

Link do produktu: <https://megablach.pl/bryza-stal-wylewka-rury-spustowej-100-mm-cegla-p-9526.html>

## BRYZA STAL Wylewka rury spustowej 100 mm - CEGŁA

Cena brutto	<b>40,15 zł</b>
Cena netto	<b>32,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3-14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>0000019182</b>
Kod producenta	<b>64-396</b>
Kod EAN	<b>5907553503239</b>
Producent	<b>CELLFAST</b>

### Opis produktu

Kolano wylewkowe o kącie 72 w systemie Bryza Stal jest ostatnim ogniwnem systemu rynnowego. Służy do odprowadzenia zebranej wody rurą spustową poza granice budynku. Specjalne tłoczenie przy ujściu kolana ma swoje zastosowanie i służy wytraceniu prędkości wylotowej wody deszczowej.

Dzięki zastosowaniu blachy ocynkowanej pokrytej specjalną powłoką poliuretanową wszystkie elementy systemu BRYZA są niezwykle trwałe i pozostaną utrzymane w doskonałym stanie przez wiele lat..



System	D1 [mm]	D2 [mm]	H [mm]
90	87	84	212
100	100	97	232

## POWŁOKI ZABEZPIECZAJĄCE

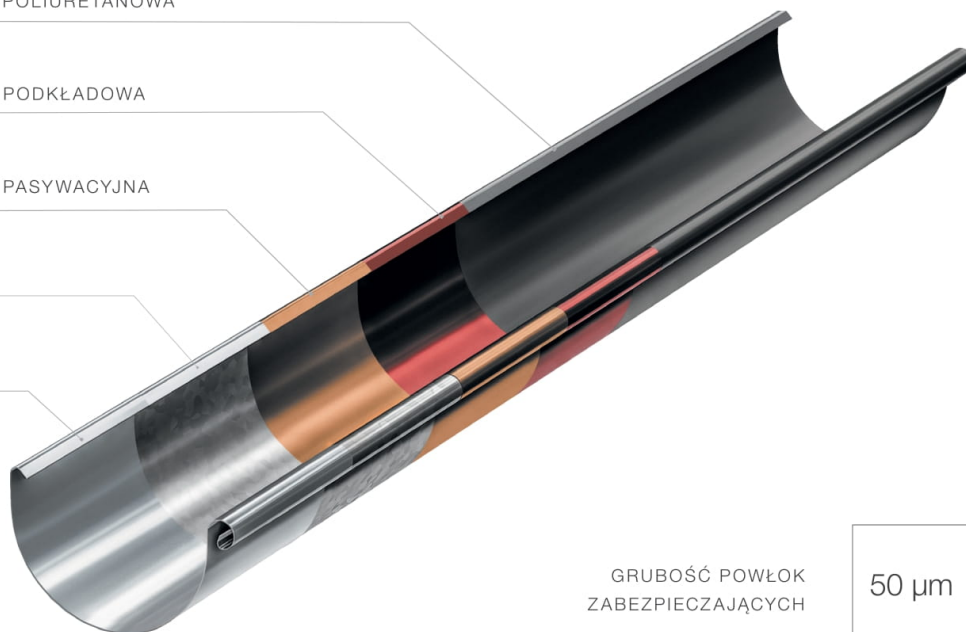
POWŁOKA POLIURETANOWA

WARSTWA PODKŁADOWA

WARSTWA PASYWACYJNA

OCYNK

STAL



GRUBOŚĆ POWŁOK  
ZABEZPIECZAJĄCYCH

50  $\mu\text{m}$

## ELEMENTY RYNNOWE

SYSTEM 125, 150

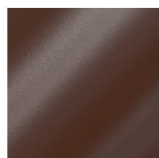


## ELEMENTY SPUSTOWE

SYSTEM 90, 100



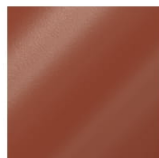
## DOSTĘPNA KOLORYSTYKA



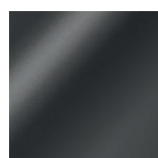
BRĄZOWY  
RAL 8017



GRAFITOWY  
RAL 7021



CEGLASTY  
RAL 8004



CZARNY  
RAL 9005

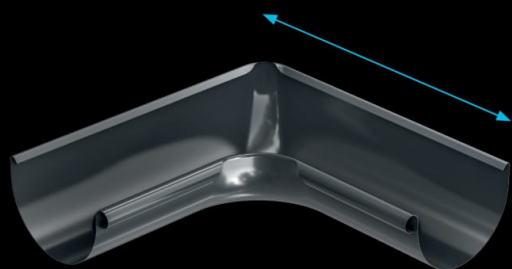
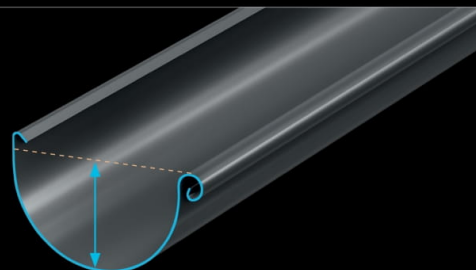


OCYNK

## GŁĘBOKA RYNNA

Głęboka rynna zapewnia prawidłowe odprowadzenie wody deszczowej nawet podczas intensywnych opadów.

System 125 - głębokość 80 mm  
System 150 - głębokość 92 mm

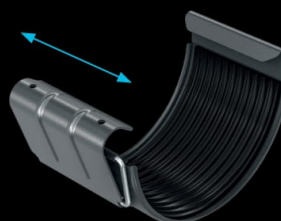


## DŁUGIE NAROŻNIKI

Długie ramiona narożnika dają możliwość mocowania uchwyty rynnowego stabilizującego narożnik przy połączeniu za pomocą złączki rynnowej.

## SZEROKA ZŁĄCZKA RYNNOWA

Złączka rynnowa o szerokości 84 mm wyposażona w uszczelkę gumową zapewnia stabilne i szczelne połączenie. Zapięcie za pomocą klamry ułatwia i przyspiesza montaż.



## SWOBODNA WENTYLACJA

Specjalnie zaprojektowany uchwyt doczołowy z głębokim tłoczeniem odsuwa rynnę od deski czołowej, zapewniając bardziej efektywną wentylację połaci dachowej.

## WZBOGAĆCONA POWŁOKA

Wielowarstwowe zabezpieczenie rdzenia stalowego i pokrycie warstwą poliuretanową dodatkowo chroni przed zarysowaniem i utratą koloru.

