



NADKROKEVNÍ DRŽÁK PRO ANTÉNU, SATELIT, WI-FI

Popis produktu:

Nadkroevní držák pro anténu v kombinaci s prostupem – komplet pro anténu DuroVent PLUS slouží pro bezpečné uchycení telekomunikačních prvků jako např. satelity, antény (Wi-Fi, televizní, rozhlasové apod.). Nadkroevní držák je z pozinkované oceli. Nadkroevní držák se skládá z dvoudílné rozpěrné tyče a svislé tyče délky 90 cm. Na obou koncích rozpěrné tyče se nachází příruba pro uchycení držáku pomocí vrtů přes kontralatě do krokví. Vzájemným posunem obou dílů rozpěrné tyče, lze nadkroevní držák instalovat do šikmých střech s osovou vzdáleností krokví od 60 cm do 105 cm. Svislá tyč se osazuje na rozpěrnou tyč. Poloha svislé tyče je variabilní, což umožňuje snadné osazení kompletu pro anténu DuroVent Plus. Svislá tyč má otvory, které umožňují průchod až dvou anténních kabelů. Anténní kabel prochází vnitřkem svislé tyče pod střešní tašky. Použitím nadkroevního držáku pro anténu v kombinaci s kompletem pro anténu DuroVent PLUS lze snadno vytvořit spolehlivý a bezpečný prostup, protože průchozí taška DuroVent PLUS odpovídá tvarem základním taškám a držák je umístěn nad krokvi, což zaručuje spolehlivou těsnost prostupu proti vodě.

Určeno pro modely: pro všechny modely betonových a keramických tašek

Materiál: pozink

Barva: bez barevného povrchu

Výška svislé tyče: 85 cm

Průměr svislé tyče: 42 mm

Osová vzdálenost krokví: 60 - 105 cm

Spotřeba: dle objednávky

Hmotnost: 6 kg

Skladování: v suchu, bez omezení

Výhody: univerzální prvek pro více modelů
bezpečné připevnění přes kontralatě do krokví
v porovnání s jinými řešeními výrazně snižuje riziko možného průniku vody do podstřeší
rychlá a jednoduchá montáž
vysoká odolnost proti povětrnostním vlivům