

# INFO

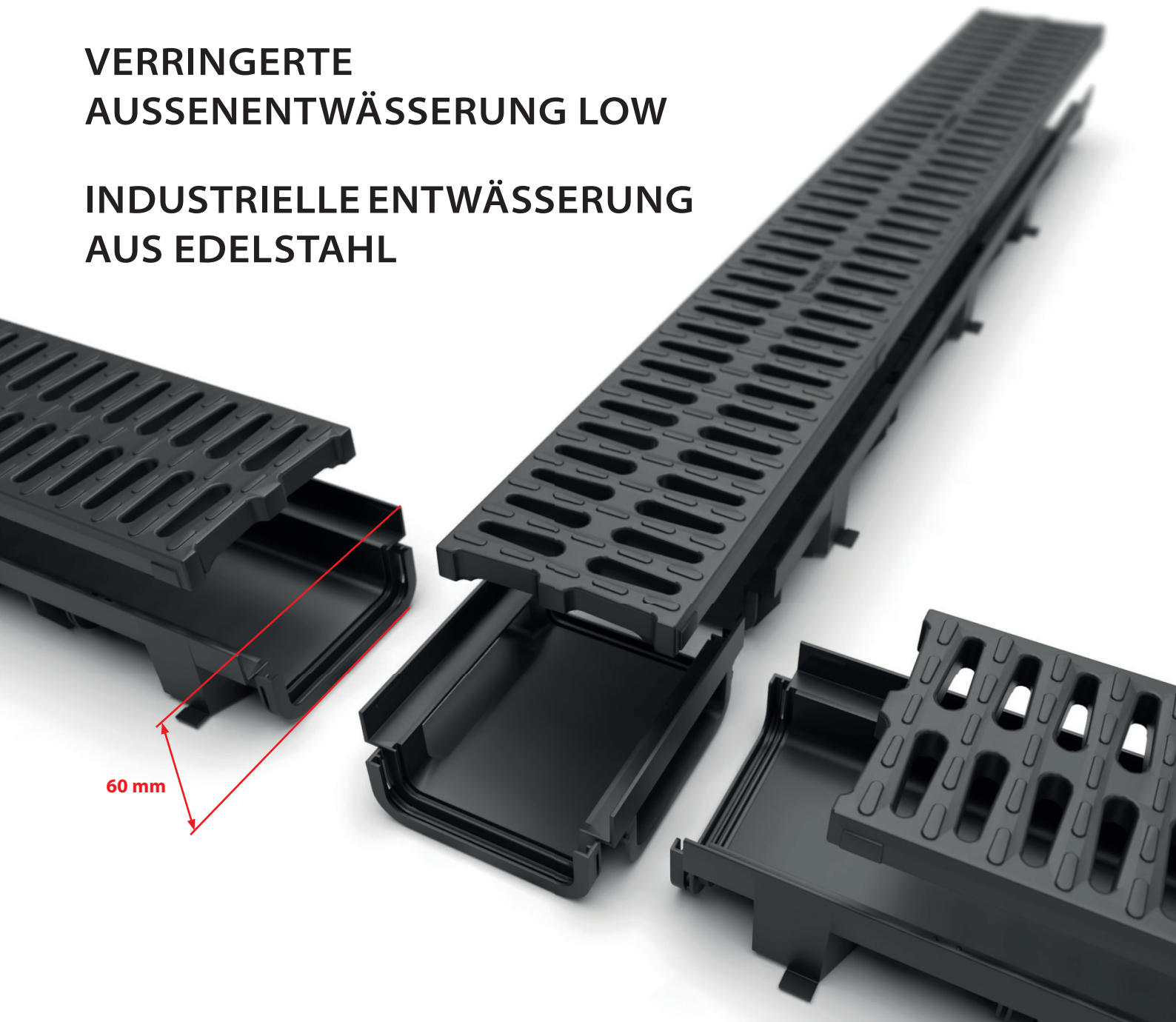
4/2021

[www.alcaplastcz.de](http://www.alcaplastcz.de)

5. 10. 2021

**VERRINGERTE  
AUSSENENTWÄSSERUNG LOW**

**INDUSTRIELLE ENTWÄSSERUNG  
AUS EDELSTAHL**



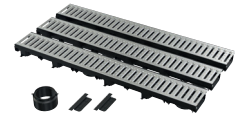
## INHALT

2

**VERRINGERTE AUSSENENTWÄSSERUNG LOW** ..... 3



**SET FÜR GARAGE** ..... 9



**INDUSTRIELLE ENTWÄSSERUNG AUS EDELSTAHL** ..... 11



**WC-SITZ – KINDEREINSATZ A68 UNIVERSAL** ..... 17



**ERWEITERUNG DES PROGRAMMS SCHWARZ-MATT** ..... 18



**SCHWARZE DUSCHRINNE MIT MESSINGGROST APZ10BLACK-BRASS** ..... 20



**DOPPELANSCHLUSS P157Z** ..... 21



**ÜBERSICHT NEUHEITEN** ..... 22



**NEUHEIT**

3

## VERRINGERTE AUSSENTWÄSSERUNG LOW

Abgesenkte Außenrinnen mit den Belastungsklassen A15 (1,5 t) und B125 (12,5 t) werden im Einsatz rund ums Haus, zur Entwässerung von Fußgängerzonen oder wenn eine möglichst geringe Einbautiefe gefordert ist. Der Rinnenkörper ist aus Polypropylen gefertigt. PP ist beständig gegen mechanische, chemische und thermische Beschädigung. Das geringe Gewicht vereinfacht die Manipulation und Montage von Duschrinnen.

- Terrassen
- Einfamilienhäuser, Garagen
- Aussenräume, Sportplatz



Belastungsklasse



Belastungsklasse



Material UV-beständig



Hitzebeständiges Material



Frostbeständiges Material



Schlossmechanismus

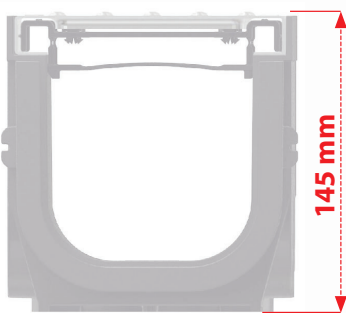
**6**

JAHRE GARANTIE

## VERRINGERTE AUSSENENTWÄSSERUNG LOW



### Niedrige Bauhöhe 60 mm



PROFESSIONELLE  
AUSSENENTWÄSSERUNG



VERRINGERTE  
AUSSENENTWÄSSERUNG

### Zwei Belastungsklassen, drei Materialien der Roste

#### Verzinkte Gitterroste

Oberfläche verzinkt ist länger korrosionsbeständig.

#### Kunststoffroste

aus Polypropylen sind hochbeständig gegen Frost, Chemikalien und UV-Strahlung

#### Rost aus Komposit

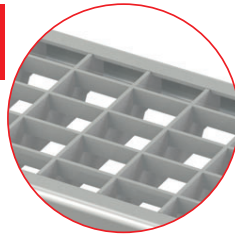
aus Polypropylen mit Talkum gefüllt für höhere Belastbarkeit



VERZINKTER ROST



KUNSTSTOFFROST



VERZINKTER ROST



ROST AUS  
KOMPOSIT

### Schlossmechanismus

Jeder Rinnenteil hat an einem Ende eine Feder und an dem anderen eine Fuge. Durch Einschiebung der Feder in die Fuge entsteht eine feste Verbindung. So verbundene Entwässerungsrinnen halten die Form und Linie.



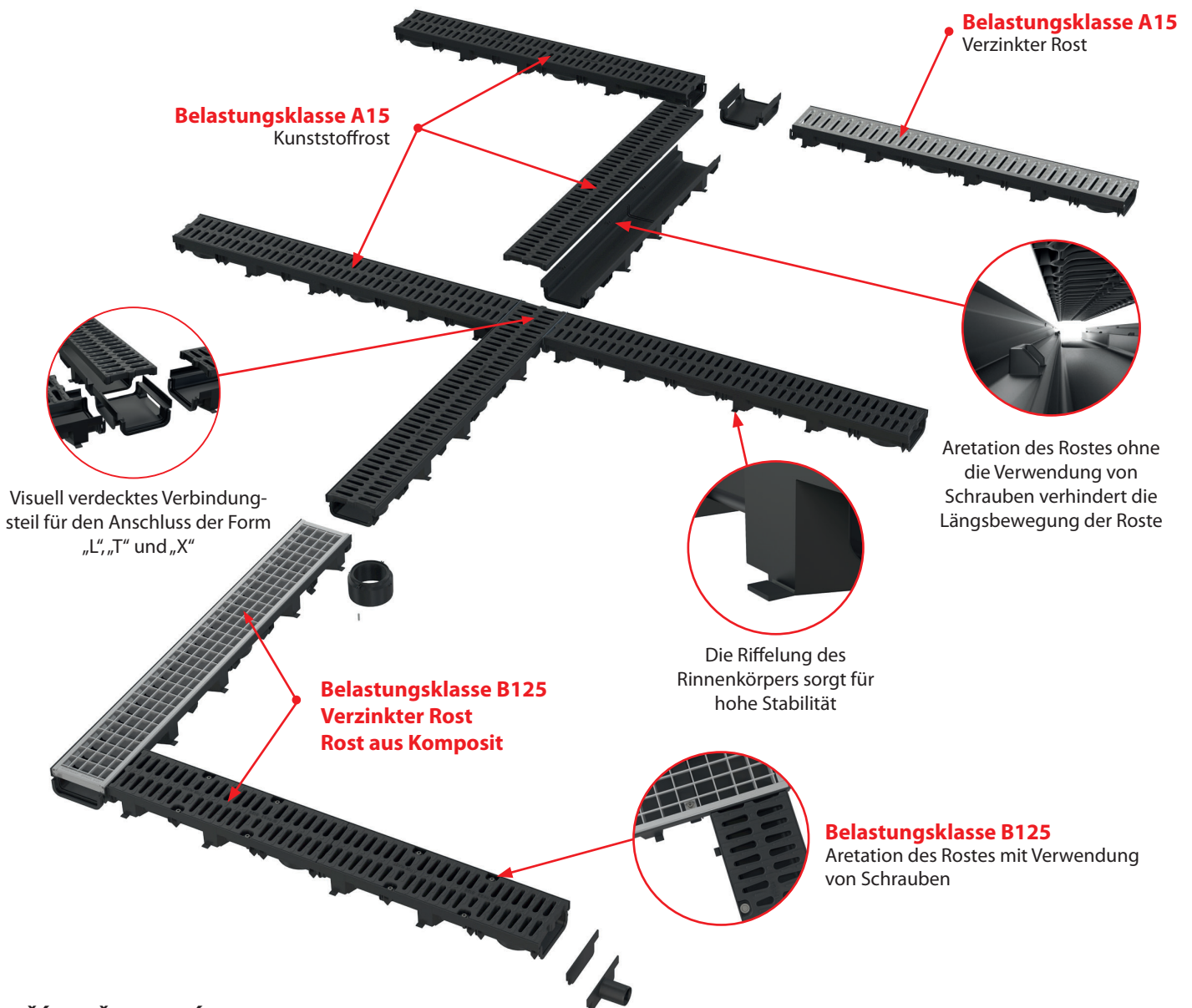


**NEUHEIT**

# VERRINGERTE AUSSENENTWÄSSERUNG LOW

## Modulares System

Ein ausgeklügeltes Außenentwässerungssystem ermöglicht den einfachen Anschluss in direkter und seitlicher Richtung und den variablen Anschluss von Abfall und Wasserzufluss. Die Duschrinne hat ein Standardmaß von 1 m und kann in ihrer Länge problemlos beliebig gekürzt werden.



## PŘÍSLUŠENSTVÍ



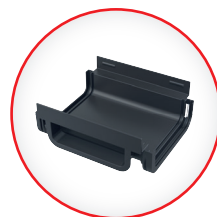
**AVZ-P018**  
Stirnwand der Duschrinne,  
mit Zulauf DN40



**AVZ-P017**  
Endstück für die  
Entwässergrinne



**AVZ-P016**  
Anschluss DN110



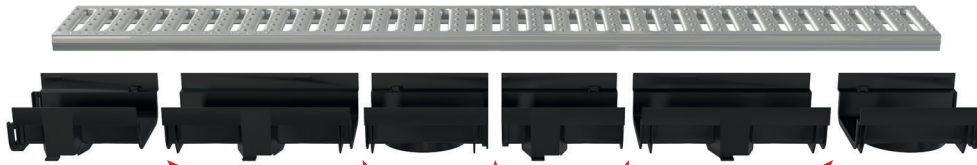
**AVZ-P015**  
Verbindungsstück für  
Außenrinne AVZ112

**NEUHEIT**

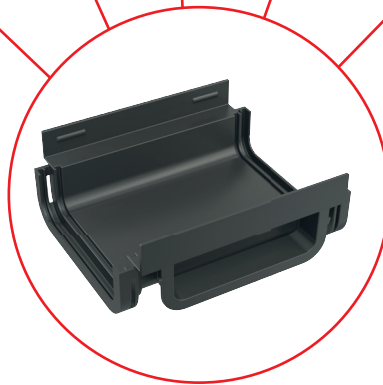
6

# VERRINGERTE AUSSENENTWÄSSERUNG LOW

## HAUPTVORTEILE DER MONTAGE



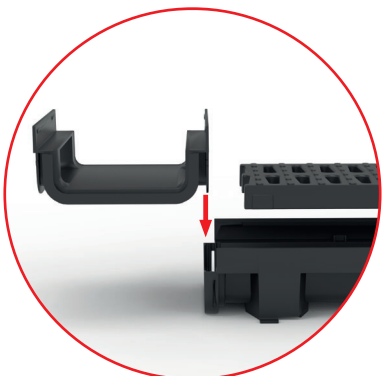
Die Duschrinne kann in ihrer Länge beliebig gekürzt werden.



Fünf vorgeformte Plätze die Duschrinne kürzen erlaubt Anschluss des Anschlusssteils.



Vorgeformte Öffnung zum einfachen Anbohren und Anschließen der Rinne.



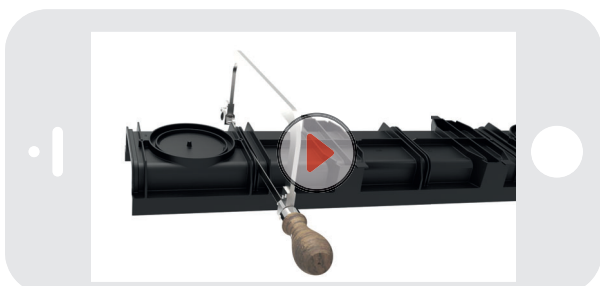
Jeder Rinnenteil hat an einem Ende eine Feder und an dem anderen eine Fuge. Durch Einschiebung der Feder in die Fuge entsteht eine feste Verbindung.



Durch die Verbindung des Anschlusssteils AVZ-P015 mit dem verkürzten Rinnenkörper kann eine Länge von 0,5 m erreicht werden.



Durch die Verbindung des Anschlusssteils AVZ-P015 mit dem verkürzten Rinnenkörper kann eine Länge von 1 m erreicht werden.



## DAS INSTALLATIONVIDE



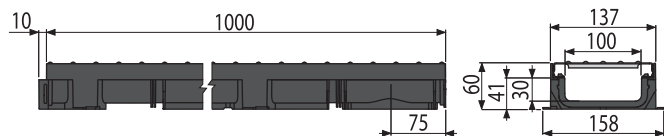
**NEUHEIT**

**AVZ112-R102**

Entwässerungsrinne 60 mm mit Kunststoffrand und Rost C-Profil verzinkt A15



Verpackung (Karton) <b>AVZ112-R102</b>	1 Stücke
Maße (Stück)	1010×137×60 mm
Gewicht (Stück)	0,8612 kg
EAN	8595580572198

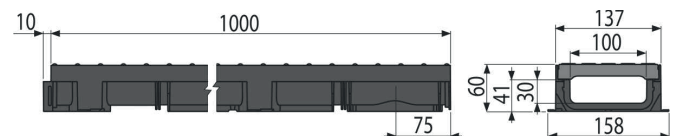


**AVZ112-R501**

Entwässerungsrinne 60 mm mit Kunststoffrand und Rost aus Kunststoff C-Profil A15



Verpackung (Karton) <b>AVZ112-R501</b>	1 Stücke
Maße (Stück)	1010×137×60 mm
Gewicht (Stück)	1,316 kg
EAN	8595580572181

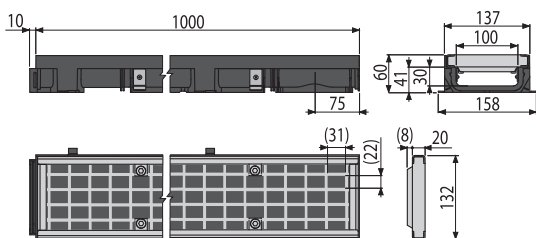


**AVZ112-R103**

Entwässerungsrinne 60 mm mit Kunststoffrand und Rost verzinkt B125

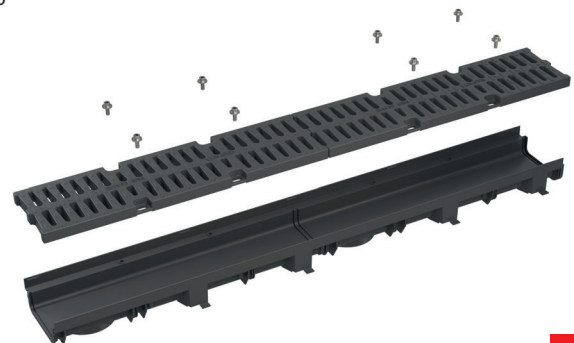


Verpackung (Karton) <b>AVZ112-R103</b>	1 Stücke
Maße (Stück)	1010×132×137 mm
Gewicht (Stück)	0,8612 kg
EAN	8595580574918

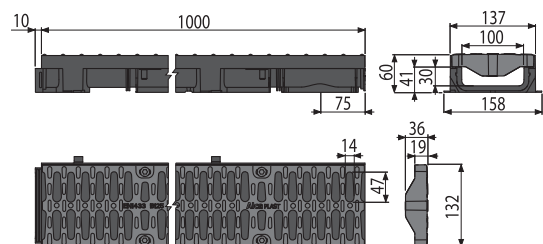


**AVZ112-R402**

Entwässerungsrinne 60 mm mit Kunststoffrand und Rost aus Komposite B125



Verpackung (Karton) <b>AVZ112-R402</b>	1 Stücke
Maße (Stück)	1010×132×137 mm
Gewicht (Stück)	1,316 kg
EAN	8595580574925



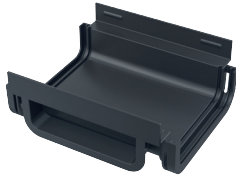


## NEUHEIT

8

**AVZ-P015**

Verbindungsstück für Außenrinne AVZ112



Verpackung (Karton) <b>AVZ-P015</b>	50 Stücke
Maße (Stück)	162×137×60 mm
Gewicht (Stück)	0,1298 kg
EAN	8595580572556

**AVZ-P016**

Anschluss DN110



Verpackung (Karton) <b>AVZ-P016</b>	50 Stücke
Maße (Stück)	116×116×67 mm
Gewicht (Stück)	0,0954 kg
EAN	8595580572563

**AVZ-P017**

Endstück für die Entwässerungrinne



Verpackung (Karton) <b>AVZ-P017</b>	200 Stücke
Maße (Stück)	137×53×8 mm
Gewicht (Stück)	0,0211 kg
EAN	8595580572570

**AVZ-P018**

Stirnwand der Duschrinne, mit Zulauf DN40



Verpackung (Karton) <b>AVZ-P018</b>	30 Stücke
Maße (Stück)	137×53×60 mm
Gewicht (Stück)	0,053 kg
EAN	8595580572587

**NEUHEIT**

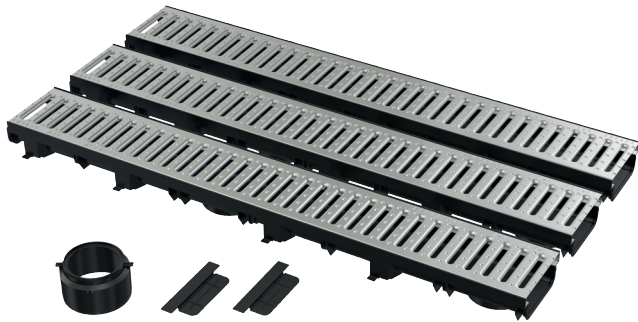
9

## Verringerte Außenentwässerung LOW – Garagenset

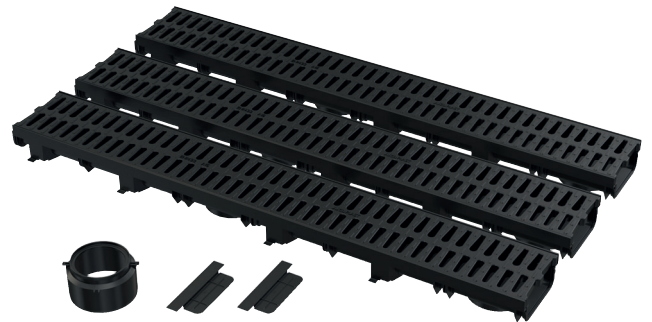
↓  
**A15**

Abgesenkte Außenrinnen der Belastungsklasse A15 können auch als 3 m Garagenset mit Zubehör und einem Kunststoff- oder verzinkten Rost bestellt werden.

Das Garagenset-Paket enthält alles, was Sie brauchen, um eine abgesenkte Außenrinne rund ums Haus zu installieren. Geeignet für den Heimgebrauch in Garagen (Bereiche mit gelegentlichen Autofahrten), Terrassen oder Hauseingängen.



VERZINKTER ROST



KUNSTSTOFFROST

- praktische Verpackung für den Heimgebrauch
- Alles im Paket des Sets (3 m Rinne, 2 × Front, 1 × Hals DN110)
- Geeignet für Garagen, Terrassen, Hauseingänge (bei gelegentlichen Autofahrten)



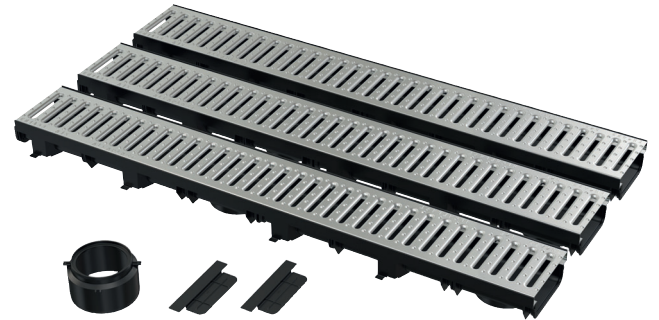
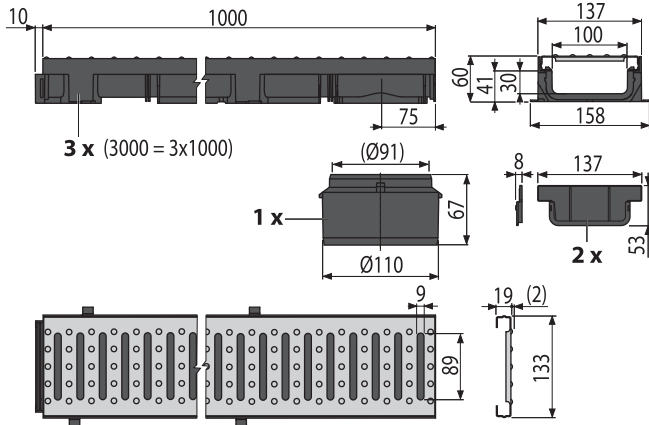
**6**

JAHRE GARANTIE

**NEUHEIT**

**AVZ112-G102**

Set für Garage (2x Front, 1x Buchse DN110)

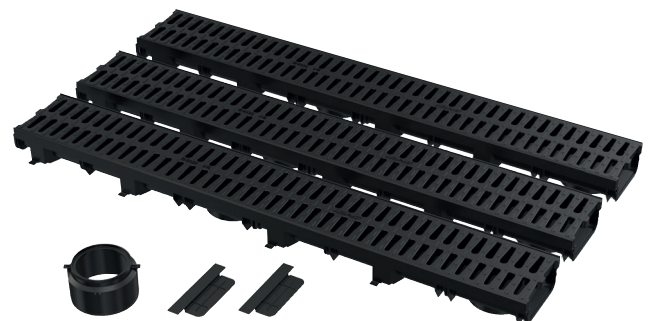
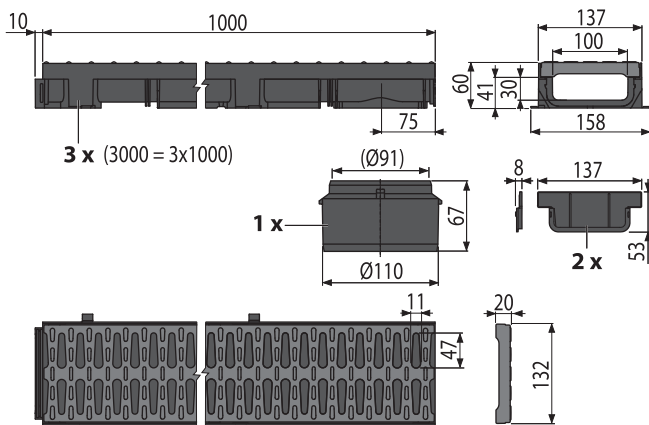


Verpackung (Karton) <b>AVZ112-G102</b>	1 Stücke
Maße (Stück)	1077x180x135 mm
Gewicht (Stück)	0,8612 kg
EAN	8595580573041



**AVZ112-G501**

Set für Garage (2x Front, 1x Buchse DN110)



Verpackung (Karton) <b>AVZ112-G501</b>	1 Stücke
Maße (Stück)	1077x180x135 mm
Gewicht (Stück)	1,316 kg
EAN	8595580573058





**NEUHEIT**

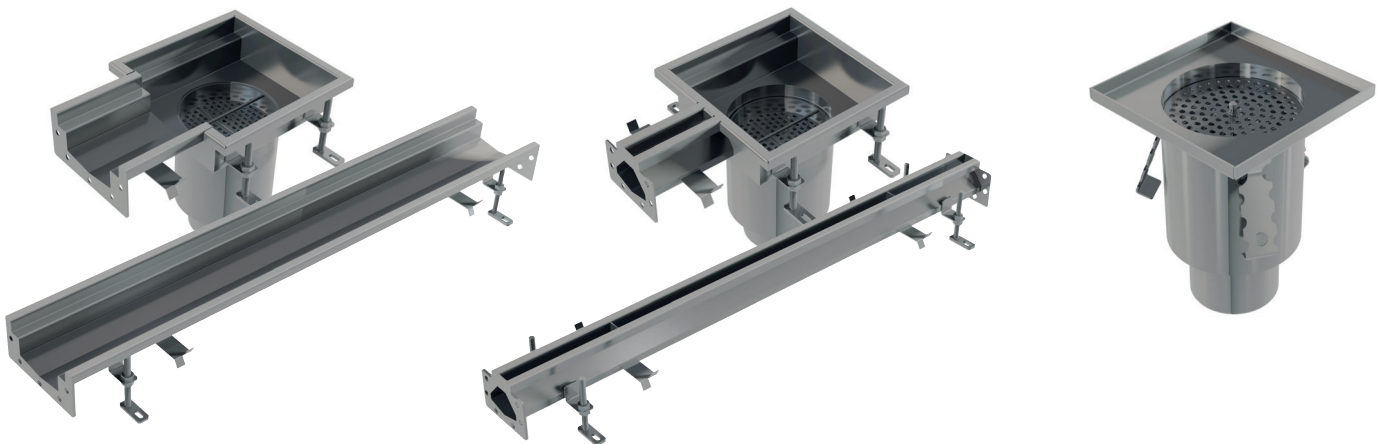
11

# INDUSTRIELLE ENTWÄSSERUNG AUS EDELSTAHL

**KÄSTEN  
ENTWÄSSERUNGSRINNEN**

**SCHLITZ  
ENTWÄSSERUNGSRINNEN**

**PUNKT  
ABLÄUFE**

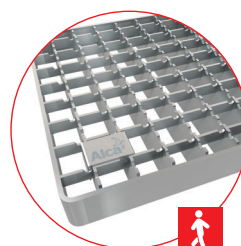


Diese Edelstahlrinnen werden für die Entwässerung von großen Industrieanlagen und anderen technischen und Lebensmittelbetriebe konzipiert. Sie werden in standardisierten Teilen hergestellt (die Standardlänge der Rinne beträgt 1 m), aus denen das gesamte Entwässerungssystem zusammengebaut werden kann.

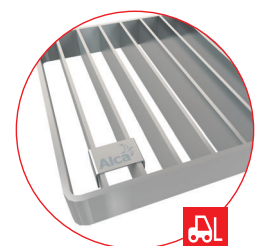
Wenn die standardisierte Komponenten nicht verwendet sein können, kommt die Kundenspezifische Herstellung ins Frage.



- **Auftragsproduktion**
- **Zwei Arten von Edelstahlrosten für Industrierinnen und -abläufe**
  - rutschfestes Gitter (Belastungsklasse A15, Materialstärke 2 mm)
  - bewegliche Schiene (Belastungsklasse B125, Materialstärke 5 mm)
- **Material Edelstahl in Ausführung AISI 304, AISI 316L**
- **Erweiterte Garantie 5 Jahren**



GITTERROST



PERFORIERTER ROST

**5**

JAHRE GARANTIE

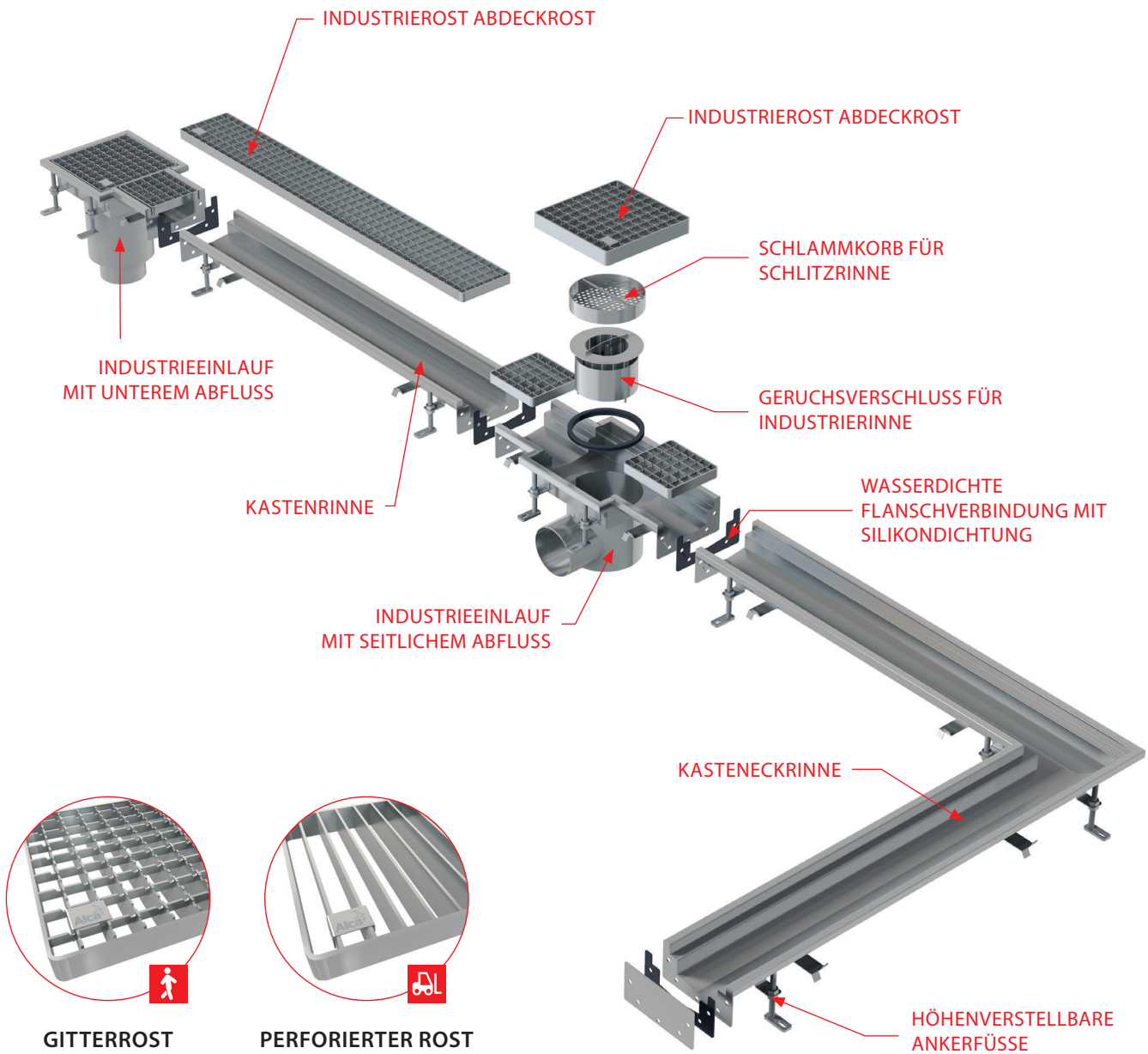
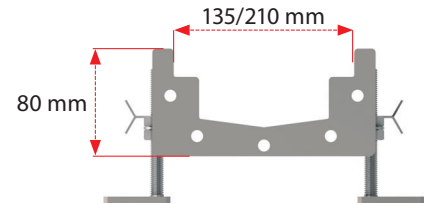


**NEUHEIT**

12

# KASTENRINNEN

- Zwei Varianten der Kastenrinne 135 und 210 mm
- Kastenrinnenkörper ohne Gefälle
- End- und Durchlaufablauf mit Zubehör
- Grundlänge der Duschrinnen 1 m



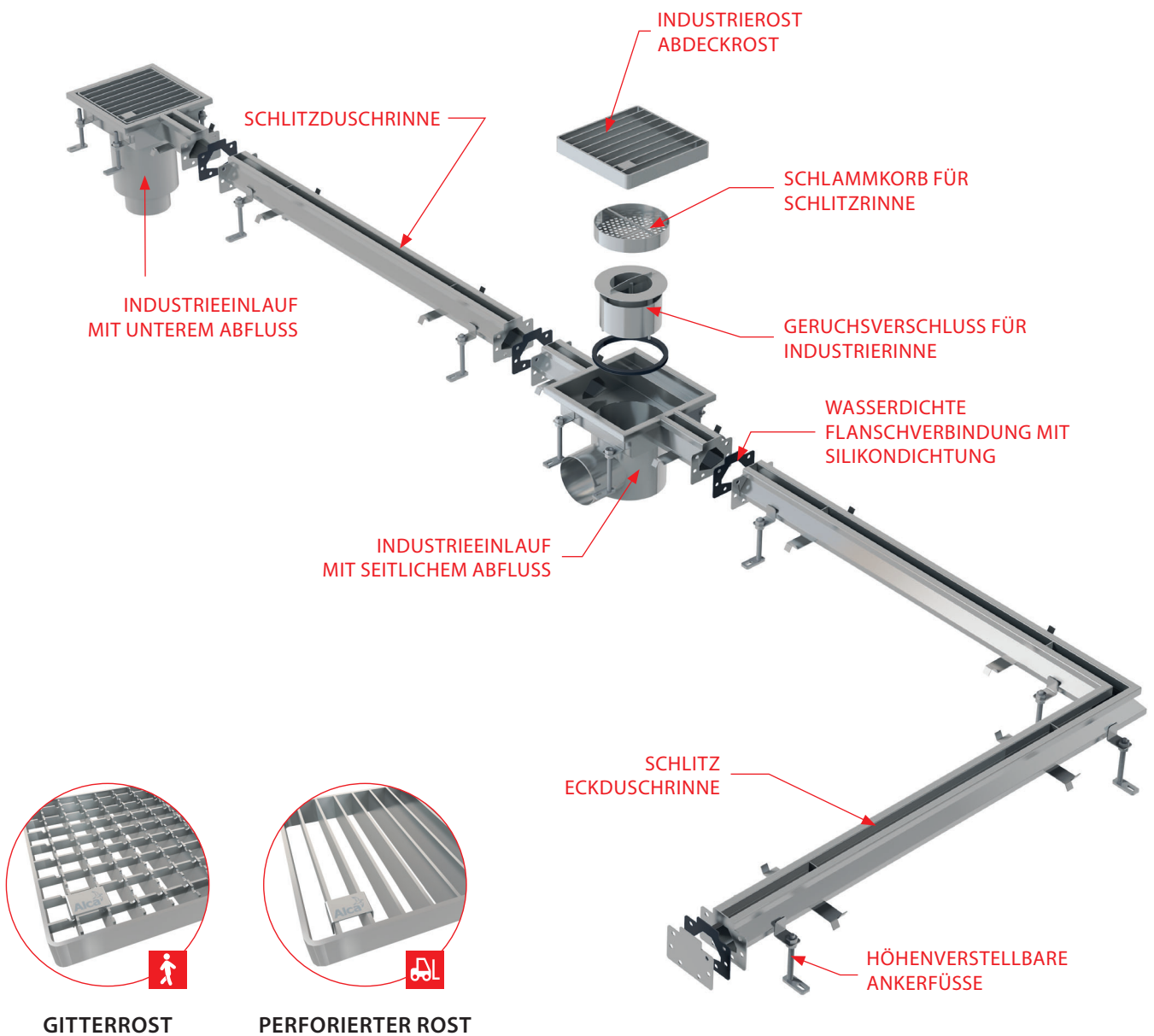
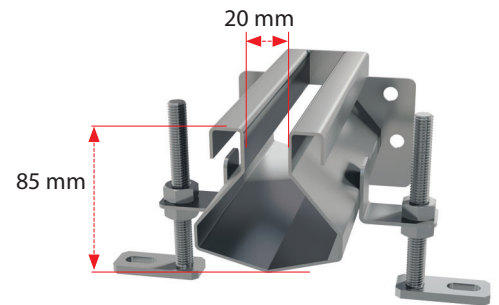
**5**  
JAHRE GARANTIE



**NEUHEIT**

# SCHLITZRINNEN

- Durchflussschlitzgröße 20 mm
- End- und Durchlaufablauf mit Zubehör
- Gerade und Eckrinnenpaneele
- Grundlänge der Duschrinnen 1 m



**5**  
JAHRE GARANTIE





**NEUHEIT**

14

# PUNKTABLÄUFE

- Separate Punktabläufe, durchgehend und end
- Horizontaler oder vertikaler Ablauf
- Der hohe Durchfluss gewährleistet eine Auswahl von drei Ablaufdurchmessern

**150×150 mm**



208 mm

**DN/OD 75**

**200×200 mm**



233 mm

**DN/OD 110**

**300×300 mm**



270 mm

**DN/OD 160**



149,5 mm

**DN/OD 75**



170,5 mm

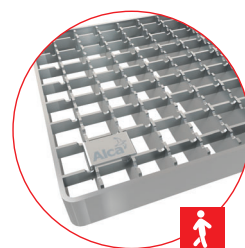
**DN/OD 110**



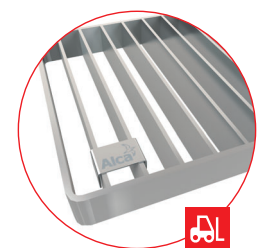
180 mm

**DN/OD 110**

**5**  
JAHRE GARANTIE



GITTERROST

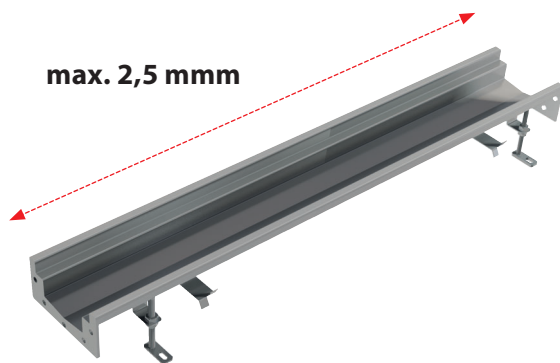


PERFORIERTER ROST

# Industrieentwässerung – Auftragsproduktion

## Atypische Länge

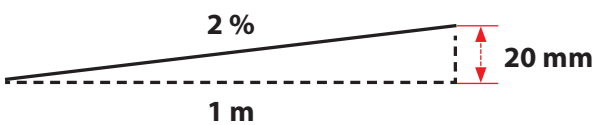
- Die maximale Länge von 1 Kastenrinne beträgt 2,5 m (Standard ist 1 m)



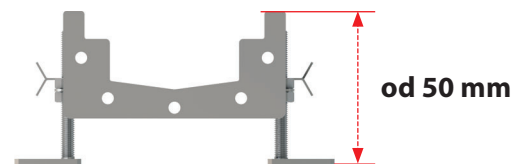
- Die maximale Länge von 1 Schlitzrinne beträgt 1,3 m (Standard ist 1 m)



## Rinnenteile mit einem Gefälle von maximal 12 m Länge in einer Linie



## Niedrige Bauhöhe



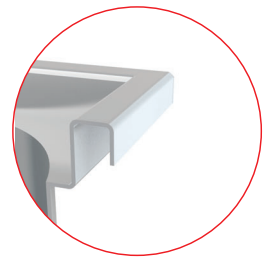
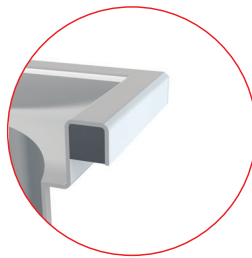
## Anschluss an Sonderformen "X", "T", "L"



# Industrieentwässerung – Auftragsproduktion

## Fünf Varianten der Kantengestaltung

- wir passen die Kanten der Teile individuell an die gegebene Umgebung an
- Sonderlösung für Vinylböden mit geringer Höhe

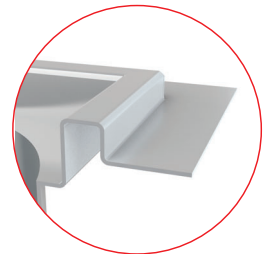
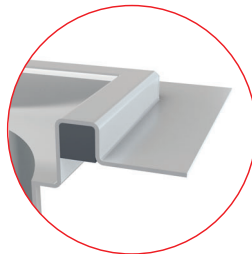


### **Kante mit Versteifung**

Variante für Flächen mit höher Belastung

### **Kante ohne Versteifung**

Variante für Flächen ohne hohe Belastung

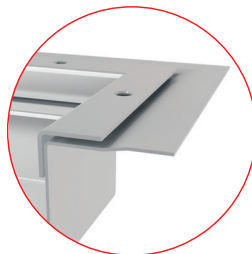


### **Kante mit Versteifung und Umrandung**

Variante für Flächen mit hoher Belastung und der Möglichkeit des Anschlusses der Hydroisolation

### **Kante ohne Versteifung mit Umrandung**

Variante für Flächen ohne hohe Belastung und der Möglichkeit des Anschlusses der Hydroisolation



### **Kante für Vinyl**

Spezielle Variante für die Verwendung von Vinyl-Fußböden



NEUHEIT

17

# WC-Sitz – Kindereinsatz A68 UNIVERSAL

- antibakterielles Finish
- Universell einsetzbar für WC-Sitze
- Neue Verpackung im bedruckten Beutel



TSCHECHISCHES  
PRODUKT



**NEUHEIT**

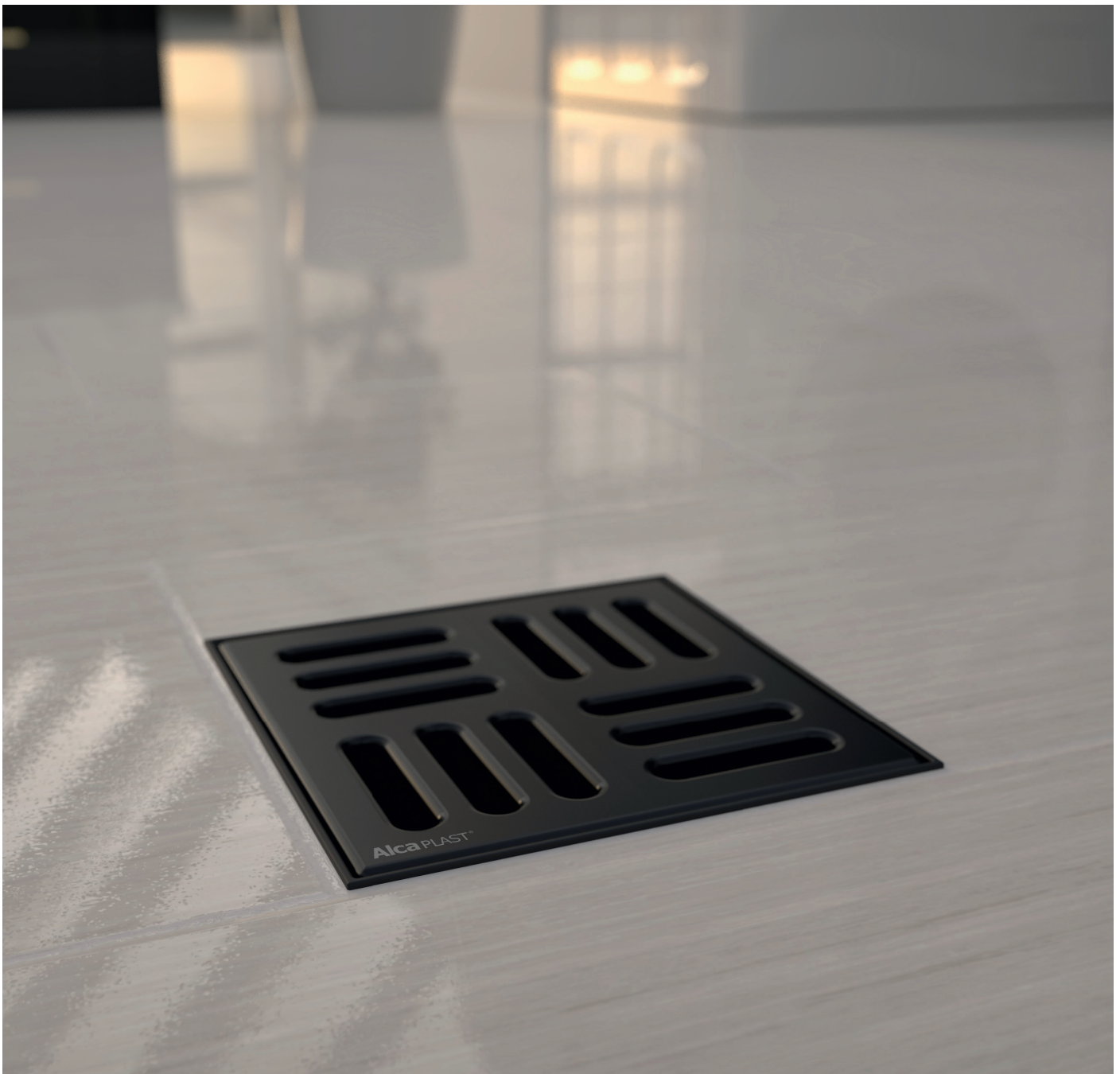
18

## ERWEITERUNG DES PROGRAMMS SCHWARZ-MATT

Wir erweitern erneut unser Sortiment an schwarz-matt Produkten. Neben Bodenrinnen aus Edelstahl oder Kunststoff können Sie jetzt auch einen schwarzen Bodenablauf verwenden, um das Badezimmer oder andere Räume im Haus zu entwässern. Zur Wahl stehen ein Ablauf mit seitlichem Ablauf ( **APV31BLACK** ) und ein direkter Ablauf ( **APV32BLACK** ), beide mit kombiniertem SMART-Geruchsverschluss und schwarz mattem Edelstahlgitter.

Für bereits eingebaute Abflüsse ist es möglich, ein separates schwarzes Gitter ( **MPV004BLACK** ) zu erwerben.

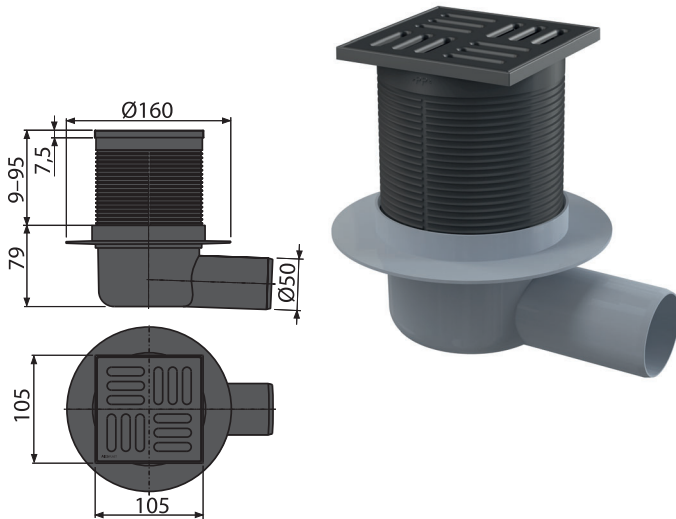
**Der** Waschtischablauf A396BLACK ist für spezielle Waschtische ohne Überlauf konzipiert, egal ob aus Keramik, Kunststoff oder Glas. Dieser Ablauf kann nicht zum Verschließen des Abflufs im Waschtisch verwendet werden und schützt so vor ungewollter Erwärmung des Badezimmers.



**NEUHEIT**

**APV31BLACK**

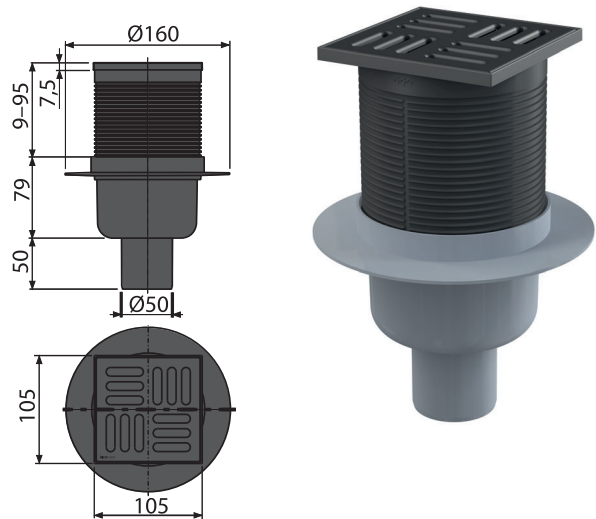
Bodenablauf 105×105/50 mm mit einem waagrechten Abgang, Edelstahl Rost Schwarz-Matt, Kombi-Geruchsverschluss SMART



Verpackung (Karton) <b>APV31BLACK</b>	20 Stücke
Maße (Stück)	160×160×88 mm
Gewicht (Stück)	0,4716 kg
EAN	8595580572198

**APV32BLACK**

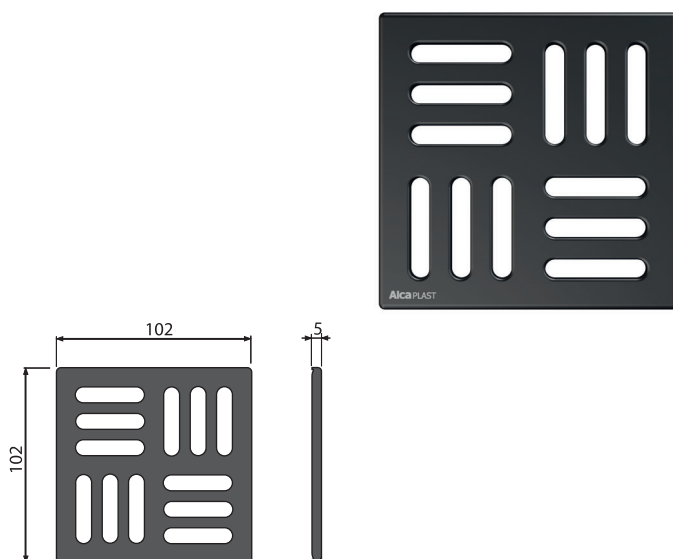
Bodenablauf 105×105/50 mm mit einem senkrechten Abgang, Edelstahl Rost Schwarz-Matt, Kombi-Geruchsverschluss SMART



Verpackung (Karton) <b>APV32BLACK</b>	20 Stücke
Maße (Stück)	160×160×138 mm
Gewicht (Stück)	0,4525 kg
EAN	8595580572181

**MPV004-BLACK**

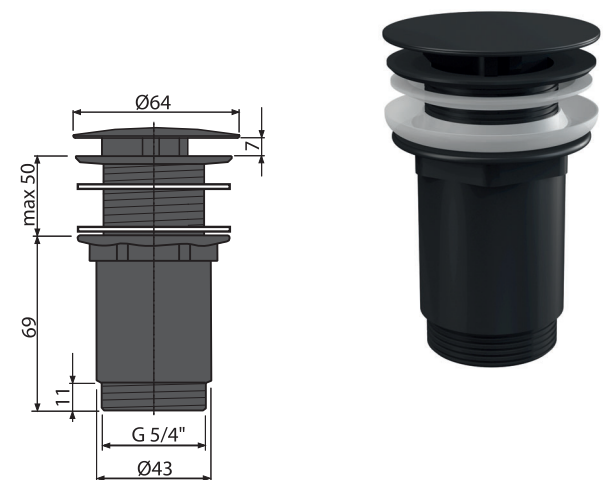
Rost 102×102 mm Edelstahl, Schwarz-Matt



Verpackung (Karton) <b>MPV004-BLACK</b>	1 Stücke
Maße (Stück)	106×106×7 mm
Gewicht (Stück)	0,1215 kg
EAN	8595580574734

**A396BLACK**

Ablaufventil für die Waschbecken 5/4" Ganzmetal, Großer Stopfen, für die Waschbecken ohne Überlauf, Schwarz-Matt



Verpackung (Karton) <b>A396BLACK</b>	30 Stücke
Maße (Stück)	150×75×75 mm
Gewicht (Stück)	0,4084 kg
EAN	8595580574741



NEUHEIT

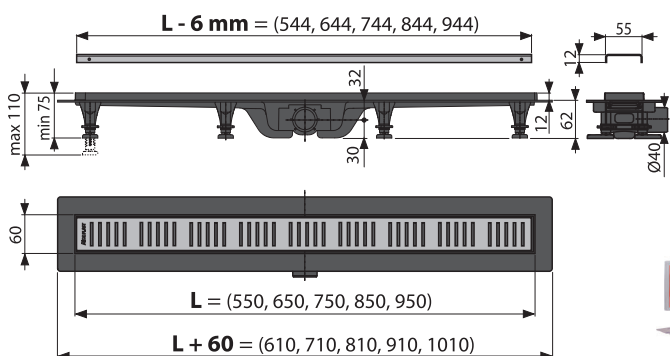
20

# Duschrinne aus schwarzem Kunststoff mit Messinggitter



## APZ10BLACK-BRASS

Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost, messing (550, 650, 750, 850, 950 mm)



ALLES IM PAKET

Verpackung (Karton) <b>APZ10BLACK-750BRASS</b>	45 Stücke
Maße (Stück)	865x80x145 mm
Gewicht (Stück)	1,8689 kg
EAN	8595580574857

Ø DN40  30 l/min

**NEUHEIT**

21

## Doppelanschluss für Verbindung der Haushaltsgeräte an den Siphon P157Z

Sie werden sie nicht nur in kleinen Wohnungen zu schätzen wissen, sondern auch in Technik-Räumen und bei der Installation eines weiteren Haushaltsgeräts. Das Doppelanschlüsse löst elegant das Problem der Verbindung zweier verschiedener Geräte an einen einzigen Siphon.

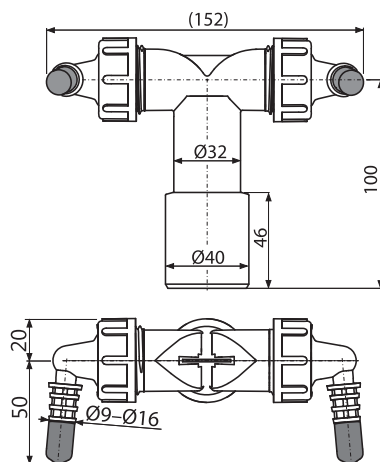
### PASSEND FÜR:

- Trockner
- Kondensationskessel
- Rekuperation
- Wasseraufbereitungsanlage







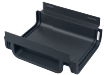








### P157Z

Doppelanschluss G1"/8-16 mit Klappen
















Verpackung (Karton) <b>P157Z</b>	50 Stücke
Maße (Stück)	152×70×120 mm
Gewicht (Stück)	0,1028 kg
EAN	8595580574949

## INDEX














Code	Bild	EAN	Beschreibung
<b>AVZ112-R102</b>		8595580572198	Entwässerungsrinne 60 mm mit Kunststoffrand und Rost C-Profil verzinkt A15
<b>AVZ112-R501</b>		8595580572181	Entwässerungsrinne 60 mm mit Kunststoffrand und Rost aus Kunststoff C-Profil A15
<b>AVZ112-R103</b>		8595580574918	Entwässerungsrinne 60 mm mit Kunststoffrand und Rost verzinkt B125
<b>AVZ112-R402</b>		8595580574925	Entwässerungsrinne 60 mm mit Kunststoffrand und Rost aus Komposite B125
<b>AVZ-P015</b>		8595580572556	Verbindungsstück für Außenrinne AVZ112
<b>AVZ-P016</b>		8595580572563	Anschluss DN110
<b>AVZ-P017</b>		8595580572570	Endstück für die Entwässerungsrinne
<b>AVZ-P018</b>		8595580572587	Stirnwand der Duschrinne, mit Zulauf DN40
<b>AVZ112-G102</b>		8595580573041	Set für Garage (2x Front, 1x Buchse DN110)
<b>AVZ112-G501</b>		8595580573058	Set für Garage (2x Front, 1x Buchse DN110)
<b>APR3-2110</b>		8595580573768	Punkt-Industrieablauf 150x150, Edelstahl AISI 304
<b>APR3-2120</b>		8595580573775	Punkt-Industrieablauf 150x150, Edelstahl AISI 316L
<b>APR4-2111</b>		8595580573423	Punkt-Industrieablauf 200x200, Edelstahl AISI 304














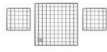
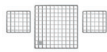
## INDEX

Code	Bild	EAN	Beschreibung
<b>APR4-2121</b>		8595580573454	Punkt-Industrieablauf 200×200, Edelstahl AISI 316L
<b>APR5-2111</b>		8595580573669	Punkt-Industrieablauf 300×300, Edelstahl AISI 304
<b>APR5-2121</b>		8595580573676	Punkt-Industrieablauf 300×300, Edelstahl AISI 316L
<b>APR3-1110</b>		8595580573539	Punkt-Industrieablauf 150×150, Edelstahl AISI 304
<b>APR3-1120</b>		8595580573546	Punkt-Industrieablauf 150×150, Edelstahl AISI 316L
<b>APR4-1111</b>		8595580573416	Punkt-Industrieablauf 200×200, Edelstahl AISI 304
<b>APR4-1121</b>		8595580573447	Punkt-Industrieablauf 200×200, Edelstahl AISI 316L
<b>APR5-1111</b>		8595580573706	Punkt-Industrieablauf 300×300, Edelstahl AISI 304
<b>APR5-1121</b>		8595580573713	Punkt-Industrieablauf 300×300, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R21-150-150</b>		8595580574574	Gitter für Punktablauf 150×150, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R22-150-150</b>		8595580574581	Gitter für Punktablauf 150×150, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R21-200-200</b>		8595580574550	Gitter für Punktablauf 200×200, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R22-200-200</b>		8595580574567	Gitter für Punktablauf 200×200, Edelstahl AISI 316L














## INDEX

Code	Bild	EAN	Beschreibung
<b>APR-R21-300-300</b>		8595580574598	Gitter für Punktablauf 300×300, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R22-300-300</b>		8595580574604	Gitter für Punktablauf 300×300, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R31-150-150</b>		8595580575922	Gitter für Punktablauf 150×150, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-150-150</b>		8595580575939	Gitter für Punktablauf 150×150, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R31-200-200</b>		8595580575762	Gitter für Punktablauf 200×200, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-200-200</b>		8595580575786	Gitter für Punktablauf 200×200, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R31-300-300</b>		8595580575779	Gitter für Punktablauf 300×300, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-300-300</b>		8595580575793	Gitter für Punktablauf 300×300, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-2311-135</b>		8595580573478	Industriekastenablauf 250×250-135, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-2321-135</b>		8595580573492	Industriekastenablauf 250×250-135, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-2211-135</b>		8595580573508	Industriekastenablauf endlos 250×250-135, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-2221-135</b>		8595580573515	Industriekastenablauf endlos 250×250-135, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-2211-210</b>		8595580573607	Industriekastenablauf endlos 250×250-210, Edelstahl AISI 304

## INDEX














Code	Bild	EAN	Beschreibung
<b>APR6-2221-210</b>		8595580573614	Industriekastenablauf endlos 250x250-210, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-1311-135-L</b>		8595580574499	Industriekastenablauf 250x250-135, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-1311-135-P</b>		8595580574512	Industriekastenablauf 250x250-135, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-1321-135-L</b>		8595580574505	Industriekastenablauf 250x250-135, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-1321-135-P</b>		8595580574529	Industriekastenablauf 250x250-135, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-1211-135</b>		8595580573461	Industriekastenablauf endlos 250x250-135, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-1221-135</b>		8595580573485	Industriekastenablauf endlos 250x250-135, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-1211-210</b>		8595580573621	Industriekastenablauf endlos 250x250-210, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-1221-210</b>		8595580573638	Industriekastenablauf endlos 250x250-210, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R21-250-250-1</b>		8595580574680	Gitter für Kastenablauf APR6, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R22-250-250-1</b>		8595580574673	Gitter für Kastenablauf APR6, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R21-130-135-2</b>		8595580574659	Gitter für Kastenablauf endlos APR6, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R22-130-135-2</b>		8595580574666	Gitter für Kastenablauf endlos APR6, Edelstahl AISI 316L

## INDEX














Code	Bild	EAN	Beschreibung
<b>APR-R21-1000-210</b>		8595580574611	Gitter für Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R22-1000-210</b>		8595580574628	Gitter für Kastenablauf 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R31-250-250-1</b>		8595580575809	Gitter für Industriekasten APR6, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-250-250-1</b>		8595580575816	Gitter für Industriekasten APR6, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R31-130-135-2</b>		8595580575823	Gitter für Industriekasten endlos APR6, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-130-135-2</b>		8595580575830	Gitter für Industriekasten endlos APR6, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R31-1000-210</b>		8595580575861	Gitter für Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-1000-210</b>		8595580575878	Gitter für Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-0211-135</b>		8595580573560	Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-0221-135</b>		8595580573577	Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-0211-210</b>		8595580573584	Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-0221-210</b>		8595580573591	Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R21-1000-135</b>		8595580574635	Gitter für Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 304
















## INDEX

Code	Bild	EAN	Beschreibung
<b>APR-R22-1000-135</b>		8595580574642	Gitter für Kastenablauf 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R31-1000-135</b>		8595580575847	Gitter für Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-1000-135</b>		8595580575854	Gitter für Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-0211-135R</b>		8595580574086	Eckige Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-0221-135R</b>		8595580574079	Eckige Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-0211-210R</b>		8595580574055	Eckige Kastenrinne 1 m, Edelstal AISI 304
<b>APR6-0221-210R</b>		8595580574062	Eckige Kastenrinne 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R21-865-135</b>		8595580574727	Gitter für eckige Kastenrinne, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R22-865-135</b>		8595580574710	Gitter für eckige Kastenrinne, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R21-790-210</b>		8595580574697	Gitter für eckige Kastenrinne, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R22-790-210</b>		8595580574703	Gitter für eckige Kastenrinne, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R31-865-135</b>		8595580575885	Gitter für eckige Kastenrinne, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-865-135</b>		8595580575892	Gitter für eckige Kastenrinne, Edelstahl AISI 316L












## INDEX

Code	Bild	EAN	Beschreibung
<b>APR-R31-790-210</b>		8595580575908	Gitter für eckige Kastenrinne, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-790-210</b>		8595580575915	Gitter für eckige Kastenrinne, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-P101-135</b>		8595580573805	Endstück für Kastenrinne 135, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-P201-135</b>		8595580573812	Endstück für Kastenrinne 135, Edelstahl AISI 316L
<b>APR6-P101-210</b>		8595580573782	Endstück für Kastenrinne 210, Edelstahl AISI 304
<b>APR6-P201-210</b>		8595580573799	Endstück für Kastenrinne 210, Edelstahl AISI 316L
<b>APR7-2311-20</b>		8595580574475	Industrieschlitzablauf 250x250, Edelstahl AISI 304
<b>APR7-2321-20</b>		8595580574482	Industrieschlitzablauf 250x250, Edelstahl AISI 316L
<b>APR7-2211-20</b>		8595580573683	Industrieschlitzablauf endlos 250x250, Edelstahl AISI 304
<b>APR7-2221-20</b>		8595580573690	Industrieschlitzablauf endlos 250x250, Edelstahl AISI 316L
<b>APR7-1211-20</b>		8595580573744	Industrieschlitzablauf endlos 250x250, Edelstahl AISI 304
<b>APR7-1221-20</b>		8595580573751	Industrieschlitzablauf endlos 250x250, Edelstahl AISI 316L
<b>APR7-1311-20-L</b>		8595580573720	Industrieschlitzablauf 250x250, Edelstahl AISI 304

## INDEX

Code	Bild	EAN	Beschreibung
<b>APR7-1311-20-P</b>		8595580573874	Industrieschlitzablauf 250x250, Edelstahl AISI 304
<b>APR7-1321-20-L</b>		8595580573737	Industrieschlitzablauf 250x250, Edelstahl AISI 316L
<b>APR7-1321-20-P</b>		8595580573881	Industrieschlitzablauf 250x250, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R21-250-250</b>		8595580574536	Gitter für Industrieabläufe APR7, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R22-250-250</b>		8595580574543	Gitter für Industrieabläufe APR7, Edelstahl AISI 316L
<b>APR-R31-250-250</b>		8595580575748	Gitter für Industrieabläufe APR7, Edelstahl AISI 304
<b>APR-R32-250-250</b>		8595580575755	Gitter für Industrieabläufe APR7, Edelstahl AISI 316L
<b>APR7-0211-20R</b>		8595580574093	Eckige Schlitzrinne 1 m, Edelstahl AISI 304
<b>APR7-0221-20R</b>		8595580574109	Eckige Schlitzrinne 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR7-0211-20</b>		8595580573652	Schlitzrinne 1 m, Edelstahl AISI 304
<b>APR7-0221-20</b>		8595580573645	Schlitzrinne 1 m, Edelstahl AISI 316L
<b>APR7-P101-20</b>		8595580573829	Endstück für Schlitzrinne, Edelstahl AISI 304
<b>APR7-P102-20</b>		8595580573836	Endstück für Schlitzrinne, Edelstahl AISI 316L

## INDEX

Code	Bild	EAN	Beschreibung
<b>A68</b>		8594045936117	WC-Sitz für Kinder
<b>APV31BLACK</b>		8595580574895	Bodenablauf 105×105/50 mm mit einem waagrechten Abgang, Edelstahl Rost Schwarz-Matt, Kombi-Geruchsverschluss SMART
<b>APV32BLACK</b>		8595580574956	Bodenablauf 105×105/50 mm mit einem senkrechten Abgang, Edelstahl Rost Schwarz-Matt, Kombi-Geruchsverschluss SMART
<b>MPV004-BLACK</b>		8595580574734	Rost 102×102 mm Edelstahl, Schwarz-Matt
<b>A396BLACK</b>		8595580574741	Ablaufventil für die Waschbecken 5/4" Ganzmetal, Großer Stopfen, für die Waschbecken ohne Überlauf, Schwarz-Matt
<b>APZ10BLACK-550BRASS</b>		8595580574888	Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost, messing
<b>APZ10BLACK-650BRASS</b>		8595580574840	Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost, messing
<b>APZ10BLACK-750BRASS</b>		8595580574857	Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost, messing
<b>APZ10BLACK-850BRASS</b>		8595580574864	Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost, messing
<b>APZ10BLACK-950BRASS</b>		8595580574871	Duschrinne mit Rand für den perforierten Rost, messing
<b>P157Z</b>		8595580574949	Doppelanschluss G1"/8-16 mit Klappen



Unser Team an Spezialisten ist bei großen Projekten bereit zu helfen, technisch wie auch ökonomisch.

Tschechisches Produkt  
ISO 9001:2015



# Alca PLAST<sup>®</sup>

TSCHECHISCHE REPUBLIK

---

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