ks./m²
- systémový závěs - 2,24 ks./m²

Profily mřížkového podhledu

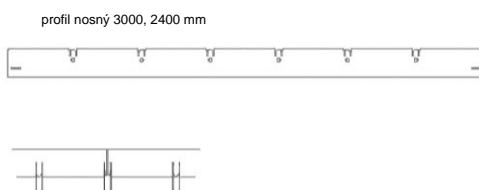


Schéma montáže

