

KARTA TECHNICZNA

Eurovent **FIX TUBE METAL 400/20**

Wspornik rury przeciwśniegowej wykonany z blachy stalowej ocynkowanej ogniowo. Umożliwia montaż rury przeciwśniegowej na blachdachówce o wysokości przetłoczenia 20 mm, oraz długości modułu 400 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
Skład materiału		Stal gat. S235JR
Szerokość płaskownika	[mm]	Płaskownik 30
Długość wspornika	[mm]	A: 400
Przetłoczenie wspornika	[mm]	H: 20
Wysokość płetwy	[mm]	Ok. 180
Grubość blachy stalowej	[mm]	Płaskownik - 4 Płetwa - 3
Średnica otworów	[mm]	Ø 30
Rozstaw otworów	[mm]	47
Kolor	[RAL]	cegła 8004, brąz 8017, brąz 8019, antracyt 7016, grafit 7024, czarny 9005, wiśnia 3004, kasztan 3009, wiśnia 3011
Zabezpieczenie antykorozyjne		Ocynk ogniowy
Odporność na UV		Odporny
Opakowanie	[sztuk]	5



Eurovent **FIX TUBE METAL 400/20**

Zastosowanie: Znajduje zastosowanie jako wspornik rury przeciwśniegowej. Odpowiedni dla rur przeciwśniegowych o średnicy Ø30 mm. Wykorzystywany jako element ochrony umożliwiający sprawne mocowanie rury przeciwśniegowej na dachach skośnych krytych blachodachówką profilowaną o wysokości przetłoczenia 20 mm, oraz długości modułu 400 mm. Jego montaż jest łatwy i szybki – instalowany bezpośrednio do konstrukcji dachowej za pomocą wkrętów.

Zasady bezpieczeństwa: Produkt nie jest przeznaczony do spożywania, unikać kontaktu z oczami, w przypadku wystąpienia podrażnień skóry skonsultować się z lekarzem.

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: 22/12/2025