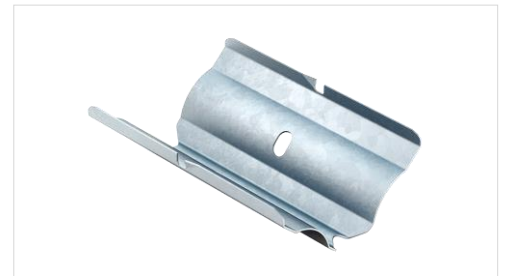


Spojka profilu CD - V

Popis produktu:

Vyrábí se lisováním z válcovaného, pozinkovaného plechu o tloušťce 0.55 mm ve tvaru V. Spojka neslouží jako nosný prvek. Pevnost konstrukce je dosažena až po montáži sádrokartonových desek.



Rozsah použití:

Spojka se používá pro spojení dvou sádrokartonových, ocelových profilů CD, což umožňuje prodloužení konstrukce rastru.

Charakteristika:

| | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Identifikační kód | TMD-5610 |
| Objednací kód | TMD-5610 |
| Název | Spojka CD 60/27 - V |
| Balení | 100 ks (254x189x81 mm) |
| Hmotnost | 0.0295 kg |
| Zatížení | - kN |
| Materiál | Válcovaný plech DX51 |
| Povrch | Pozinkovaný – min Z100 (ČSN EN 10327) |
| Tloušťka | 0.55 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:

Spojku nasuneme do prvního, již ukotveného profilu CD až po dorazové výstupky na bočních stranách prvku. Na druhou stranu spojky zasuneme další profil a dorazíme ho až k prvnímu. Aby se nenarušila pevnost konstrukce, nesmí být spoje sousedních profilů rastru ve stejné úrovni.



Spojka profilu CD - V

Balení:

Spojka profilu je balena po 100 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.

Technický výkres:

