

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/hak-combi-z-przetloczeniem-niagara-tytan-cynk-125-p-4160.html>

## Hak combi z przetłoczeniem NIAGARA tytan cynk 125



|             |                 |
|-------------|-----------------|
| Cena brutto | <b>14,90 zł</b> |
| Cena netto  | <b>12,11 zł</b> |
| Dostępność  | <b>Dostępny</b> |

### Opis produktu

#### **Hak combi z przetłoczeniem NIAGARA tytan cynk 125**

Hak combi z przetłoczeniami to element systemu rynnowego, który jest używany do mocowania rur rynnowych do elewacji budynku. To ważny element, ponieważ umożliwia stabilne i bezpieczne zamocowanie rur w systemie rynnowym.

#### **Materiał:**

Hak Combi z przetłoczeniami może być wykonany z różnych materiałów w zależności od preferencji i warunków atmosferycznych w danym regionie. Stal nierdzewna, aluminium, czy tworzywa sztuczne to popularne opcje.

#### **Projekt Funkcjonalny:**

Hak Combi z przetłoczeniami jest zaprojektowany w taki sposób, aby umożliwiał skuteczne i łatwe mocowanie rur rynnowych do ściany budynku. Przetłoczenia na haku mogą pomóc w utrzymaniu stabilności rury.

#### **Montaż:**

Hak Combi z przetłoczeniami zazwyczaj jest łatwy do zamocowania na elewacji przy użyciu śrub, kołków lub innych elementów montażowych. Montaż powinien być solidny, aby utrzymać rurę w miejscu.

#### **Regulacja:**

Niektóre haki Combi posiadają systemy regulacji, które umożliwiają dostosowanie ich do różnych rozmiarów rur rynnowych. To ułatwia elastyczne dostosowanie do konkretnych potrzeb instalacyjnych.

#### **Odporność na Warunki Atmosferyczne:**

Haki Combi zazwyczaj muszą być odporne na warunki atmosferyczne, aby utrzymać swoją trwałość. Materiały użyte do produkcji są często odporne na korozję.

#### **Estetyka:**

Niektóre haki Combi z przetłoczeniami mogą być dostępne w różnych kolorach, co pozwala na dostosowanie ich do kolorystyki rynny, elewacji i ogólnej estetyki budynku.