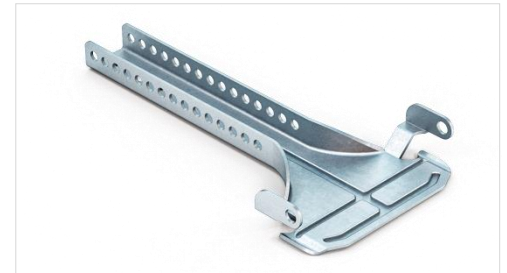


## Nonius spodní díl CD 60/27 se zajištěním

### Popis produktu:

Je vyráběn lisováním válcovaného pozinkovaného plechu v tloušťce 1.00 mm a jeho součástí jsou navíc dva boční otvory pro šrouby, které umožňují vyšší nosnost. Závěsy nonius se používají v systémech, kde je vyžadována vyšší nosnost, požární odolnost a vzpěrná pevnost. Komplet se vždy skládá z vrchního dílu, spodního dílu a pojistné závlačky.



### Rozsah použití:

Spodní díl kompletu nonius je používán jako kotvící prvek pro uchycení sádkartonových ocelových profilů CD 60 do pevné konstrukce budov ve vodorovném systému.

### Charakteristika:

Identifikační kód	TMD-6133
Objednací kód	TMD-6133
Název	Nonius spodní díl CD 60/27 se zajištěním
Balení	100 ks
Hmotnost	0.0320 kg
Zatížení	0,60 kN (se šrouby)
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:

Montáž tohoto dílu se provádí nasazením do profilu ve vodorovné poloze a následným vzpřímením kolmo k profilu. Druhá strana prvku se spojí s vrchním dílem nonius pomocí dvou pojistných závlaček. Boční výstupky s otvory o průměru 4mm slouží k zajištění pomocí šroubů TEX na každé straně do profilu. Tento krok je důležitý, aby byla zajištěna správná nosnost dílu!



## Nonius spodní díl CD 60/27 se zajištěním

### Balení:

Nonius je balen 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:

