

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/kominek-odpowietrzajacy-kanalizacyjny-fi-110-do-blachodachowki-ren-firmy-blachy-pruszyński-p-5530.html>



Kominek odpowietrzający kanalizacyjny fi 110 do blachodachówki Ren firmy Blachy Pruszyński

Cena brutto	154,00 zł
Cena netto	125,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Kominek dedykowany do odpowietrzenia kanalizacji o średnicy \varnothing 110mm z podstawą do blachodachówki **Ren** produkowanej przez firmę Blachy Pruszyński

Efektywne odpowietrzenie kanalizacji

Kominek stosowany na zakończenie pionu kanalizacyjnego o przekroju 110 mm. Łatwa regulacja do pionu dzięki wbudowanym w czapkę poziomicom.

Występuje w 9 najpopularniejszych kolorach:

- czarny RAL9005
- antracytowy RAL7016
- grafitowy RAL7024
- ciemny brąz RAL8019
- jasny brąz RAL8017
- ceglasty RAL8004
- zielony RAL6020
- wiśniowy RAL3009
- jasno szary RAL7036

Estetyka

dyskretny, niski kominek odpowietrzający kanalizację, spójny z pokryciem dachowym

Trwałość

Wykonany jest z wysokiej jakości polipropylenu barwionego w masie, z dodatkiem zabezpieczającym przed działaniem UV

Poziomice

wbudowane w czapce poziomice umożliwiają samodzielny, precyzyjny i prawidłowy montaż

Efektywność

połączenie pionowe z rurą odpowietrzającą kanalizację zapewnia najlepszy przepływ gazów, a otwarta czapka umożliwi ich swobodne wydostanie się na zewnątrz.

Uniwersalność zastosowania

Produkt dopasowany do większości pokryć dachowych występujących na rynku.

Pasuje również do blachodachówek innych firm:

BLACH-POL - Szkocka, Scala

BLACHOTRAPEZ - Talia*

BRATEX - Allano*

FLORIAN - Freja

PLANNJA - Modular, Scandic Modular

PRUSZYŃSKI - Fiord

RUUKKI - Modular

* - wymagany dodatkowy butyl

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kronoplast odpowietrznik 110: Kolor czarny RAL 9005 , Kolor ciemny brąz RAL 8019 , Kolor jasny brąz RAL 8017 , Kolor jasny grafit RAL 7024 , Kolor ciemny grafit RAL 7016 , Kolor ceglasty RAL 8004 , Kolor zielony RAL 6020 , Kolor wiśniowy RAL 3009 , Kolor jasny szary RAL 7036