

KARTA TECHNICZNA

Eurovent FIX TUBE DB-DC LONG

Wspornik rury przeciwśniegowej wykonany z blachy stalowej ocynkowanej ogniowo. Stosowany jako element mocujący rurę przeciwśniegową do pokrycia dachowego. Odpowiedni dla dachówek o długości około 370 mm. Dostępny w wersji ocynkowanej i kilku wersjach kolorystycznych malowanych farbą proszkową wg kolorystyki RAL. Montowany na połaciach dachowych o nachyleniu od 15° do 60°.



| PARAMETR | JEDNOSTKA | WARTOŚĆ |
|------------------------------|-----------|---|
| Materiał | | Stal (gat. S235JR) |
| Wymiary | [mm] | Płaskownik 30 |
| Wysokość płetwy | [mm] | ok. 180 |
| Grubość blachy stalowej | [mm] | Płaskownik – 4 Płetwa – 3 |
| Średnica otworów | [mm] | Ø 34 |
| Rozstaw otworów | [mm] | 47 |
| Kolor | [RAL] | Ocynk, cegła 8004, brąz 8017, brąz 8019, antracyt 7016, czarny 9005, grafit 7024*, kasztan 3009*, zielony 6020*, wiśnia 3004* |
| Zabezpieczenie antykorozyjne | | Ocynk ogniowy |
| Odporność na UV | | Odporny |
| Opakowanie | [sztuk] | 5 |

Zalety:

- Podwójna ochrona przed korozją
 - Szybki i łatwy montaż
- Do dachówki betonowej i ceramicznej

Eurovent **FIX TUBE DB-DC LONG**

Zastosowanie:

Znajduje zastosowanie jako wspornik rury przeciwśniegowej. Odpowiedni dla rur przeciwśniegowych o średnicy Ø32mm. Wykorzystywany jako element ochrony umożliwiający sprawne mocowanie rury przeciwśniegowej na dachach skośnych krytych dachówką betonową lub ceramiczną o długości około 370 mm. Jego montaż jest łatwy i szybki – instalowany pod dachówką, bezpośrednio do konstrukcji dachu.

Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych i wolnych od wilgoci. Wspornik pod dużym ciężarem może ulec odkształceniu i deformacji. Dlatego też zaleca się nie piętrować wyrobu z innymi ciężkimi produktami (zarówno przy transporcie jak i składowaniu). Wsporniki należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczone przed uszkodzeniem. W czasie transportu należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa przewozowego. Produkt należy chronić przed działaniem środków chemicznych, które mogłyby obniżyć jego parametry techniczne lub trwale go uszkodzić.

Produkt objęty jest gwarancją pod warunkiem bezwzględnego przestrzegania wytycznych zawartych w karcie technicznej. Producent zastrzega sobie prawo do odmowy uznania reklamacji w przypadku nie stosowania się do przedstawionych wytycznych.

Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.

Informacje o produkcie znajdują się na stronie internetowej: www.eurovent.pl

Data aktualizacji: 06/2020