



## NIAGARA Okrągła - Rynna

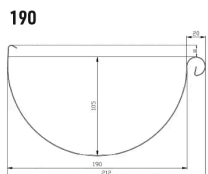
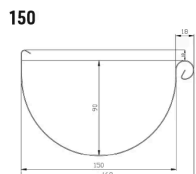
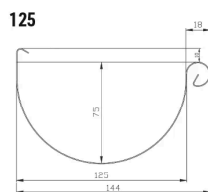
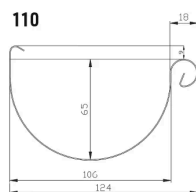
System NIAGARA Okrągła - komponenty rynnowe, o profilu klasycznym, półokrągłym. Rynna prosta. Jest wykorzystywana w trzech różnych konfiguracjach całego systemu odwadniania NIAGARA Okrągła.

### Dane techniczne i przekrój

Element poziomy systemu odwadniania NIAGARA Okrągła. Rynny to elementy umieszczone bezpośrednio przy krawędzi dachu. Dzięki szerokiej gamie komponentów montażowych (haki, złączki, maskownice, denka) możliwe jest zamontowanie rynny na kilka sposobów, w zależności od konstrukcji dachu. Rynny systemu NIAGARA Stalowe są wykonane z najwyższej jakości stali i powleczone ochronną powłoką poliuretanową (50 µm). Dzięki zastosowaniu takich materiałów mamy pewność, że uzyskujemy stabilność kolorów, a także wysoką odporność na działanie czynników atmosferycznych. Poliuretan cechuje bardzo dużą odporność na korozję jak również utratę kolorów w porównaniu z powszechnie stosowanym PLASTISOLEM. Zapraszamy do zapoznania się z dostępnością rozmiarów [NIAGARA-DOSTEPNOSC](#)

Materiał	Powłoka	Rozmiar (mm)	Długość (mb)
Błacha stalowa min. DX51D+Z o grubości nominalnej 0,64mm Powlekana ogniowo w sposób ciągły, powłokami metalicznymi	Poliuretan połysk (grubość 50 µm)   Obustronna, powłoka organiczna, grubość nominalna po obu stronach materiału	110 / 125 / 150 / 190	2 / 3 / 4

#### RYNNA



Dostępność poszczególnych rozmiarów mogą Państwo sprawdzić pod linkiem:

<https://pruszynski.com.pl/niagara-dostepnosc>

Lub skanując poniższy kod QR:



**NIAGARA**  
METALOWY SYSTEM RYNNOWY

### Dostępne długości

W zależności od wybranej konfiguracji systemu (głębokość rynny / średnica rury spustowej), elementy systemu NIAGARA Okrągła (stalowa), są dostępne w różnych długościach. Długości te wynikają z procesu produkcyjnego a także warunków

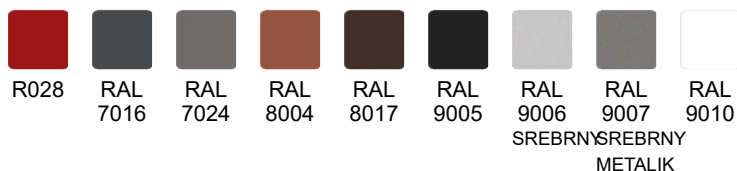
transportowania oraz składowania na miejscu instalacji.

## Konfiguracje

Systemy	Długość	Systemy	Długość	Systemy	Długość	Systemy	Długość
<b>110/90</b>	3 mb	<b>125/90</b>	2 mb	<b>150/100</b>	2 mb	<b>190/120</b>	3 mb
	4 mb	<b>125/100</b>	3 mb	<b>150/120</b>	3 mb	<b>190/150</b>	4 mb
			4 mb	<b>150/150</b>	4 mb		

## Dostępne kolory

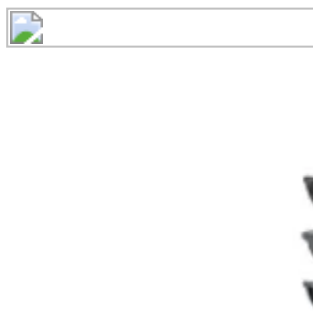
Wszystkie kolory systemu NIAGARA Okrągła (stalowa), są najwyższej oferowane w najwyższej jakości powłokach poliuretanowych, które zapewniają długotrwałe użytkowanie i niezawodność. Jest to szczególnie ważne w przypadku systemu rynnowego, który stale jest narażony na długotrwałe oddziaływanie wody i trudnych warunków użytkowania.



Firma PRUSZYŃSKI gwarantuje każdorazowo realizację poszczególnego zamówienia w jednakowym kolorze (odcieniu). Z uwagi na skomplikowanie procesów powlekania możliwe jest jednak występowanie różnic w odcieniach pomiędzy poszczególnymi dostawami. Odpowiedzialność za kolor w związku z tym ograniczona jest jedynie do jednej dostawy.

W związku z powyższym w przypadku domawiania elementów systemu rynnowego, do konkretnej partii bardzo prosimy o zaznaczenie na zamówieniu lub poinformowanie Handlowca, iż jest to kontynuacja zlecenia oraz dostarczenia próbek kolorystycznej. Celem zapewnienia spójności kolorystycznej elementów systemu rynnowego, a także innych elementów takich jak np. obróbki blacharskie, należy zamawiać je u jednego dostawcy.

## Rynna okrągła występuje w następujących konfiguracjach:





**Bez maskownicy**

**Z maskownicą  
czołową (rura  
okrągła)**

**Z maskownicą  
czołową (rura  
kwadratowa)**



**Pruszyński Sp. z o.o**

Sokolów, 05-806 Komorów  
ul. Sokołowska 32b

Tel. (48-22) 738 60 00  
Fax (48-22) 738 61 01  
Infolinia: 880 222 444

[pruszynski.com.pl](http://pruszynski.com.pl)

[pruszynski@pruszynski.com.pl](mailto:pruszynski@pruszynski.com.pl)

## Konfiguracje systemu



### Dostępne rozmiary systemu rynnowego NIAGARA Okrągła:

Szeroki wybór konfiguracji oraz rozmiarów systemu NIAGARA Okrągła (powłoka poliuretan) zapewnia jego wszechstronne zastosowanie i dostosowanie do różnych rodzajów budynków. Wybór rodzaju systemu jest zależny od rodzaju budownictwa oraz powierzchni dachu. W zależności od powierzchni dachu można zastosować systemy dwururowe w celu zoptymalizowania sprawności odprowadzania wody. Najszerszą gamę możliwości oferują systemy: [NIAGARA Okrągła \(bez maskownicy\)](#), i [NIAGARA Ocynkowane](#)



#### Budownictwo jednorodzinne

- System 110/90
- System 125/90
- System 125/100
- System 150/100



#### Budownictwo przemysłowe

- System 150/100
- System 150/120
- System 150/150
- System 190/120
- System 190/120
- System 190/150