

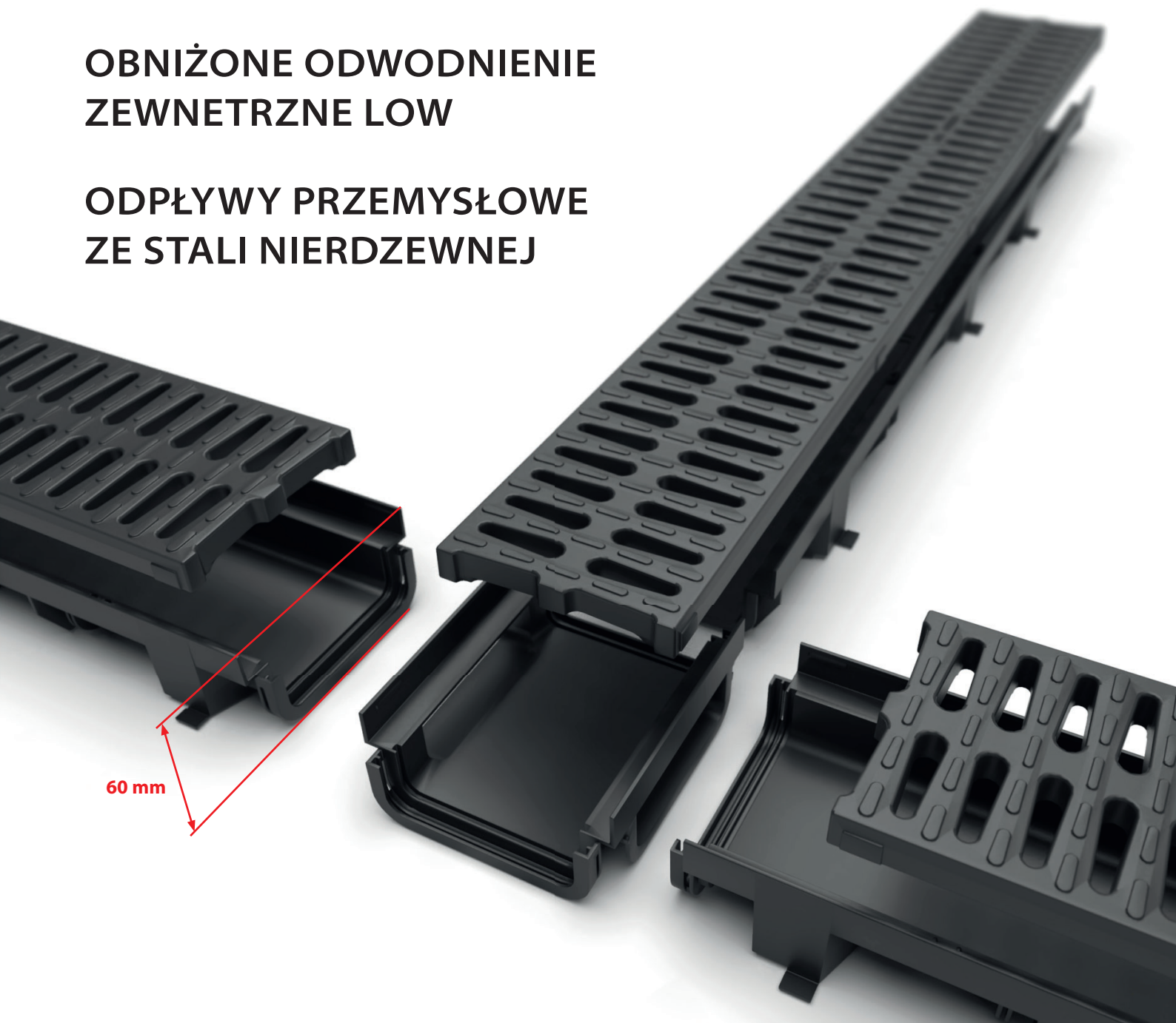
# INFO

**4/2021**  
[www.alcaplast.pl](http://www.alcaplast.pl)

2.9.2021

**OBNIŻONE ODWODNIENIE  
ZEWNĘTRZNE LOW**

**ODPŁYWY PRZEMYSŁOWE  
ZE STALI NIERDZEWNEJ**



60 mm

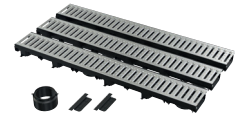
## ZAWARTOŚĆ

2

**OBNIŻONE ODWODNIENIE ZEWNĘTRZNE LOW ..... 3**



**ZESTAW GARAŻOWY ..... 9**



**NOWOŚĆ ODWODNIENIA PRZEMYSŁOWE WYKONANE ZE STALI  
NIERDZEWNEJ ..... 11**



**DESKA SEDESOWA – WKŁADKA DZIECIĘCA A68 UNIVERSAL ..... 17**



**ROZSZERZENIE PROGRAMU CZARNY MAT ..... 18**



**CZARNY ODPLYW Z MOSIĘŻNYM RUSZTEM APZ10 BLACK-MOSIĄDZ ..... 20**



**PODWÓJNE KOLANO P157Z ..... 21**



**PRZEGLĄD PRODUKTÓW ..... 22**



**NOWOŚĆ**

3

## Obniżone odwodnienie zewnętrzne LOW

Odwodnienia zewnętrzne o klasie obciążenia 1,5 kg stosowane są do użytku wokół domu, do odwadniania ciągów pieszych lub tam, gdzie wymagana jest możliwie najmniejsza głębokość zabudowy bez konieczności stosowania klasy obciążenia większej niż A15. Korpus odpływu posiada masywną konstrukcję i wykonany jest z polipropylenu, co daje odporność na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz termiczne. Niska waga znacznie ułatwia obsługę i montaż odpływu.

- tarasy
- domy jednorodzinne, garaże
- przestrzenie zewnętrzne, parki, boiska sportowe



Klasa obciążenia



Klasa obciążenia



Materiał odporny na promieniowanie UV



Materiał odporny na wysoką temperaturę



Materiał odporny na mróz



Mechanizm blokujący

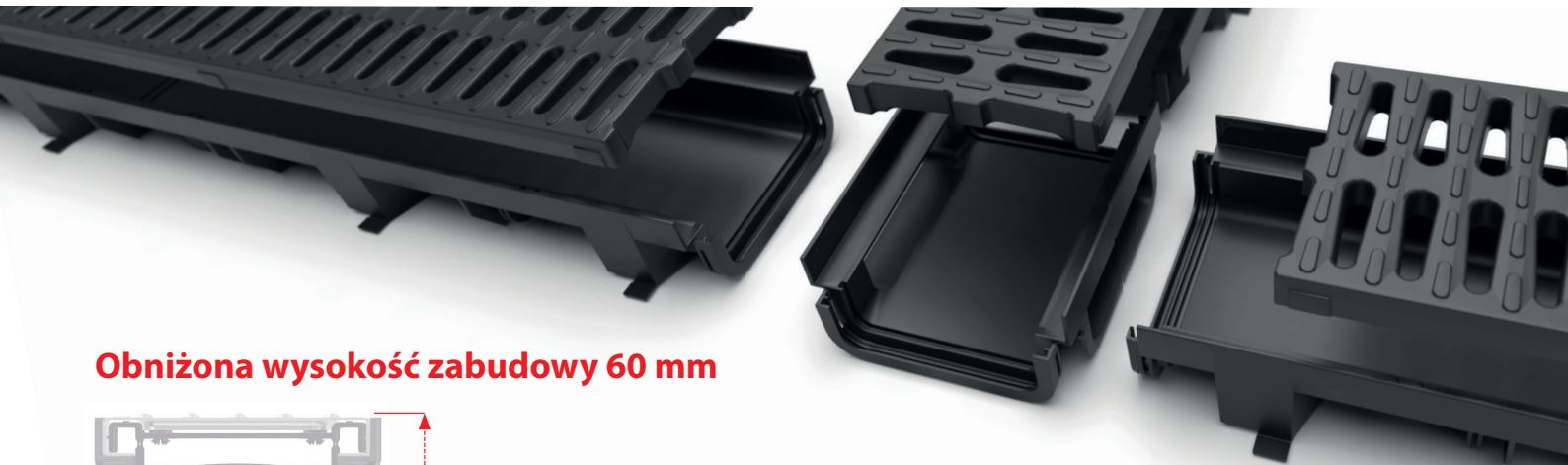
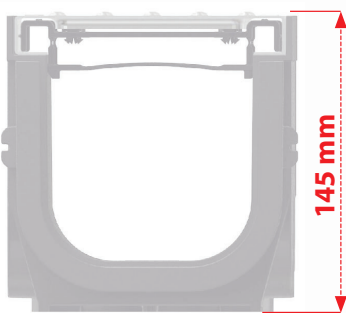
6

LAT GWARANCJI

**NOWOŚĆ**

4

## Obniżone odwodnienie zewnętrzne LOW

**Obniżona wysokość zabudowy 60 mm**PROFESJONALNE  
ODWODNIENIA ZEWNĘTRZNEOBNIŻONE  
ODWODNIENIA ZEWNĘTRZNE

### Dwie klasy obciążenia, trzy rodzaje rusztów

**Ruszty ocynkowane**  
ocynkowana powierzchnia  
dłużej jest odporna na  
korozję.

**Ruszty plastikowe**  
wykonane z polipropylenu  
są bardzo odporne na mróz,  
chemikalia i promieniowanie  
UV.

**Ruszty kompozytowe**  
wykonane z polipropylenu  
wypełnionego talkiem dla  
większej ładowności.

A15

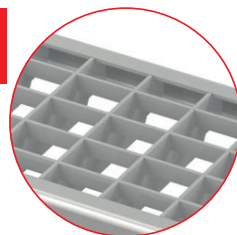


RUSZT OCYNKOWANY



RUSZT PLASTIKOWY

B125



RUSZT OCYNKOWANY



RUSZT KOMPOZYTOWY

### Mechanizm blokujący

Każda część ma pióro na jednym końcu  
i rowek na drugim. Pióro jest wsuwane we  
wpust, tworząc solidne połączenie. Tak  
połączone rynny same utrzymują linię prostą.





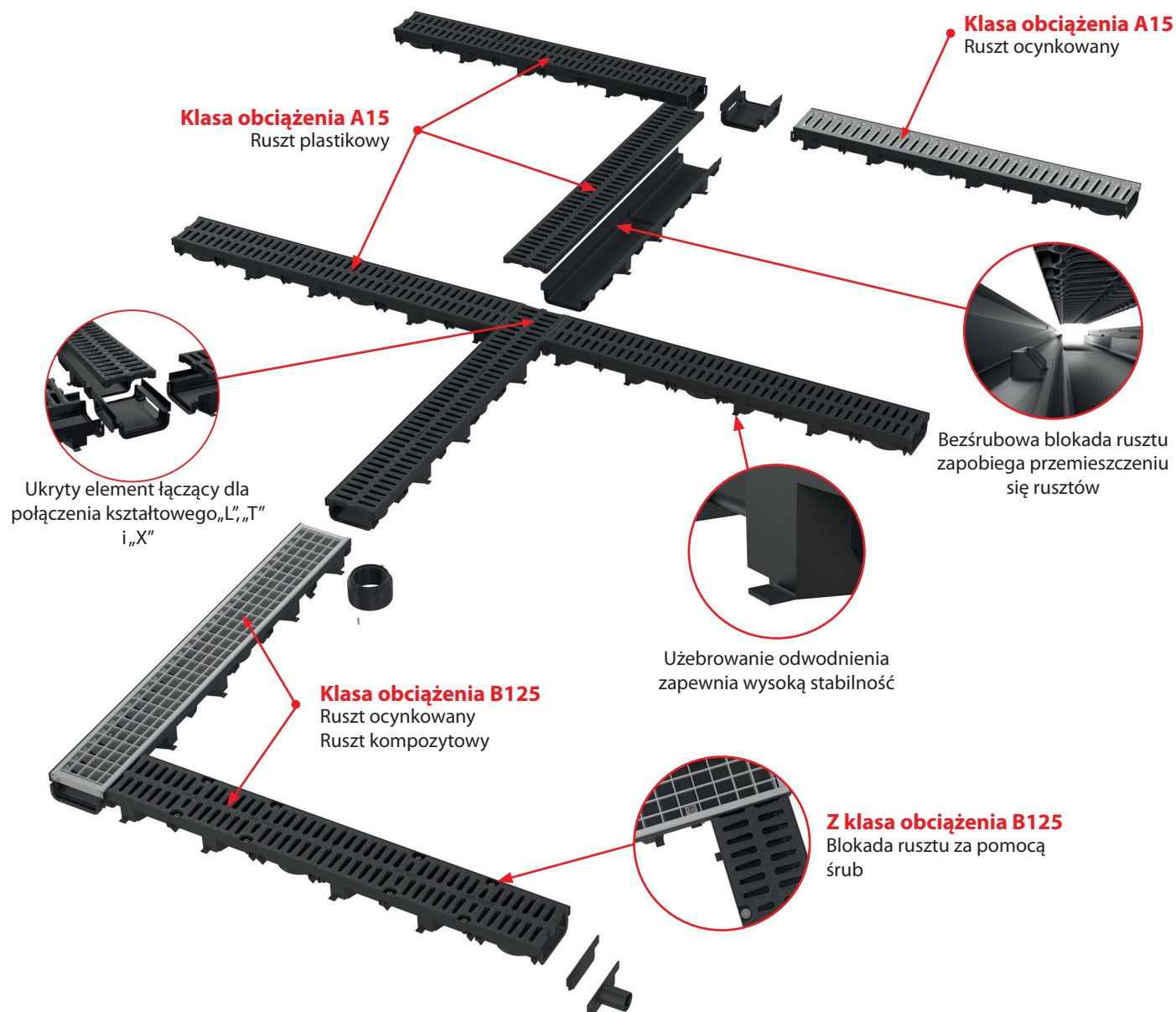
**NOWOŚĆ**

5

## Obniżone odwodnienie zewnętrzne LOW

### System modułowy

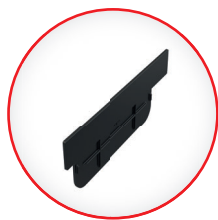
Zaawansowany system odwodnienia zewnętrznego umożliwia łatwe połączenie w kierunku bezpośrednim i bocznym oraz zmienne połączenie ścieków i dopływów. Odwodnienie ma standardowy rozmiar 1 m i można je łatwo skrócić w dowolnym miejscu na swojej długości.



### DODATKOWE ELEMENTY

**AVZ-P018**

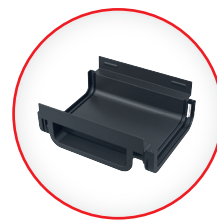
Zaślepka czołowa  
odwodnienia z wlotem  
DN40

**AVZ-P017**

Zaślepka końcówki  
odwodnienia

**AVZ-P016**

Gniazdo do połączenia  
odpływu DN110

**AVZ-P015**

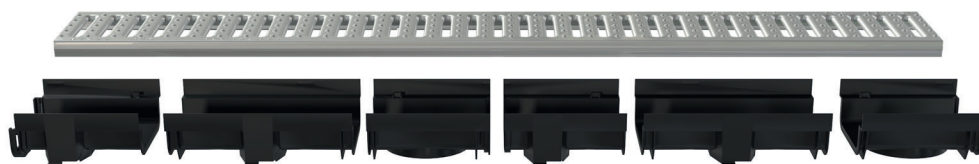
Łącznik odpływu  
zewnętrznego AVZ112

**NOWOŚĆ**

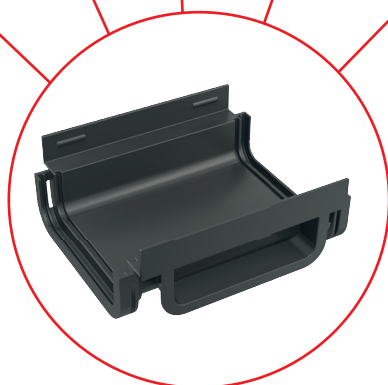
6

## Obniżone odwodnienie zewnętrzne LOW

### GLÓWNE ZALETY MONTAŻU



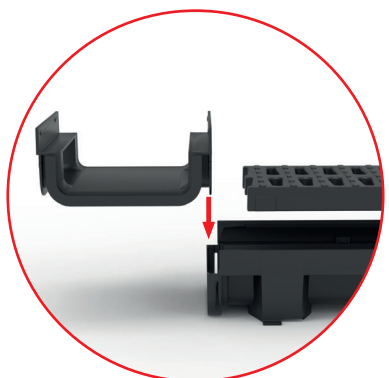
Możliwość skrócenia odpływu w dowolnym miejscu, na całej jego długości



Pięć wstępnie ukształtowanych punktów skrócenia odpływu umożliwia podłączenie elementu łączącego.



Wstępnie ukształtowany otwór ułatwiający gwintowanie i późniejsze podłączenie koryta.



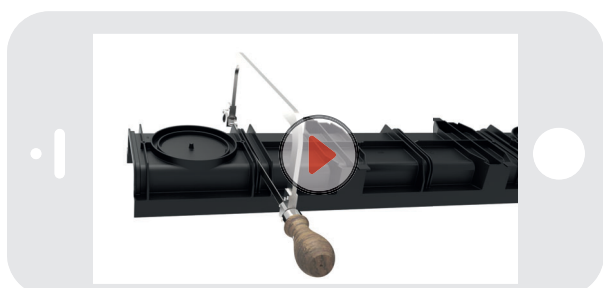
Każda część ma pióro na jednym końcu i rowek na drugim. Pióro jest wsuwane we wpust, tworząc solidne połączenie.



Długość 0,5 m można uzyskać przez podłączenie elementu łączącego AVZ-P015 do skróconego korpusu odpływu



Długość 1 m można uzyskać przez podłączenie elementu łączącego AVZ-P015 do skróconego korpusu odpływu

**VIDEO- INSTALACJA**

**NOWOŚĆ**

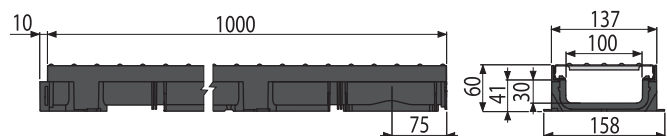
7

**AVZ112-R102**

Odwodnienie zewnętrzne 60 mm z obramowaniem z tworzywa, ruszt ocynkowany A15



Ilość (pakowanie) <b>AVZ112-R102</b>	1 szt
Wymiary (sztuka)	1010×137×60 mm
Waga (sztuka)	0,8612 kg
EAN	8595580572198

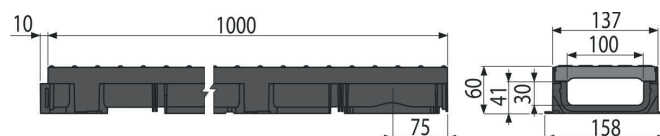


**AVZ112-R501**

Odwodnienie zewnętrzne 60 mm z obramowaniem z tworzywa, ruszt z tworzywa, A15



Ilość (pakowanie) <b>AVZ112-R501</b>	1 szt
Wymiary (sztuka)	1010×137×60 mm
Waga (sztuka)	1,316 kg
EAN	8595580572181

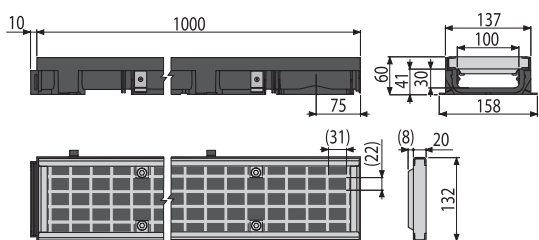


**AVZ112-R103**

Odwodnienie zewnętrzne 60 mm z obramowaniem z tworzywa, ruszt ocynkowany B125

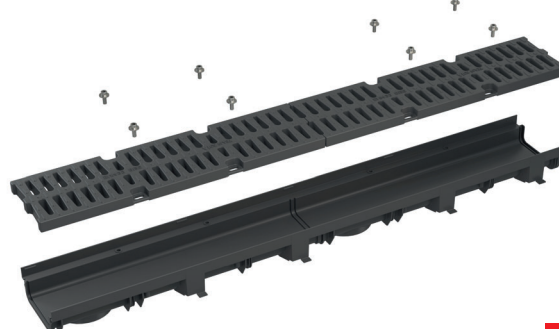


Ilość (pakowanie) <b>AVZ112-R103</b>	1 szt
Wymiary (sztuka)	1010×132×137 mm
Waga (sztuka)	0,8612 kg
EAN	8595580574918

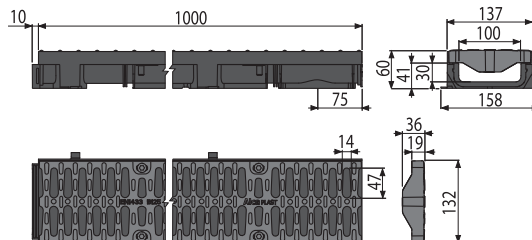


**AVZ112-R402**

Odwodnienie zewnętrzne 60 mm z obramowaniem z tworzywa, ruszt kompozytowy, B125



Ilość (pakowanie) <b>AVZ112-R402</b>	1 szt
Wymiary (sztuka)	1010×132×137 mm
Waga (sztuka)	1,316 kg
EAN	8595580574925



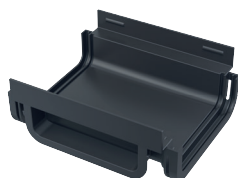


## NOWOŚĆ

8

**AVZ-P015**

Łącznik odpływu zewnętrznego AVZ112



Ilość (pakowanie) <b>AVZ-P015</b>	50 szt
Wymiary (sztuka)	162×137×60 mm
Waga (sztuka)	0,1298 kg
EAN	8595580572556

**AVZ-P016**

Gniazdo do podłączenia odpływu DN110



Ilość (pakowanie) <b>AVZ-P016</b>	50 szt
Wymiary (sztuka)	116×116×67 mm
Waga (sztuka)	0,0954 kg
EAN	8595580572563

**AVZ-P017**

Zaślepka końcówki odwodnienia



Ilość (pakowanie) <b>AVZ-P017</b>	200 szt
Wymiary (sztuka)	137×53×8 mm
Waga (sztuka)	0,0211 kg
EAN	8595580572570

**AVZ-P018**

Zaślepka czołowa odwodnienia z wlotem DN40



Ilość (pakowanie) <b>AVZ-P018</b>	30 szt
Wymiary (sztuka)	137×53×60 mm
Waga (sztuka)	0,053 kg
EAN	8595580572587

**NOWOŚĆ**

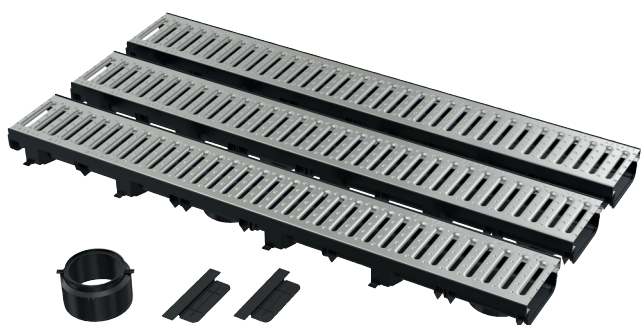
9

## Obniżone odwodnienie zewnętrzne LOW – garażowy set

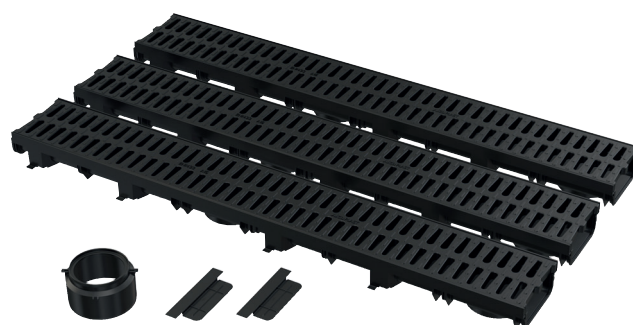
↓  
**A15**

Obniżone odwodnienia zewnętrzne, o klasie obciążenia A15 można zamówić również jako zestaw garażowy 3 m z akcesoriami i rusztem z tworzywa sztucznego lub cynku.

Pakiet zestawu garażowego zawiera wszystko, co jest potrzebne do zainstalowania obniżonego odwodnienia zewnętrznego wokół domu. Nadaje się do użytku domowego przy garażach (obszary okazjonalnego przejazdu samochodem), tarasach lub wejściach do domu.



RUSZT OCYNKOWANY



RUSZT PLASTIKOWY

- Praktyczny zestaw do użytku domowego
- Wszystko w komplecie: (3 m odwodnienia, 2 × czoło, 1 × gardziel DN110)
- Nadaje się do garaży, tarasów, wejść do domów (przy okazjonalnych podjazdach samochodem)

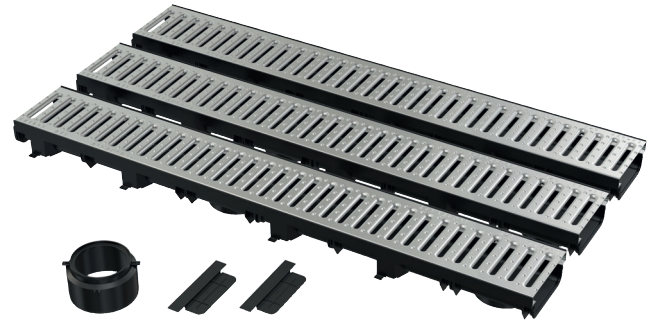
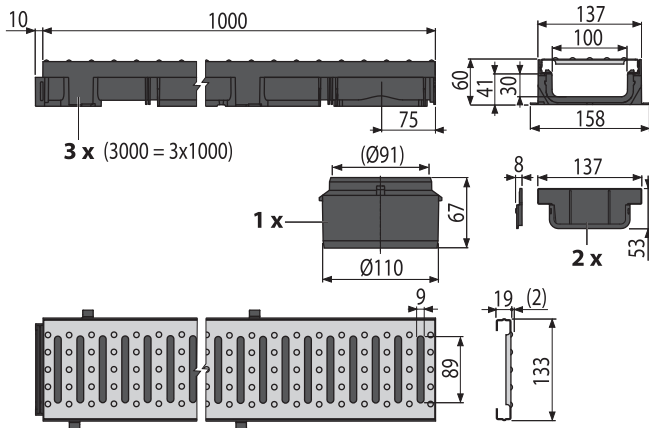
**6**

LAT GWARANCJI

**NOWOŚĆ**

**AVZ112-G102**

Garażowy set 3 m (2x zaślepka, 1x gniazdo DN110)

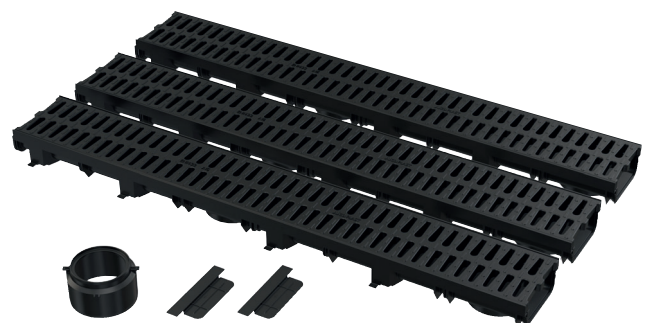
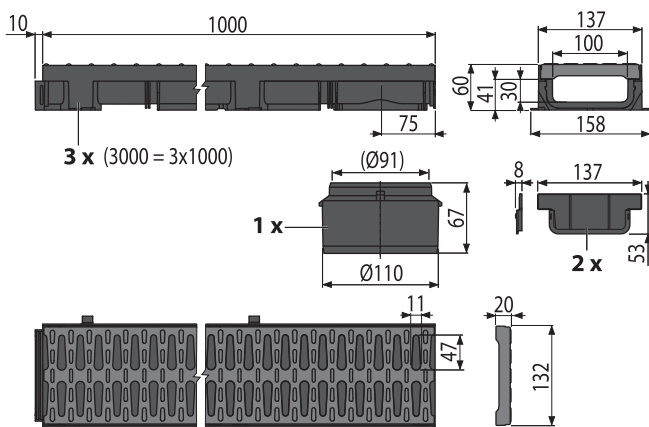


Ilość (pakowanie) <b>AVZ112-G102</b>	1 szt
Wymiary (sztuka)	1077x180x135 mm
Waga (sztuka)	0,8612 kg
EAN	8595580573041



**AVZ112-G501**

Garażowy set 3 m (2x zaślepka, 1x gniazdo DN110)



Ilość (pakowanie) <b>AVZ112-G501</b>	1 szt
Wymiary (sztuka)	1077x180x135 mm
Waga (sztuka)	1,316 kg
EAN	8595580573058

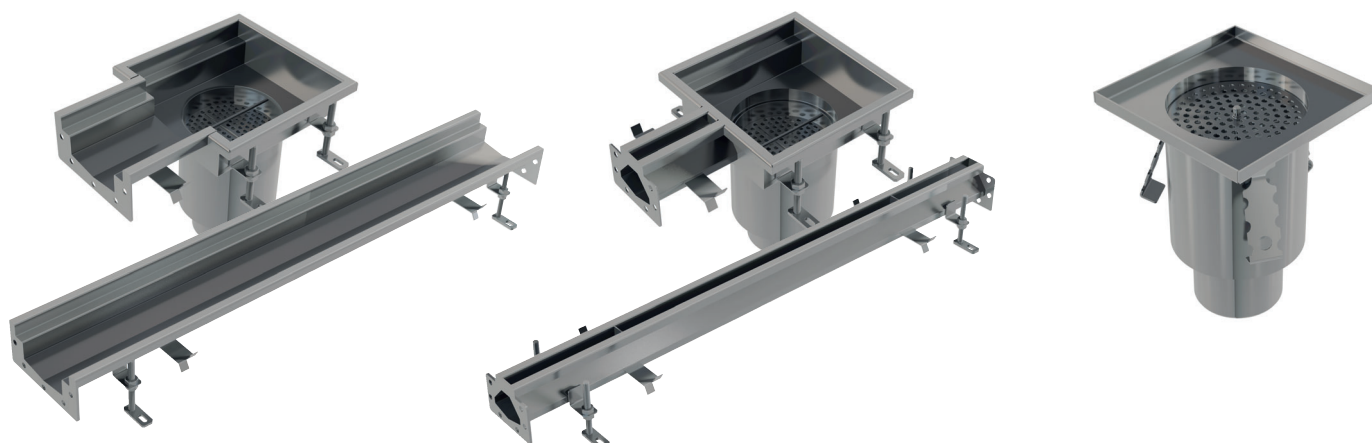




**NOWOŚĆ**

11

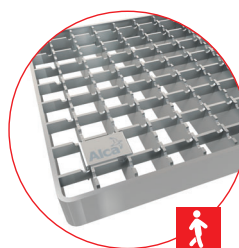
## Nowy przemysłowy drenaż ze stali nierdzewnej

**SKRZYNKOWE  
ODPŁYWY****SZCZELINOWE  
ODPŁYWY****PUNKTOWE  
KRATKI**

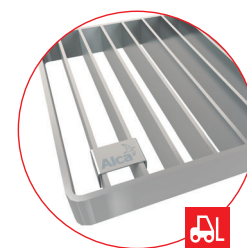
Skrzynkowe i szczelinowe odpływy przeznaczone są do odwadniania dużych obiektów przemysłowych oraz innych zakładów technicznych i przetwórstwa spożywczego. Produkowane są w znormalizowanych elementach (standardowa długość rynny to 1 m), z których można zmontować cały system odwodnienia. Jeżeli nie można zastosować standardowych długości zrealizujemy zamówienie zgodnie z wymaganiami klienta.



- **Produkcja na zamówienie**
- **Dwa rodzaje rusztów ze stali nierdzewnej do kratki i odpływów przemysłowych**
  - siatka antypoślizgowa (klasa obciążenia A15, grubość materiału 2 mm)
  - ruchoma szyna (klasa obciążenia B125, grubość materiału 3 mm)
- **Materiał stal nierdzewna w wykonaniu AISI 304, AISI 316L**
- **Rozszerzona gwarancja 5 lat**



RUSZT KRATA



RUSZT POPRZECZNY

**5**

LAT GWARANCJI

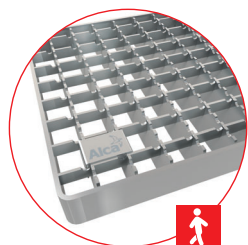
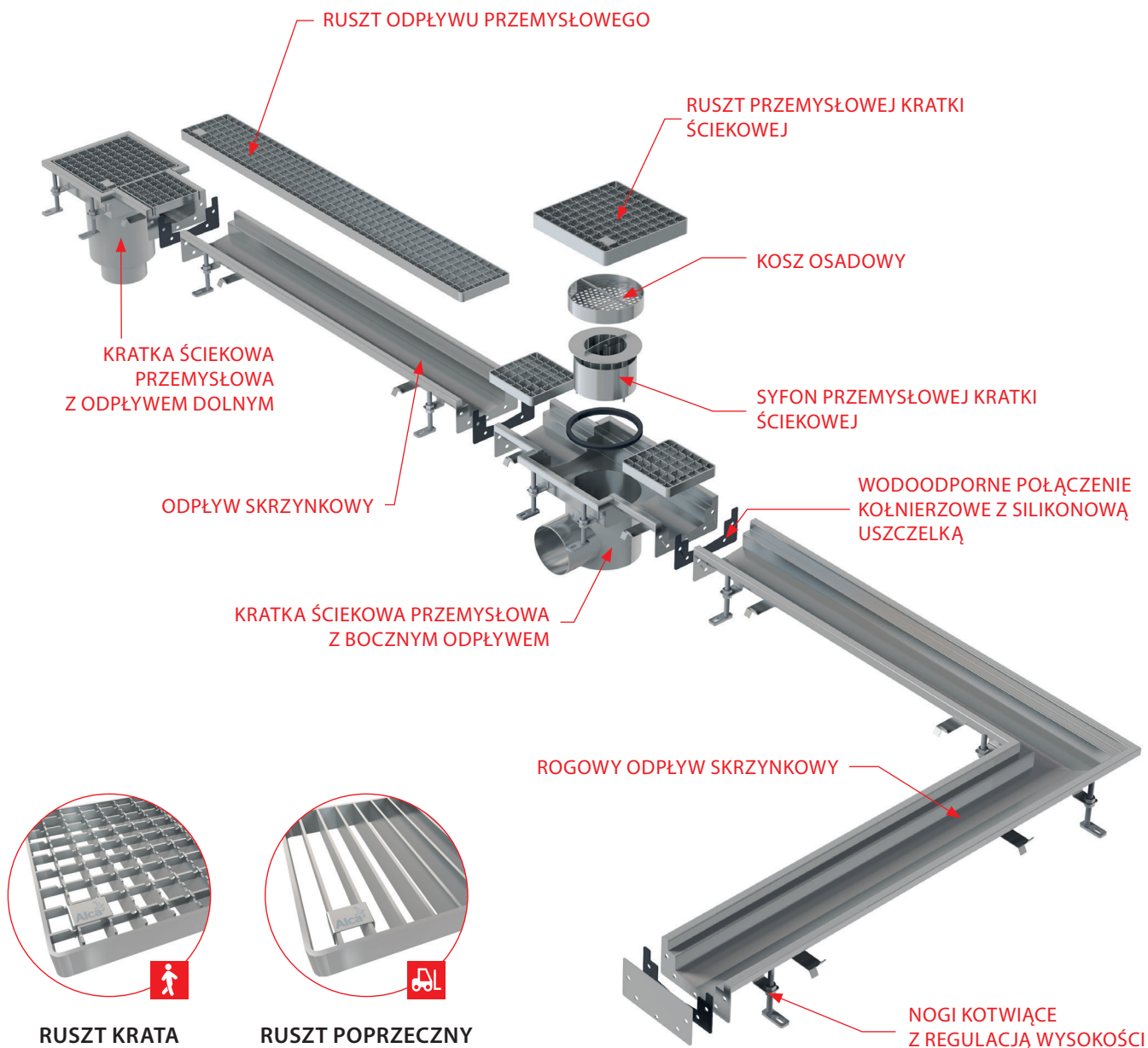
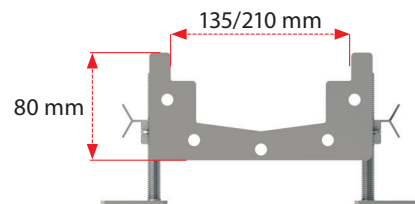


**NOWOŚĆ**

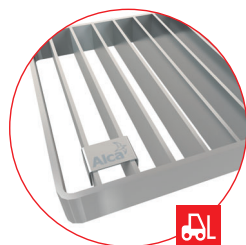
12

# Odpływy skrzynkowe

- Dwa warianty skrzyni o szerokości 135 i 210 mm
- Korpus skrzynia bez pochylenia
- Odpływ końcowy z akcesoriami
- Podstawowa długość rynien 1 m



RUSZT KRATA



RUSZT POPRZECZNY

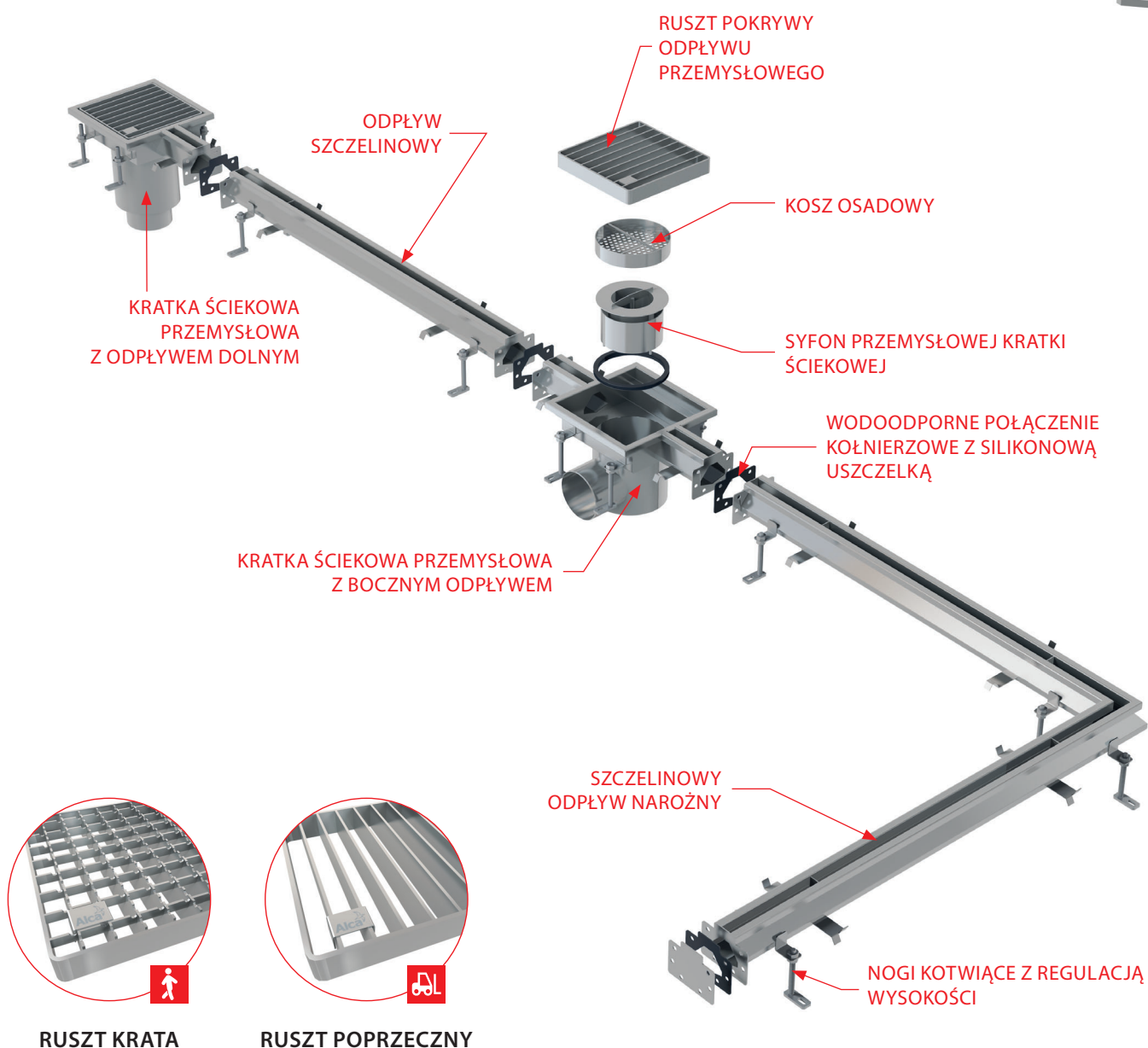
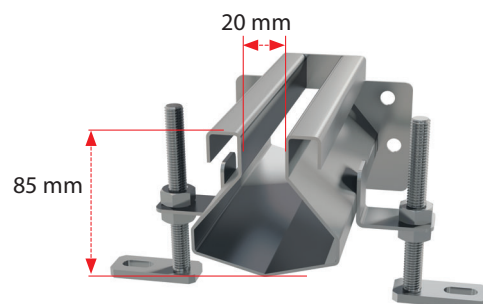


**NOWOŚĆ**

13

## Odpływy szczelinowe

- Wielkość szczeliny przepływowej 20 mm
- Odpływ końcowy z akcesoriami
- Odpływy proste i narożne
- Podstawowa długość odpływu 1m





**NOWOŚĆ**

14

## Kratki punktowe

- Odpływy punktowe, ciągłe i końcowe
- Odpływ poziomy lub pionowy
- Wysoki przepływ zapewnia wybór trzech średnic odpływu

**150×150 mm**



**DN/OD 75**

**200×200 mm**



**DN/OD 110**

**300×300 mm**



**DN/OD 160**



**DN/OD 75**

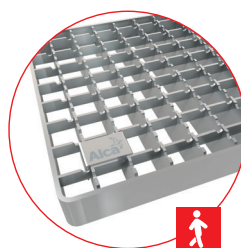


**DN/OD 110**

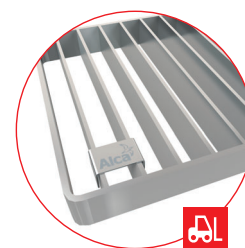


**DN/OD 110**

**5**  
LAT GWARANCJI



RUSZT KRATA



RUSZT POPRZECZNY

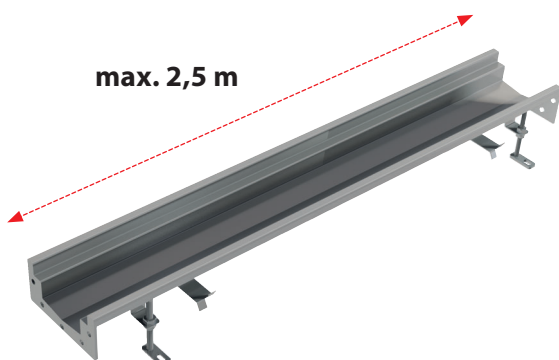
**NOWOŚĆ**

15

## Odwodnienia przemysłowe – produkcja na zamówienie

### Nietypowa długość

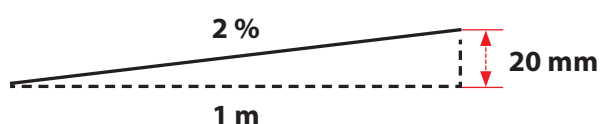
- Maksymalna długość 1 odpływu skrzynekowego to 2,5m (standard to 1m)



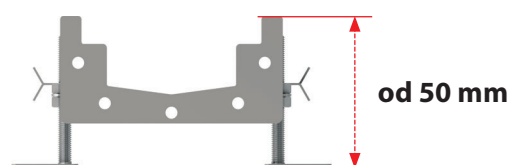
- Maksymalna długość 1 odpływu szczelinowego to 1,3m (standard to 1m)



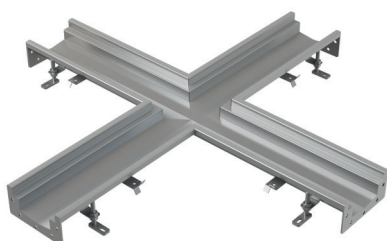
### Odcinki odpływu o maksymalnej długości 12 m w jednym ciągu



### Niska wysokość zabudowy



### Połączenie z kształtami specjalnymi „X”, „T”, „L”



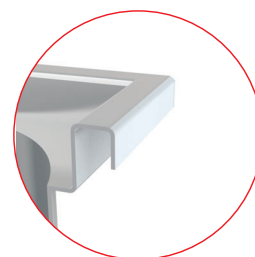
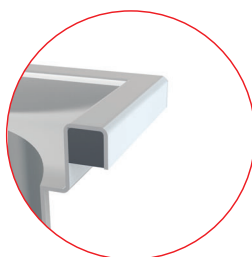
**NOWOŚĆ**

16

## Odwodnienia przemysłowe – produkcja na zamówienie

### Pięć wariantów wykonania krawędzi

- krawędzie detali dopasujemy indywidualnie w zależności od otoczenia
- specjalne rozwiązanie do niskich podłóg winylowych

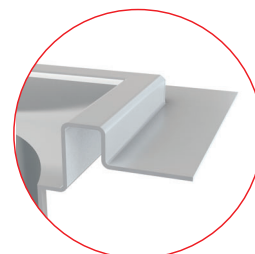
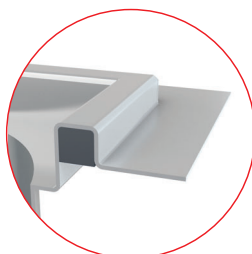


#### **Krawędź ze wzmocnieniem**

Wariant dla obszarów o dużym obciążeniu

#### **Krawędź bez wzmocnienia**

Wariant dla obszarów bez dużego obciążenia

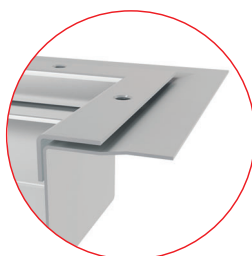


#### **Krawędź ze wzmocnieniem i obszyciem**

Wariant dla obszarów o dużym obciążeniu i możliwości łączenia hydroizolacji

#### **Krawędź bez wzmocnienia z obszyciem**

Wariant dla obszarów bez dużego obciążenia z możliwością łączenia hydroizolacji



#### **Krawędź do winylu**

Specjalny wariant do podłóg winylowych



**NOWOŚĆ**

17

## WC deska wkład dziecięcy A68-UNIVERSAL

- **Przeciwbakteryjna powłoka**
- **Uniwersalne zastosowanie w WC deskach**
- **Nowe opakowanie w drukowanej torbie**



**PRODUKT  
CZESKI**



**NOWOŚĆ**

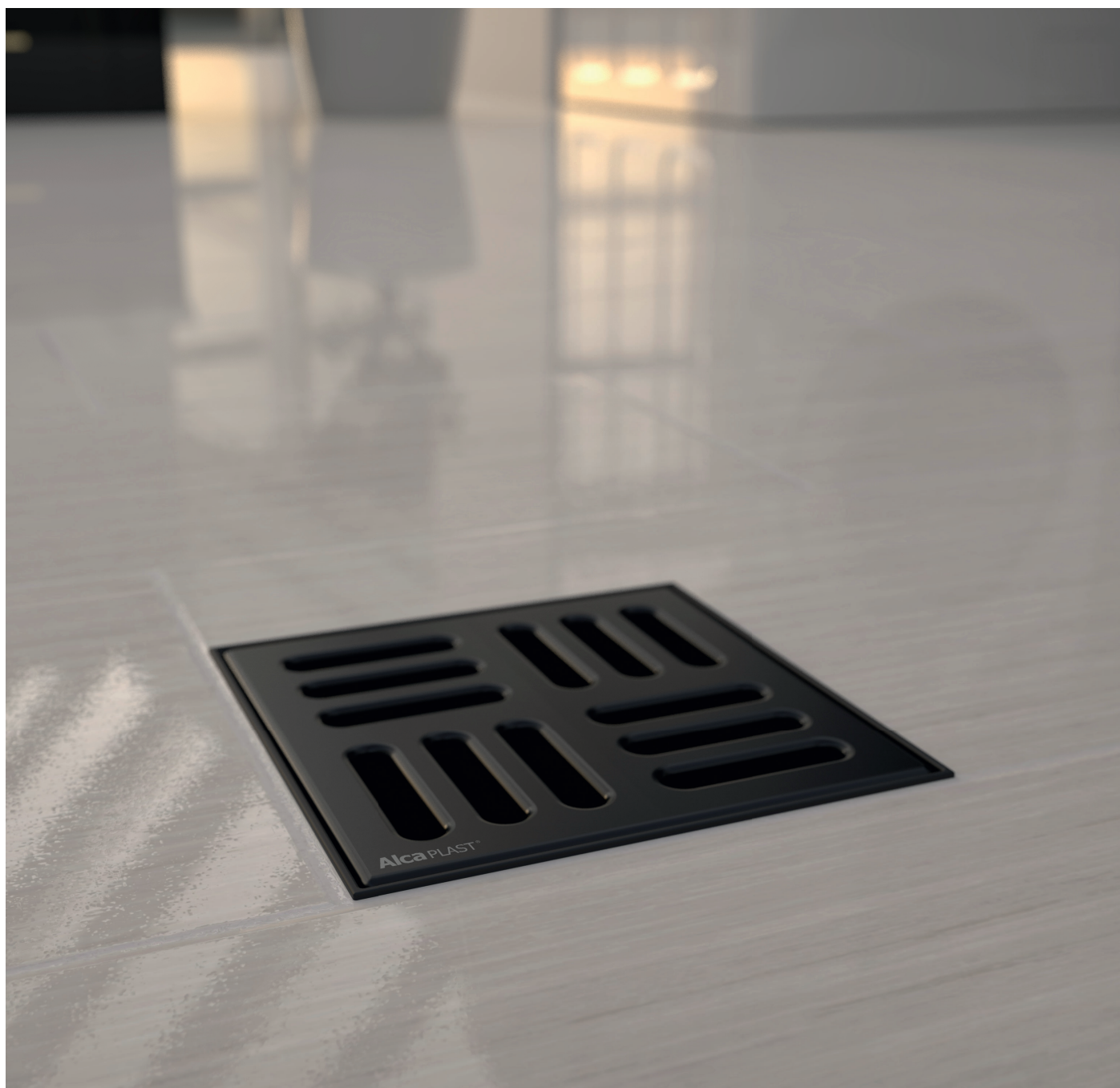
18

## ROZSZERZENIE PROGRAMU CZARNY-MAT

Po raz kolejny poszerzamy naszą ofertę o produkty czarno-matowe. Teraz oprócz odpływów podłogowych ze stali nierdzewnej lub tworzywa sztucznego, można do odwodnienia łazienki lub innych pomieszczeń w domu, zastosować czarnego odpływu podłogowego. Istnieje możliwość wyboru odpływu boczego (**APV31BLACK**) lub bezpośredniego (**APV32BLACK**), oba z połączonym syfonem SMART i czarną, matową kratką ze stali nierdzewnej.

Do już zamontowanych odpływów można dokupić oddzielną czarną kratkę (**MPV004BLACK**).

Do specjalnych typów umywalek bez przelewu, wykonanych z ceramiki, tworzywa sztucznego lub szkła, przeznaczony jest odpływ umywalkowy **A396BLACK**. Odpływ ten nie zamknie odpływu w umywalce, co chroni przed niepożądanym zalaniem łazienki.

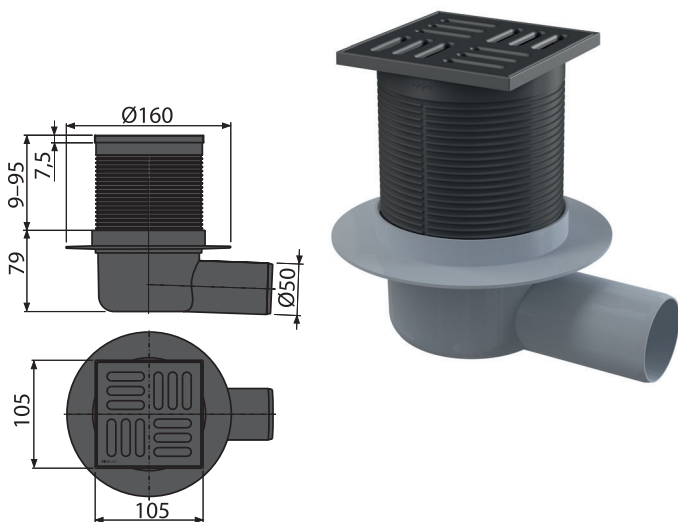


## NOWOŚĆ

19

**APV31BLACK**

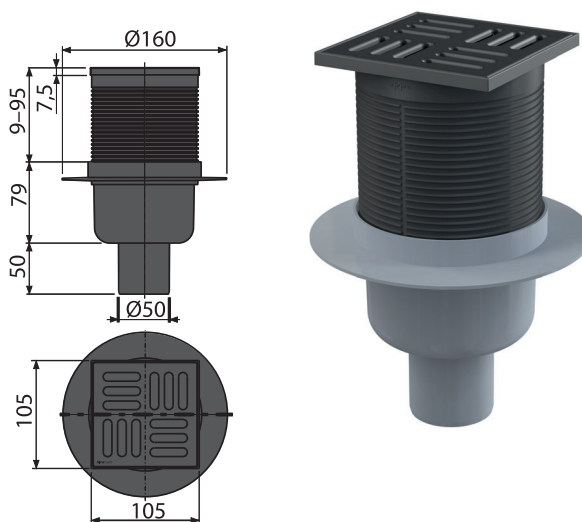
Kratka ściekowa 105×105/50 mm odpływ boczny, kratka nierdzewna czarny-mat, kombinowany syfon SMART



Ilość (pakowanie) <b>APV31BLACK</b>	20 szt
Wymiary (sztuka)	160×160×88 mm
Waga (sztuka)	0,4716 kg
EAN	8595580572198

**APV32BLACK**

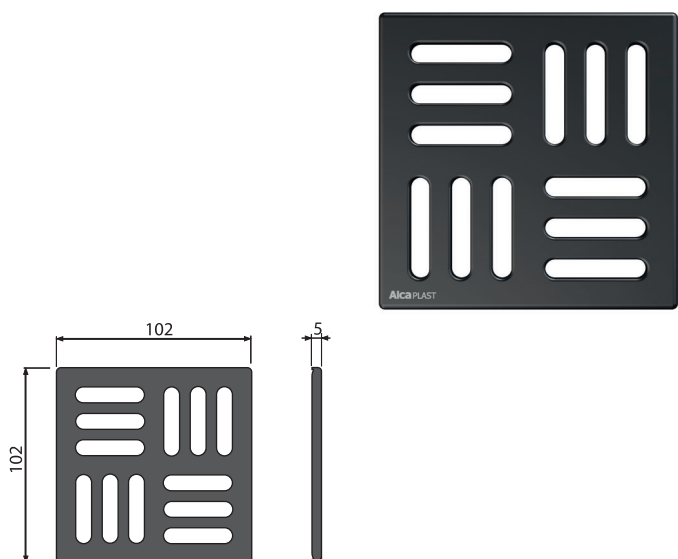
Kratka ściekowa 105×105/50 mm, odpływ pionowy, kratka nierdzewna, czarny-mat, kombinowany syfon SMART



Ilość (pakowanie) <b>APV32BLACK</b>	20 szt
Wymiary (sztuka)	160×160×138 mm
Waga (sztuka)	0,4525 kg
EAN	8595580572181

**MPV004-BLACK**

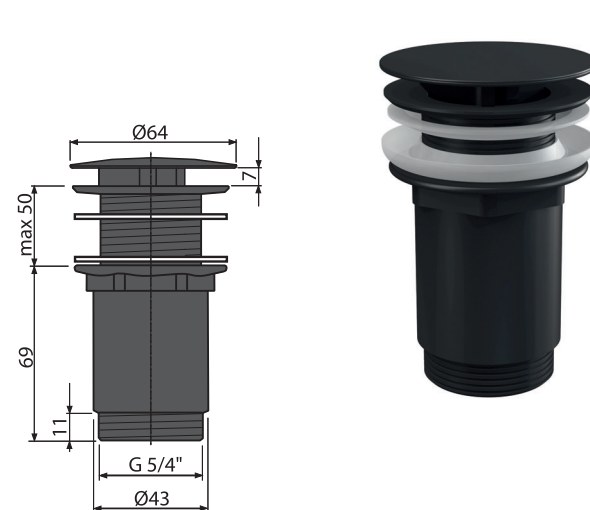
Kratka 102×102 mm stal nierdzewna, czarny-mat



Ilość (pakowanie) <b>MPV004-BLACK</b>	1 szt
Wymiary (sztuka)	106×106×7 mm
Waga (sztuka)	0,1215 kg
EAN	8595580574734

**A396BLACK**

Spust umywalki 5/4" metalowy, duży korek, do umywalk bez przelewu, czarny-mat



Ilość (pakowanie) <b>A396BLACK</b>	30 szt
Wymiary (sztuka)	150×75×75 mm
Waga (sztuka)	0,4084 kg
EAN	8595580574741



NOWOŚĆ

20

## Czarny, plastikowy odpływ z mosiężnym rusztem

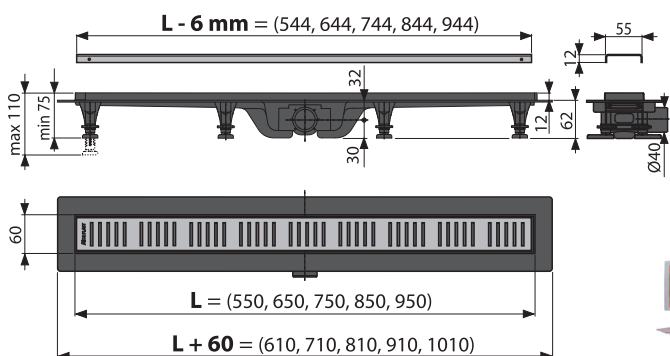


6

LAT GWARANCJI

## APZ10BLACK-BRASS

Odpyw podłogowy z obramowaniem do rusztu perforowanego, mosiądz (550, 650, 750, 850, 950 mm)



WSZYSTKO W OPAKOWANIU

Ilość (pakowanie) APZ10BLACK-750BRASS	45 szt
Wymiary (sztuka)	865x80x145 mm
Waga (sztuka)	1,8689 kg
EAN	8595580574857



**NOWOŚĆ**

21

## Podwójne kolanko do podłączenia urządzeń z syfonem P157Z

Doskonale sprawdza się nie tylko w małych mieszkaniach, ale również w pomieszczeniach technicznych lub podczas instalacji innych urządzeń gospodarstwa domowego. Dwukolano doskonale rozwiązuje problem podłączenia dwóch różnych urządzeń do jednego syfonu.

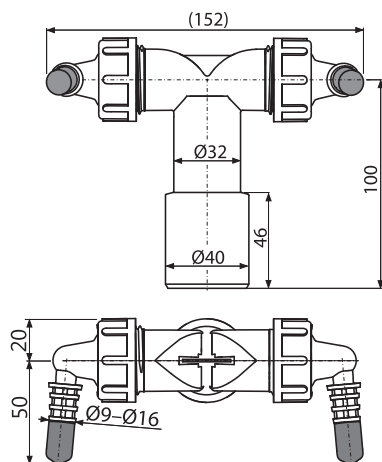
### Nadaje się do:

- suszarnia
- kocioł kondensacyjny
- rekuperacja
- oczyszczalnia ścieków



### P157Z









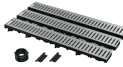




Podwójne kolano G1"/8-16z zaworem



Ilość (pakowanie) <b>P157Z</b>	50 szt
Wymiary (sztuka)	152x70x120 mm
Waga (sztuka)	0,1028 kg
EAN	8595580574949

## PRZEGLĄD PRODUKTÓW














22

Kod	Obrazek	EAN	Opis
<b>AVZ112-R102</b>		8595580572198	Odwodnienie zewnętrzne 60 mm z obramowaniem z tworzywa, ruszt ocynkowany profil „C”, A15
<b>AVZ112-R501</b>		8595580572181	Odwodnienie zewnętrzne 60 mm z obramowaniem z tworzywa, ruszt z tworzywa, A15
<b>AVZ112-R103</b>		8595580574918	Odwodnienie zewnętrzne 60 mm z obramowaniem z tworzywa, ruszt ocynkowany B125
<b>AVZ112-R402</b>		8595580574925	Odwodnienie zewnętrzne 60 mm z obramowaniem z tworzywa, ruszt kompozytowy, B125
<b>AVZ-P015</b>		8595580572556	Łącznik odpływu zewnętrznego AVZ112
<b>AVZ-P016</b>		8595580572563	Gniazdo do podłączenia odpływu DN110
<b>AVZ-P017</b>		8595580572570	Zaślepka końcówki odwodnienia
<b>AVZ-P018</b>		8595580572587	Zaślepka czołowa odwodnienia z wlotem DN40
<b>AVZ112-G102</b>		8595580573041	Garażowy set 3 m (2x zaślepka, 1x gniazdo DN110)
<b>AVZ112-G501</b>		8595580573058	Garażowy set 3 m (2x zaślepka, 1x gniazdo DN110)
<b>APR3-2110</b>		8595580573768	Przemysłowy odpływ punktowy 150x150, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR3-2120</b>		8595580573775	Przemysłowy odpływ punktowy 150x150, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR4-2111</b>		8595580573423	Przemysłowy odpływ punktowy 200x200, stal nierdzewna AISI 304
















## PRZEGLĄD PRODUKTÓW

23












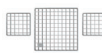
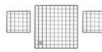
Kod	Obrazek	EAN	Opis
<b>APR4-2121</b>		8595580573454	Przemysłowy odpływ punktowy 200×200, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR5-2111</b>		8595580573669	Przemysłowy odpływ punktowy 300×300, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR5-2121</b>		8595580573676	Przemysłowy odpływ punktowy 300×300, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR3-1110</b>		8595580573539	Przemysłowy odpływ punktowy 150×150, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR3-1120</b>		8595580573546	Przemysłowy odpływ punktowy 150×150, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR4-1111</b>		8595580573416	Przemysłowy odpływ punktowy 200×200, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR4-1121</b>		8595580573447	Przemysłowy odpływ punktowy 200×200, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR5-1111</b>		8595580573706	Przemysłowy odpływ punktowy 300×300, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR5-1121</b>		8595580573713	Przemysłowy odpływ punktowy 300×300, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R21-150-150</b>		8595580574574	Kratka maskująca do odpływu punktowego 150×150, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R22-150-150</b>		8595580574581	Kratka maskująca do odpływu punktowego 150×150, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R21-200-200</b>		8595580574550	Kratka maskująca do odpływu punktowego 200×200, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R22-200-200</b>		8595580574567	Kratka maskująca do odpływu punktowego 200×200, stal nierdzewna AISI 316L

## PRZEGLĄD PRODUKTÓW

Kod	Obrazek	EAN	Opis
<b>APR-R21-300-300</b>		8595580574598	Kratka maskująca do odpływu punktowego 300×300, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R22-300-300</b>		8595580574604	Kratka maskująca do odpływu punktowego 300×300, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R31-150-150</b>		8595580575922	Kratka maskująca do odpływu punktowego 150×150, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-150-150</b>		8595580575939	Kratka maskująca do odpływu punktowego 150×150, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R31-200-200</b>		8595580575762	Kratka maskująca do odpływu punktowego 200×200, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-200-200</b>		8595580575786	Kratka maskująca do odpływu punktowego 200×200, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R31-300-300</b>		8595580575779	Kratka maskująca do odpływu punktowego 300×300, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-300-300</b>		8595580575793	Kratka maskująca do odpływu punktowego 300×300, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-2311-135</b>		8595580573478	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-2321-135</b>		8595580573492	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-2211-135</b>		8595580573508	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-2221-135</b>		8595580573515	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-2211-210</b>		8595580573607	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-210, stal nierdzewna AISI 304














## PRZEGLĄD PRODUKTÓW

25

Kod	Obrazek	EAN	Opis
<b>APR6-2221-210</b>		8595580573614	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-210, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-1311-135-L</b>		8595580574499	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-1311-135-P</b>		8595580574512	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-1321-135-L</b>		8595580574505	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-1321-135-P</b>		8595580574529	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-1211-135</b>		8595580573461	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-1221-135</b>		8595580573485	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-135, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-1211-210</b>		8595580573621	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-210, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-1221-210</b>		8595580573638	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem skrzynkowym 250×250-210, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R21-250-250-1</b>		8595580574680	Kratka maskująca do odpływu punktowego z wlotem skrzynkowym APR6, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R22-250-250-1</b>		8595580574673	Kratka maskująca do odpływu punktowego z wlotem skrzynkowym APR6, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R21-130-135-2</b>		8595580574659	Kratka maskująca do odpływu punktowego z wlotem skrzynkowym APR6, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R22-130-135-2</b>		8595580574666	Kratka maskująca do odpływu punktowego z wlotem skrzynkowym APR6, stal nierdzewna AISI 316L














## PRZEGLĄD PRODUKTÓW

26

Kod	Obrazek	EAN	Opis
<b>APR-R21-1000-210</b>		8595580574611	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R22-1000-210</b>		8595580574628	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R31-250-250-1</b>		8595580575809	Kratka maskująca do odpływu punktowego z wlotem skrzynkowym APR6, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-250-250-1</b>		8595580575816	Kratka maskująca do odpływu punktowego z wlotem skrzynkowym APR6, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R31-130-135-2</b>		8595580575823	Kratka maskująca do odpływu punktowego z wlotem skrzynkowym APR6, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-130-135-2</b>		8595580575830	Kratka maskująca do odpływu punktowego z wlotem skrzynkowym APR6, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R31-1000-210</b>		8595580575861	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-1000-210</b>		8595580575878	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-0211-135</b>		8595580573560	Przemysłowy odpływ skrzynkowy 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-0221-135</b>		8595580573577	Przemysłowy odpływ skrzynkowy 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-0211-210</b>		8595580573584	Przemysłowy odpływ skrzynkowy 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-0221-210</b>		8595580573591	Przemysłowy odpływ skrzynkowy 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R21-1000-135</b>		8595580574635	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 304
















## PRZEGLĄD PRODUKTÓW

Kod	Obrazek	EAN	Opis
<b>APR-R22-1000-135</b>		8595580574642	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R31-1000-135</b>		8595580575847	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-1000-135</b>		8595580575854	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-0211-135R</b>		8595580574086	Przemysłowy odpływ narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-0221-135R</b>		8595580574079	Przemysłowy odpływ narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-0211-210R</b>		8595580574055	Przemysłowy odpływ narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-0221-210R</b>		8595580574062	Przemysłowy odpływ narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R21-865-135</b>		8595580574727	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R22-865-135</b>		8595580574710	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R21-790-210</b>		8595580574697	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R22-790-210</b>		8595580574703	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R31-865-135</b>		8595580575885	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-865-135</b>		8595580575892	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 316L














## PRZEGLĄD PRODUKTÓW

28

Kod	Obrazek	EAN	Opis
<b>APR-R31-790-210</b>		8595580575908	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-790-210</b>		8595580575915	Kratka maskująca do wpustu skrzynkowego 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-P101-135</b>		8595580573805	Zaślepka do odpływu skrzynkowego 135, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-P201-135</b>		8595580573812	Zaślepka do odpływu skrzynkowego 135, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR6-P101-210</b>		8595580573782	Zaślepka do odpływu skrzynkowego 210, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR6-P201-210</b>		8595580573799	Zaślepka do odpływu skrzynkowego 210, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR7-2311-20</b>		8595580574475	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR7-2321-20</b>		8595580574482	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR7-2211-20</b>		8595580573683	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR7-2221-20</b>		8595580573690	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR7-1211-20</b>		8595580573744	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR7-1221-20</b>		8595580573751	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR7-1311-20-L</b>		8595580573720	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 304












## PRZEGLĄD PRODUKTÓW

29

Kod	Obrazek	EAN	Opis
<b>APR7-1311-20-P</b>		8595580573874	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR7-1321-20-L</b>		8595580573737	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR7-1321-20-P</b>		8595580573881	Przemysłowy odpływ punktowy z wpustem szczelinowym 250x250, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R21-250-250</b>		8595580574536	Kratka maskująca do wpustów punktowych APR7, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R22-250-250</b>		8595580574543	Kratka maskująca do wpustów punktowych APR7, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR-R31-250-250</b>		8595580575748	Kratka maskująca do wpustów punktowych APR7, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR-R32-250-250</b>		8595580575755	Kratka maskująca do wpustów punktowych APR7, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR7-0211-20R</b>		8595580574093	Przemysłowy odpływ szczelinowy narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR7-0221-20R</b>		8595580574109	Przemysłowy odpływ szczelinowy narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR7-0211-20</b>		8595580573652	Przemysłowy odpływ szczelinowy narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR7-0221-20</b>		8595580573645	Przemysłowy odpływ szczelinowy narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 316L
<b>APR7-P101-20</b>		8595580573829	Zaślepka do odpływu szczelinowego, stal nierdzewna AISI 304
<b>APR7-P102-20</b>		8595580573836	Zaślepka do odpływu szczelinowego, stal nierdzewna AISI 316L

## PRZEGLĄD PRODUKTÓW

30

Kod	Obrazek	EAN	Opis
<b>A68</b>		8594045936117	Deska sedesowa – wkładka dziecięca
<b>APV31BLACK</b>		8595580574895	Kratka ściekowa 105×105/50 mm odpływ boczny, kratka nierdzewna czarny-mat, kombinowany syfon SMART
<b>APV32BLACK</b>		8595580574956	Kratka ściekowa 105×105/50 mm, odpływ pionowy, kratka nierdzewna, czarny-mat, kombinowany syfon SMART
<b>MPV004-BLACK</b>		8595580574734	Kratka 102×102 mm stal nierdzewna, czarny-mat
<b>A396BLACK</b>		8595580574741	Spust umywalki 5/4" metalowy, duży korek, do umywalk bez przelewu, czarny-mat
<b>APZ10BLACK-550BRASS</b>		8595580574888	Odpływ podłogowy z obramowaniem do rusztu perforowanego, mosiądz
<b>APZ10BLACK-650BRASS</b>		8595580574840	Odpływ podłogowy z obramowaniem do rusztu perforowanego, mosiądz
<b>APZ10BLACK-750BRASS</b>		8595580574857	Odpływ podłogowy z obramowaniem do rusztu perforowanego, mosiądz
<b>APZ10BLACK-850BRASS</b>		8595580574864	Odpływ podłogowy z obramowaniem do rusztu perforowanego, mosiądz
<b>APZ10BLACK-950BRASS</b>		8595580574871	Odpływ podłogowy z obramowaniem do rusztu perforowanego, mosiądz
<b>P157Z</b>		8595580574949	Podwójne kolano G1"/8–16z zaworem



Nasz zespół specjalistów jest zawsze gotowy do pomocy przy projektowaniu instalacji oraz wycenie naszych produktów.

Produkt Czeski  
ISO 9001:2015



# Alca PLAST®

## REPUBLIKA CZESKA

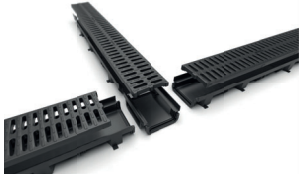
---

Alca plast, s. r. o.  
Bratislavská 2846, 690 02 Břeclav  
tel.: +420 519 821 117 – sprzedaż ČR  
tel.: +420 519 821 141 – eksport  
fax: +420 519 821 083  
e-mail: [alcaplast@alcaplast.cz](mailto:alcaplast@alcaplast.cz)  
**[www.alcaplast.cz](http://www.alcaplast.cz)**

## POLSKA

---

Alca plast PL, Sp.z. o. o.  
Ul. Ks. Londzina 47, 43-382 Bielsko-Biała  
tel.: +48 333 300 023  
kom: +48 667 502 122  
e-mail: [alcaplast@alcaplast.pl](mailto:alcaplast@alcaplast.pl)  
**[www.alcaplast.pl](http://www.alcaplast.pl)**



Obniżone odpływy zewnętrzne

[Więcej informacji>](#)

---



Odpływy przemysłowe ze stali nierdzewnej

[Więcej informacji>](#)

---



Rozszerzenie programu czarny-mat

[Więcej informacji>](#)

---



Czarny odpływ z mosiężnym rusztem  
APZ10BLACK-BRASS

[Więcej informacji>](#)

---