

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/kolek-rozporowy-z-wkretem-dwugwintowym-12x160-p-4177.html>

Kołek rozporowy z wkrętem dwugwintowym 12x160



Cena brutto	4,45 zł
Cena netto	3,61 zł
Cena poprzednia	5,23 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Produkt niestandardowy	Produkowany na indywidualne zamówienie. Brak możliwości zwrotu. Prosimy o przemyślane zakupy.

Opis produktu

Kołek rozporowy z wkrętem dwugwintowym 12x160

Kołek rozporowy z wkrętem dwugwintowym to element stosowany do mocowania rur spustowych lub innych elementów konstrukcyjnych do podłoża, takiego jak ściana czy elewacja budynku.

Projekt Funkcjonalny:

Kołek rozporowy z wkrętem dwugwintowym składa się z elementu wkręcającego, który jest dwugwintowy, co ułatwia jego wkręcanie w podłoże. Druga część kołka to element rozporowy, który zapewnia stabilność i trzyma rurę rynnową w miejscu.

Montaż:

Montaż kołka rozporowego z wkrętem dwugwintowym polega na wkręceniu go w podłoże, na przykład w ścianę budynku. Montaż jest zazwyczaj prosty i może być dokonywany przy użyciu narzędzi do mocowania.

Stabilność:

Kołek rozporowy ma za zadanie zapewnić stabilność rurze spustowej, utrzymując ją w odpowiednim miejscu i pozycji. Dzięki dwugwintowemu kształtowi elementu wkręcającego, kołek może być łatwo mocowany w różnych podłożach.

Odporność na Warunki Atmosferyczne:

Kołki rozporowe są odporne na warunki atmosferyczne.

Kołki rozporowe są dostępne w różnych rozmiarach, co pozwala na dopasowanie do średnic rur rynnowych i innych elementów systemu.

Kołki rozporowe z wkrętem dwugwintowym są istotnym elementem w instalacji systemów rynnowych, zapewniającym solidne mocowanie rur i innych elementów konstrukcyjnych. Przed zakupem zawsze warto sprawdzić zalecenia producenta oraz zastosować się do instrukcji montażu.