

Zakres użytkowania

Konsola słupa typu L służy jako stabilizator słupów konstrukcji drewnianych osadzanych na podłożach betonowych lub z kamienia naturalnego.

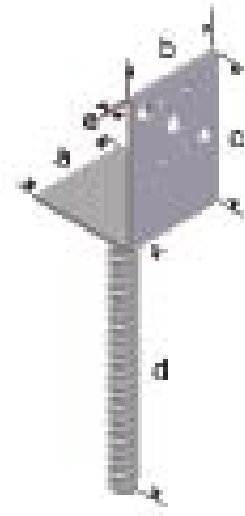
Opis

Konsola w kształcie L wyprodukowana jest ze stali grubości 4,0 mm. Do montażu w podłożu betonowym służy zintegrowany w dolnej części pręt ze stali zbrojeniowej o średnicy 16

mm. Całość zabezpieczona antykorozyjnie ocynkiem 50 µm.

Montaż

Konsolę osadza się poprzez zalewanie w podłożu betonem lub kotwienie chemiczne zintegrowanego pręta ze stali zbrojeniowej (pręt może wystawać max. 50 mm). Do zamocowania elementu drewnianego konstrukcji używa się odpowiednich gwoździ lub wkrętów.



Specyfikacje

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Materiał | Stal 4,0 mm |
| Zabezpieczenie antykorozyjne | Ocynk 50 µm |
| Klasa korozyjności środowiska | C3 |
| Otwór gwóźdź/wkręt Ø | 5,0/7,0/11,0/13,5 mm |
| Pręt zbrojeniowy - kotwiony w podłożu | Długość 200 mm, Ø16 mm |

Konsola słupa TYP L

Dane techniczne i opakowania

| Art.nr | Wymiar a x b x c x d x e mm | Pręt kotwiony Ø mm | Ilość szt. w op. jedn. | Ilość szt. w op. zbior. |
|------------|--------------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|
| 95165 1 | 75×70×110×200×4,0 | 16 | 1 | 34 |

