

Závěs na T-profil pevný

Popis produktu:

Závěs je používán jako kotvící prvek pro uchycení minerálních, hlavních profilů T do pevné konstrukce budov ve vodorovném systému. Je vyráběn lisováním válcovaného plechu o tloušťce 1.00 mm a s povrchovou antikorozní úpravou Delta Protékt. Otvor slouží pro ukotvení pomocí hmoždinek či samořezného šroubu do konstrukce budovy. Kazetový profil se poté do závěsu upevní nacvaknutím.

Rozsah použití:

Závěs je používán jako kotvící prvek pro uchycení minerálních, hlavních profilů T do pevné konstrukce budov ve vodorovném systému.



Charakteristika:

Materiál	Válcovaný plech DX51
Povrch	Pozinkovaný – min Z100 (ČSN EN 10327)
Tloušťka	1.00 mm (ČSN EN 10143)
Hořlavost	Třída A1 (EN 14195)
Trvanlivost	Třída B
Nebezpečné látky	NPD

Varianty výrobků:

Kód	Název	Zatížení	Balení	Váha
TMD-3850-Z	Závěs na T-profil pevný – 46.4 mm	0,40 kN	100 ks	0,0257 kg
TMD-3852-Z	Závěs na T-profil pevný – 56.4 mm	0,40 kN	100 ks	0,0287 kg
TMD-3851-Z	Závěs na T-profil pevný – 76.4 mm	0,40 kN	100 ks	0,0355 kg
TMD-3853-Z	Závěs na T-profil pevný – 96.4 mm	0,40 kN	100 ks	0,0435 kg

Skutečná hmotnost výrobku se může lišit v rozsahu +/-5% dle ČSN EN10143

Montáž:

Prvek uchytíme do stropní konstrukce skrz oválný otvor a pomocí stropního trnu, nebo vrutu FN (rámová hlava) v dřevěné konstrukci. Ze spodní části závěsu nacvakneme „T“ profil.



Závěs na T-profil pevný

Balení:

Závěs na T-profil pevný je balen po 100 ks v kartonové krabici. Každý rozměr je označen identifikačním štítkem.

Skladování:

Produkt je zapotřebí skladovat v suchém a temperovaném prostředí, aby nedocházelo ke kondenzování vody na povrchu produktu.

Technický výkres:

