

Speciální držák pro opláštění oceli

Popis produktu:

Produkt je vyráběn lisováním válcovaného, pozinkovaného plechu v tloušťce 1.00 mm. Montáž prvku se provádí přímo na ocelový nosník a profil nacvaknutím.

Rozsah použití:

Závěs je používán jako kotvicí prvek pro nízké uchycení sádkartonových, ocelových profilů CD 60 do kovové konstrukce budov ve svislém, vodorovném či šikmém systému.

Charakteristika:

Identifikační kód	1.348129.1 T
Objednací kód	TMD-0158-Z
Název	Speciální držák pro opláštění oceli
Balení	50 ks
Hmotnost	0.0380 kg
Zatížení	- kN
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

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

Montáž:

Držák nasadíme na ocelovou traverzu „I“ a zajistíme skrze oválný otvor samovrtným šroubem. Ze spodní strany držáku nacvakneme profil.

Balení:

Speciální držák pro opláštění oceli je balen po 50 ks v kartonové krabici, která je označena identifikačním štítkem.

Skladování:

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



Speciální držák pro opláštění oceli

Technický výkres:

