



METALOWY SYSTEM RYNNOWY NIAGARA

■ ZALETY

Od 2008 roku firma Blachy Pruszyński rozszerzyła swoją ofertę o metalowy system rynnowy NIAGARA, który został opracowany z myślą o prostocie montażu i maksymalnie efektywnym odprowadzeniu wody z dachu.

- prosty montaż
- maksymalnie efektywne odprowadzenie wody z dachu
- trwałość koloru
- gładkość powierzchni
- system nie wymaga konserwacji
- wysoka odporność na czynniki atmosferyczne powodujące korozję i utratę koloru

■ CHARAKTERYSTYKA

Materiał: blacha stalowa ocynkowana i obustronnie powlekana powłoką poliuretanową 50 µm

Wymiary [mm]:

- rynny – 125 i 150
- rury spustowe – 90 i 100

Kolory: brąz RAL 8017, wiśnia RR028, cegła, RAL 8004, grafit RAL 7024, czerń RAL 9005, biel RAL 9010, złoty RAL 8023, srebrny RAL 9006

Dodatkowe elementy systemu: rynna, rura spustowa, sztucer, wylewka / kolanko, obejmka, złączka rynny, denko rynny, narożnik zewnętrzny 90° i 135° i wewnętrzny 90° i 135°, haki (combi, krótki – 170 mm, długi – 210 mm)

System rynnowy NIAGARA z tytan-cynku – podobnie jak pozostałe systemy charakteryzuje się wyjątkową głębokością oraz prostotą montażu (łączenie przy pomocy złączki rynnowej z uszczelką, bez konieczności dodatkowego uszczelniania), jednak dzięki materiałowi,



z którego został wykonany jest jeszcze bardziej odporny na korozję; cynk z domieszką tytanu jest nie tylko ekologicznym, ale przede wszystkim jednym z najtrwalszych metali, który w trakcie użytkowania samoczynnie pokrywa się patyną zapewniającą mu naturalną warstwę ochronną na 80-120 lat; jednolitość materiału eliminuje także niebezpieczeństwo ewentualnych zadrapań i uszkodzeń podczas montażu, które należałoby następnie zabezpieczyć

Profil rynny: półokrągły, szer. 125 mm półokrągły, szer. 150 mm; profil rury spustowej: okrągły, Ø 90 mm okrągły, Ø 100 mm

Długość elementów [m]: 2, 3, 4 (rynna); 1, 3, 4 (rura spustowa)

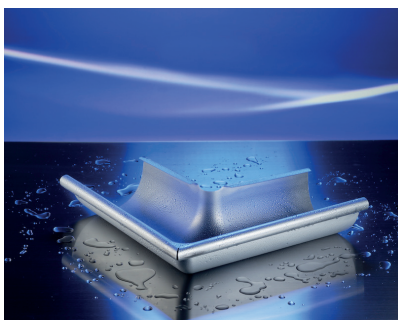
■ INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: Pruszyński Sp. z o.o.

Gwarancja: 15 lat

Aprobata i certyfikaty: Metalowy system rynnowy NIAGARA produkowany jest zgodnie z normą PN-EN-612:2006; PN-EN 1462:2006; PN-EN ISO 9001:2009



■ PRUSZYŃSKI Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 214, 02-486 Warszawa

adres do korespondencji: ul. Sokołowska 32b, 05-806 Komorów, Sokolów

tel. 22 738 60 00, faks 22 738 61 01, www.pruszyński.com.pl, e-mail: pruszyński@pruszyński.com.pl