

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wpust-attykowy-prostokatny-rzygacz-50-mm-p-2399.html>

## Wpust attykowy prostokątny "rzygacz" - 50 mm



Dostępność

Na zamówienie

Czas wysyłki

10 dni

### Opis produktu

#### Wpust Attykowy Prostokątny "Rzygacz" IVT

Odwodnienie dachów płaskich jeszcze nigdy nie było tak proste i efektywne! Wpust Attykowy Prostokątny "Rzygacz" od renomowanej firmy IVT, wykonany z wysokiej jakości elastycznej mieszanki gum syntetycznych odpornej na działanie promieniowania UV.

**Trwała i Elastyczna Konstrukcja:** Wpust Attykowy "Rzygacz" został wyprodukowany z **elastycznych mieszanki gum syntetycznych**, co gwarantuje nie tylko doskonałą wytrzymałość na uszkodzenia mechaniczne, ale również zapewnia niezrównaną elastyczność. Ta cecha jest kluczowa podczas montażu, umożliwiając łatwe dopasowanie i wciśnięcie w rurę odpływową, co przekłada się na bezproblemowe odwodnienie dachu.

**Odporność na Działanie UV:** Dachy płaskie narażone są na ciągły kontakt z intensywnym promieniowaniem słonecznym, które może negatywnie wpływać na materiały dachowe. Wpust Attykowy "Rzygacz" został specjalnie zaprojektowany z myślą o warunkach atmosferycznych, dzięki czemu jest odporny na promieniowanie UV.

**Wszechstronność Zastosowania:** Wpust Attykowy IVT przeznaczony jest do odwodnienia **różnorodnych dachów płaskich, w tym tych pokrytych papą oraz modyfikowanymi membranami bitumicznymi**. Dzięki swojej uniwersalności, stanowi idealne rozwiązanie zarówno dla prywatnych właścicieli domów, jak i profesjonalnych inwestorów budowlanych.

**Precyzyjne Wymiary:** Wpust Attykowy "Rzygacz" posiada idealnie zaprojektowane wymiary, które zapewniają optymalne odwodnienie powierzchni dachowej. Wymiary odpływu wynoszą **50 x 40 mm**, a **wysokość całego produktu to 98 mm**. Ta precyzja projektu gwarantuje maksymalną efektywność i eliminuje ryzyko zastoju wody na dachu.

Tabela przedstawiająca wymiary ze strony producenta IVT

Wymiar odpływu [mm]	Wysokość całkowita H [mm]	Długość wpustu L [mm]	Wymiar kołnierza A x B [mm]
50 x 40	98	310	120

