

Link do produktu: <https://expressdach.pl/dybel-do-obejmy-stalowej-firmy-krop-o-dlugosci-350mm-p-3976.html>



Dybel do obejmy stalowej firmy KROP o długości 350mm

Cena brutto	7,37 zł
Cena netto	5,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

Dybel do obejmy stalowej KROP 350 mm – Maksymalna długość dla domów energooszczędnych

W obliczu rosnących wymagań dotyczących izolacyjności budynków, standardowe elementy montażowe często okazują się niewystarczające. **Dybel stalowy KROP o długości 350 mm** to produkt do zadań specjalnych, który umożliwia stabilne zamocowanie rur spustowych na elewacjach z ekstremalnie grubą warstwą ocieplenia (nawet do 30 cm).

Dlaczego warto wybrać najdłuższy dybel w systemie KROP?

Inżynierowie marki KROP (Grupa Blachotrapez) opracowali ten element z myślą o domach pasywnych i nowoczesnych biurach. Gdy liczy się każdy centymetr stabilnego osadzenia w murze, wersja 350 mm nie ma sobie równych.

- **Bezpieczne kotwienie:** Długość 35 cm gwarantuje, że mimo potężnej warstwy styropianu lub wełny, dybel zostanie trwale osadzony w części konstrukcyjnej ściany, co zapobiega luzowaniu się obejm pod wpływem ciężaru wody i lodu.
- **Nieźródlna odporność:** Wykonanie z hartowanej stali ocynkowanej chroni element przed korozją, co jest kluczowe w miejscach narażonych na stały kontakt z wilgocią.
- **Perfekcyjne dopasowanie:** Standardowy gwint M8 zapewnia idealną współpracę z obejmami stalowymi KROP, tworząc jednolity i estetyczny system mocowania.
- **Ochrona elewacji:** Szttywne zamocowanie rury spustowej eliminuje jej "pływanie" na wietrze, co chroni tynk przed pękaniem i wykruszaniem się wokół punktów montażowych.

Specyfikacja techniczna produktu:

Producent:	KROP (Blachotrapez)
Długość całkowita:	350 mm
Materiał:	Stal z powłoką antykorozyjną
Rodzaj gwintu:	M8
Przeznaczenie:	Systemy rynnowe STAL / PVC w budownictwie pasywnym

Postaw na ekspertów z expressdach.pl

Na expressdach.pl oferujemy tylko te produkty, które gwarantują spokój na lata. Dybel KROP 350 mm to inwestycja w bezpieczeństwo konstrukcji Twojego domu. Nie ryzykuj stosowania zbyt krótkich mocowań – wybierz certyfikowane rozwiązanie od lidera branży rynnowej.