



NIAGARA Okrągła - Łącznik rury

Rury i łączniki: Łącznik rury - element odprowadzający wodę z rynien, pozwala przedłużyć i łączyć ze sobą rury spustowe pod kątem prostym. Blacha cynkowana, powlekana powłoką poliuretanową. Dostępny w jednej standardowej długości - 0,5 mb

Przekrój

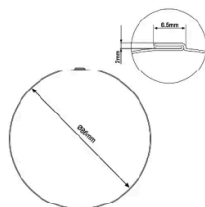
Zapraszamy do zapoznania się z dostępnością rozmiarów [NIAGARA-DOSTEPNOSC](#)

Material	Powłoka	Rozmiar
Blacha stalowa min. DX51D+Z o grubości nominalnej 0,64mm Powlekana ogniowo w sposób ciągły, powłokami metalicznymi plus powłoką organiczną	Poliuretan połysk (grubość 50 µm) Obustronna, powłoka organiczna, grubość nominalna po obu stronach materiału	90 mm / 100 mm

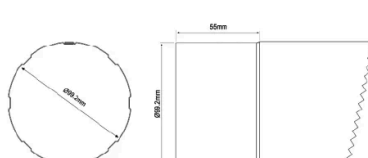
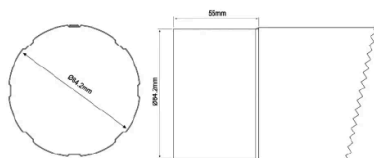
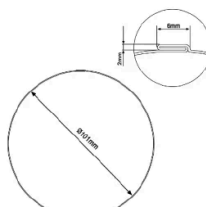
ŁĄCZNIK RURY



∅ 90



∅ 100



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

Długość łącznika rury spustowej jest wystandaryzowana i wynosi 0,5 mb. Jest on dostępny w dwóch wariantach systemu NIAGARA Okrągła: rury o średnicy 90 mm oraz rury o grubości 100 mm.

Konfiguracje

Systemy Długość

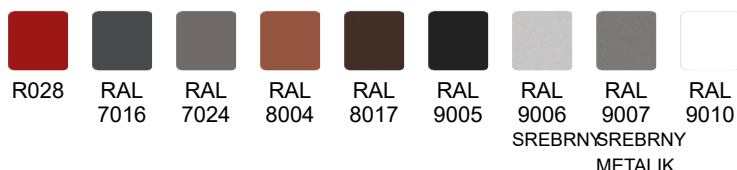
90 0,5 mb

100 0,5 mb

Materiał

Elementy systemu produkowane są ze stali najwyższej jakości, ocynkowanej powlekanej obustronnie poliuretanem (50 µm). Dzięki zastosowaniu takich materiałów mamy pewność, że uzyskujemy stabilność kolorów, a także wysoką odporność na działanie czynników atmosferycznych. Poliuretan cechuje bardzo duża odporność na korozję jak również utratę kolorów w porównaniu z powszechnie stosowanym PLASTISOLEM.

Dostępne kolory



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 blach do konkretnej partii bardzo prosimy o zaznaczenie na zamówieniu lub poinformowanie Handlowca, iż jest to kontynuacja zlecenia oraz dostarczenia próbki kolorystycznej.

Celem zapewnienia spójności kolorystycznej płyty warstwowych z innymi elementami takimi jak np. obróbki blacharskie należy zamawiać je u jednego dostawcy.

Łącznik rury występuje w następujących konfiguracjach:



Bez maskownicy



Z maskownicą
czołową

Konfiguracje systemu



Rodzaje systemów

Wszechstronne zastosowanie rynien stalowych NIAGARA umożliwia ich dostępność w wielu konfiguracjach, dostosowanych 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. Warto zwrócić uwagę, że nie każdy z naszych systemów jest dostępny we wszystkich konfiguracjach. Najszerszą gamę możliwości oferują systemy: [NIAGARA Okrągła](#) 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 190/150