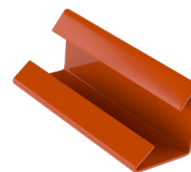


Eurovent CLIP

Łącznik płotka przeciwniegiowego umożliwiający połączenie elementów w szereg. Wykonany z blachy stalowej ocynkowanej ogniowo. Dostępny w wersji ocynkowanej i kilku wersjach kolorystycznych malowanych farbą proszkową wg kolorystyki RAL.



| PARAMETR | JEDNOSTKA | WARTOŚĆ |
|------------------------------|------------|--|
| Materiał | | Stal gat. S235JR |
| Długość | [mm] | 60 |
| Grubość blachy stalowej | [mm] | 0,8 |
| Grubość powłoki malarskiej | [μ m] | ≥ 60 |
| Zabezpieczenie antykorozyjne | | Ocynk ogniowy |
| Grubość powłoki cynkowej | [μ m] | ≥ 55 |
| Kolor | [RAL] | Ocynk; cegła 8004; brąz 8017; brąz 8019; antracyt 7016; antracyt 7024*; czarny 9005; kasztan 3009*; zielony 6020*; wiśnia: 3004* |
| Opakowanie | [sztuk] | 50 |

Zalety:

- podwójna ochrona przed korozją
 - szybki i łatwy montaż
 - mocny i trwały

Eurovent CLIP

Zastosowanie:

Znajduje zastosowanie jako element umożliwiający sprawne połączenie dwóch płotków przeciwśniegowych Eurovent® SNOWSTOPPER w szereg. Do wykonania połączenia niezbędne jest użycie dwóch łączników, którymi spina się dolną i górną krawędź płotka.

Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych i wolnych od wilgoci. Produkt pod dużym ciężarem może ulec odkształceniu, deformacji oraz uszkodzeniu powłoki cynkowej i lakierniczej. Dlatego też zaleca się nie piętrować wyrobu z innymi ciężkimi produktami (zarówno w transporcie jak i składowaniu). Należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczony 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: 09/2020