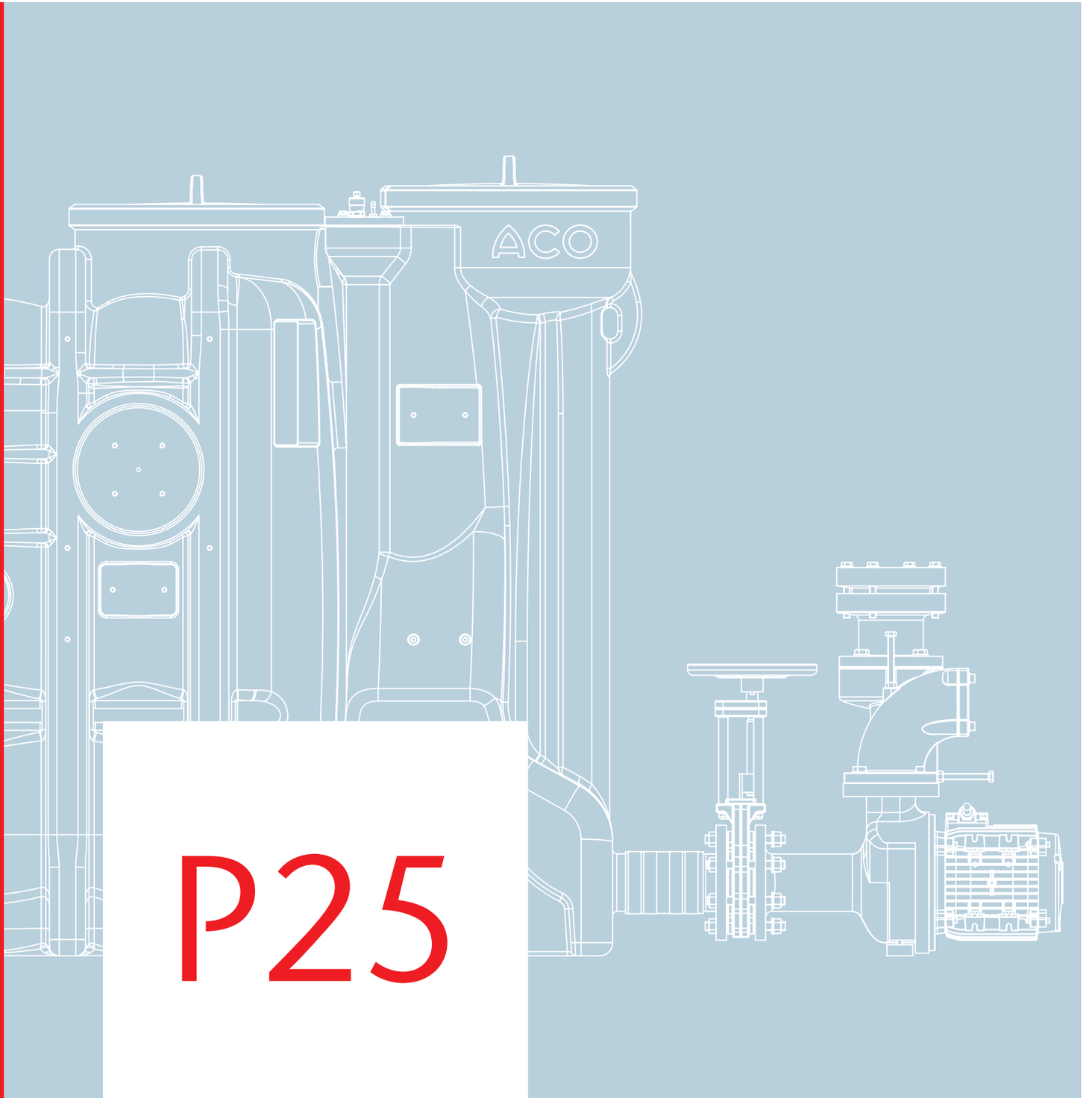


gültig ab 01.01.2025



P25

ACO Haustechnik

Preisliste 2025
Haustechnik
www.aco.at



1

Bad-, Spa- und Wellnessentwässerung

COLLECT:
Sammeln und Aufnehmen



ACO Bad-, Spa- und Wellnesstwasserung

| | | | | |
|---------------------------|------------------------|--|--|-------------------------------|
| | | Zweiteiliges Duschrinnensystem mit Rinnenprofil aus elektropoliertem Edelstahl | 10 | |
| | | Rinnenprofil PVD-Beschichtung schwarz | | |
| Duschrinnen | NEU | ACO ShowerDrain E+ Duschrinne | Duschrinnen aus elektropoliertem Edelstahl mit angeschweißtem Ablauftopf | 13 |
| | NEU | ACO ShowerDrain M+ Duschrinnen- und Ablaufkörper | Duschrinnen aus elektropoliertem Edelstahl | 15 |
| | | | Ablaufkörper zur ACO ShowerDrain M+ | 16 |
| | NEU | ACO ShowerDrain E+ und ACO ShowerDrain M+ Zubehör und Ersatzteile | Design-Roste und Abdeckungen aus Edelstahl | 17 |
| | NEU | ACO ShowerDrain E+ Duschrinne | Individuelle Konfiguration | 20 |
| Reihenduschrinnen | | | Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 80 | 23 |
| | | ACO ShowerDrain Public 80 | Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 80 | 25 |
| | | | Ablaufkörper zur Reihenduschrinne Public 80 | 26 |
| | | | Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 110 | 27 |
| | | ACO ShowerDrain Public 110 | Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 110 | 29 |
| | | | ACO Bodenablauf 142 für ACO ShowerDrain Public 110 | 31 |
| | | | Wärmetauscher Duschrinne | 32 |
| | | ACO ShowerDrain Public X | Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public X | 33 |
| | | | ACO Bodenablauf 142 für ACO ShowerDrain Public X | 35 |
| | Badschlitzrinne | | ACO ShowerDrain S 8 sickerwasseroffen | Rinnenkörper und Ablaufkörper |
| | | ACO ShowerDrain S 8 | Rinnenkörper und Ablaufkörper | 38 |
| Badabläufe | | ACO Sanitärablauf Easyflow+ | Komplettablauf | 41 |
| | | ACO Sanitärablauf Easyflow+ | Einzelablauf | 43 |
| | | ACO Sanitärablauf Easyflow+ | Einzelablauf mit Geruchstopp | 44 |
| | | Zubehör | | 45 |
| | | Designroste | | 46 |
| | | ACO Komplettabläufe Easyflow | DN 70 / DN 100 | 47 |
| | | Zubehör | | 49 |
| Renovierungsablauf | NEU | ACO Renovierungsablauf Passino | | 51 |
| Ergänzungsbauteile | | ACO ShowerStep | ACO ShowerStep – Gefällekeil | 52 |

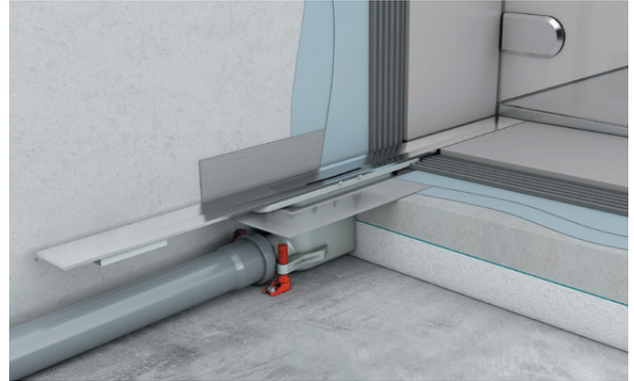


ACO ShowerDrain S+

Innovatives Design mit
perfektionierten Eigenschaften:

Einfacher Einbau. Einfache Reinigung. Funktionales Design.

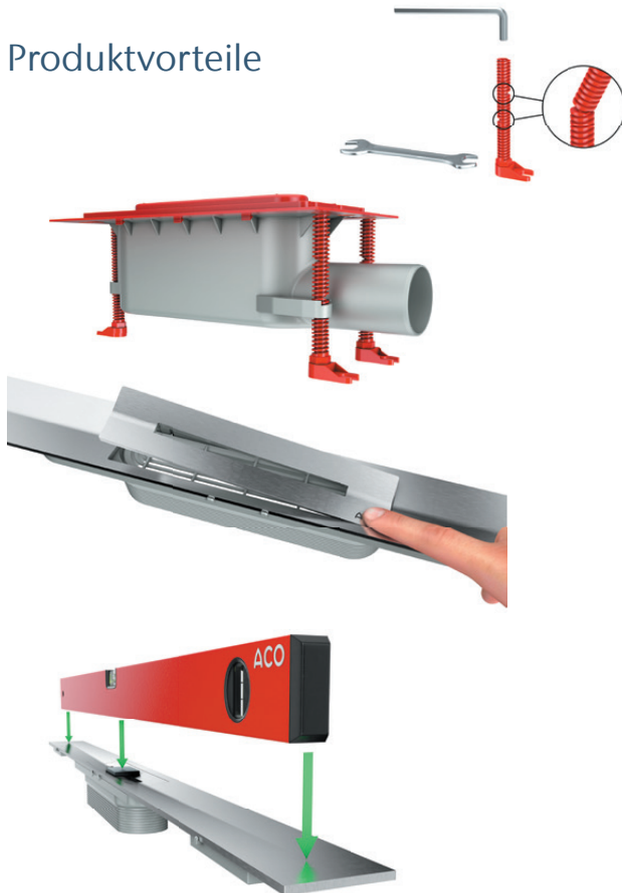
Die neue ACO ShowerDrain S+ vereint Eleganz und Leistungsstärke in einer Rinne. Das hochwertige Duschrinnenprofil aus electropolierem Edelstahl passt zu allen gängigen Fliesenformaten und fügt sich perfekt in Bäder, insbesondere in denen ein nischenbündiges Design ohne seitliche Fliesenstücke gewünscht wird, ein.



reddot winner 2021
innovative product



Produktvorteile



Einfacher Einbau

Für eine verlässliche Anbindung in die Verbundabdichtung sorgt die werkseitig angebrachte Dichtmanschette. Diese wird so wie der gesamte Ablaufkörper während der Bauphase durch einen vormontierten Bauzeitenschutz zuverlässig geschützt. Die Höhenverstellung erfolgt durch leicht justierbare Schrauben, die bei Bedarf werkzeuglos gekürzt werden können.

Einfache Reinigung

Durch die tip & flip Funktion lässt sich der Rost einfach und werkzeuglos abnehmen. Das darunter liegende Haarsieb und der Geruchsverschluss lassen sich ebenso leicht zur Reinigung entnehmen. Durch die spezielle Konstruktion des Ablaufkörpers ist ein freier Rohrzugang gewährleistet und es bleibt kein stehendes Wasser zurück.

Funktionales Design

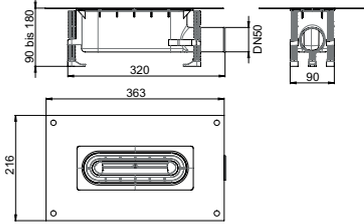
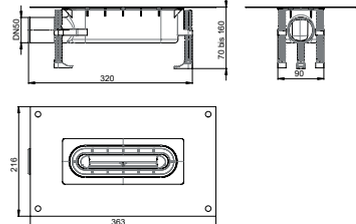
Das massive Edelstahl Duschrinnenprofil besticht durch seine dezente Optik. Dezent setzt sich das Gefälle in Szene und stellt eine optimale und reinigungsfreundliche Entwässerung sicher. Bauseitig kann das Profil gekürzt werden, ohne dabei auf einen ebenen Profilübergang zu verzichten. Der Einbau und die Ausrichtung des Duschprofils wird durch ein Gefälleausgleichsstück enorm erleichtert.

ACO Produktvorteile

- Baukastensystem bestehend aus Duschrinnenprofil und Rohbauset
- Duschrinnenprofil:
 - Edelstahl, elektropoliert, PVD Beschichtung schwarz
 - mit Längs- und Quergefälle
 - Profilbreite: 55 mm, Profilhöhe: 4 mm
 - bauseitig um 80 mm kürzbar
- Belastungsklasse: K3 (ÖNORM EN 1253-1)
- Rohbauset:
 - Ablaufkörper aus Kunststoff
 - werkseitig angebrachte Dichtmanschette (erfüllt Zugprüfung gemäß ÖNORM EN 1253-1)
 - Geruchsverschluss: 2-teilig, herausnehmbar

- Abflusswert:
 - Ablauf mit Sperrwasserhöhe 50 mm (ÖNORM EN 1253-1):
 - 0,5 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 0,6 l/s mit 20 mm Aufstau
 - Ablauf mit Sperrwasserhöhe 30 mm:
 - 0,4 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 0,5 l/s mit 20 mm Aufstau
- Ablaufstutzen geeignet für alle Steckrohrmuffensysteme
- Stutzenausführung: waagrecht, DN 50
- Lieferumfang Duschrinnenprofil: Profil mit Design-Rost, Haarsieb und Verlängerungsstück (für Fliesenhöhe von 16 bis 35 mm ab Oberkante Estrich)
- Lieferumfang Rohbauset: Rohbauset, Bauschutzdeckel, Schallschutz-zubehör, höhenverstellbare Füße und Befestigungsmaterial
- Höhenverstellbarkeit: 90 mm

| Produktabbildung / Maßzeichnung | Beschreibung | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|--|----------------|--------------|-------------|-------------|
| ShowerDrain S+ Duschrinnenprofil mit Rost aus Edelstahl | | | | |
| | ■ 800 x 55 mm | 1,70 | 9010.51.11 | 335,00 |
| | ■ 900 x 55 mm | 1,92 | 9010.51.12 | 355,00 |
| | ■ 1000 x 55 mm | 2,10 | 9010.51.13 | 385,00 |
| | ■ 1200 x 55 mm | 2,52 | 9010.51.14 | 410,00 |
| ShowerDrain S+ Duschrinnenprofil mit Rost aus Edelstahl schwarz | | | | |
| | ■ 800 x 55 mm | 1,70 | 9010.51.51 | 570,00 |
| | ■ 900 x 55 mm | 1,92 | 9010.51.52 | 605,00 |
| | ■ 1000 x 55 mm | 2,10 | 9010.51.53 | 655,00 |
| | ■ 1200 x 55 mm | 2,52 | 9010.51.54 | 695,00 |

| Produktabbildung / Maßzeichnung | | Beschreibung | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] RG 21 |
|---|---|--|--|-------------|----------------------|
| ShowerDrain S+ Rohbauset zu Duschrinnenprofil | | | | | |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ablauf DN 50 ■ Sperrwasserhöhe 50 mm (ÖNORM EN 1253-1) ■ Einbauhöhe: 90–180 mm bis Oberkante Estrich | 0,57 | 9010.51.20 | 135,00 |
| |  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ablauf DN 50 ■ Sperrwasserhöhe 30 mm ■ Einbauhöhe: 70–160 mm bis Oberkante Estrich | 0,59 | 9010.51.21 |

Die neue ACO ShowerDrain E+ Duschrinne (Rinnenbreite 70mm)

ACO Produktvorteile

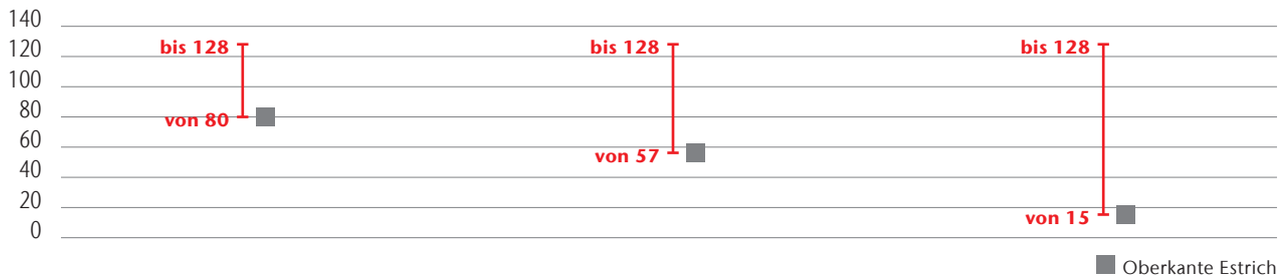
- Integrierte Sekundärentwässerung
- Werkseitig angebrachte Dichtmanschette
- Erfüllt alle Schallschutzstufen (SSt I-III nach VDI 4100)
- Absolute Dichtigkeit durch werkseitig angeschweißten Topf
- Freier Zugang zur Rohrleitung für optimale Reinigung
- Rinne und Edelstahlroste mit glattflächiger, elektropolierter Oberfläche zur einfachen Reinigung

- Aus Edelstahl
- Entwässerungsrinne DN 40/DN 50
- Belastungsklasse: K3
- Montage: einbaufertig,
- Schallschutz: Schallschutzzubehör im Lieferumfang enthalten
- Sichtbare Breite: 70 mm, Rostbreite 64 mm
- Fliesenrahmen
 - Höhe 12 mm
- Sperrwasserhöhe 50 mm:
 - 0,72 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 0,91 l/s mit 20 mm Aufstau (ÖNORM EN1253-1)
- Sperrwasserhöhe 25 mm:
 - 0,56 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 0,62 l/s mit 20 mm Aufstau
- Geruchsverschluss: 2-teilig, herausnehmbar
- Flanschausführung: fest angeformt, werkseitig angebrachte Dichtmanschette, mit 60 mm Überlappung

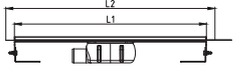
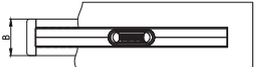
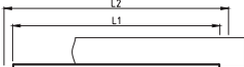
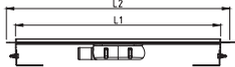
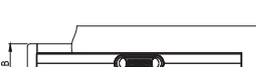
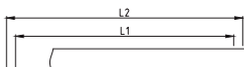
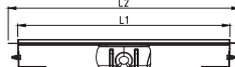
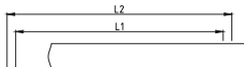


- Einbauhöhen (Sperrwasserhöhe 25 mm; 1,5°)
 - Bis OK Estrich: 57–128 mm
 - Gesamt: 69–140 mm
- Einbauhöhen (Sperrwasserhöhe 50 mm, 1,5°)
 - Bis OK Estrich: 80–128 mm
 - Gesamt: 92–140 mm
- Einbauhöhen (Sperrwasserhöhe 50 mm, 90°)
 - Bis OK Estrich: 15–128 mm
 - Gesamt: 27–140 mm

Einbauhöhe bis Oberkante Estrich (je nach gewähltem Ablaufkörper)



Anfertigung nach Kundenwunsch auf Anfrage siehe Seite 20

| | Bezeichnung | Abmessungen | | | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] | |
|--|--|--|------|------|-----------------|-------------|-------------|--------|
| | | L1 | L2 | B | | | | |
| | | [mm] | [mm] | [mm] | | | | |
| Einbauhöhe Oberkante Estrich: 80 – 128 mm – Ablauf waagrecht, Fliesenrahmenhöhe 12 mm | | | | | | | | |
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ohne Aufkantung ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 | 585 | 645 | 131 | 2,90 | 3016709 | 310,00 |
| | | | 685 | 745 | 131 | 3,00 | 3017255 | 320,00 |
| | | | 785 | 845 | 131 | 3,20 | 3017268 | 330,00 |
| | | | 885 | 945 | 131 | 3,40 | 3017277 | 342,00 |
| | | | 985 | 1045 | 131 | 3,70 | 3017286 | 364,00 |
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufkantung hinten ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 | 585 | 645 | 116 | 2,10 | 3017383 | 310,00 |
| | | | 685 | 745 | 116 | 2,20 | 3017391 | 320,00 |
| | | | 785 | 845 | 116 | 2,40 | 3017415 | 330,00 |
| | | | 885 | 945 | 116 | 2,60 | 3017418 | 342,00 |
| | | | 985 | 1045 | 116 | 2,70 | 3017422 | 364,00 |
| Einbauhöhe Oberkante Estrich: 57 – 128 mm – Ablauf waagrecht, Fliesenrahmenhöhe 12 mm | | | | | | | | |
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ohne Aufkantung ■ Sperrwasserhöhe: 25 mm ■ DN 40 | 585 | 645 | 131 | 2,90 | 3017430 | 302,00 |
| | | | 685 | 745 | 131 | 3,00 | 3017468 | 312,00 |
| | | | 785 | 845 | 131 | 3,20 | 3017478 | 324,00 |
| | | | 885 | 945 | 131 | 3,40 | 3017483 | 335,00 |
| | | | 985 | 1045 | 131 | 3,70 | 3017490 | 356,00 |
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufkantung hinten ■ Sperrwasserhöhe: 25 mm ■ DN 40 | 585 | 645 | 116 | 2,10 | 3017634 | 302,00 |
| | | | 685 | 745 | 116 | 2,20 | 3017694 | 312,00 |
| | | | 785 | 845 | 116 | 2,40 | 3017710 | 324,00 |
| | | | 885 | 945 | 116 | 2,60 | 3017715 | 335,00 |
| | | | 985 | 1045 | 116 | 2,70 | 3017741 | 356,00 |
| Einbauhöhe Oberkante Estrich: 15 – 128 mm – Ablauf senkrecht, Fliesenrahmenhöhe 12 mm | | | | | | | | |
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ohne Aufkantung ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 | 585 | 645 | 131 | 2,90 | 3017550 | 328,00 |
| | | | 685 | 745 | 131 | 3,00 | 3017552 | 338,00 |
| | | | 785 | 845 | 131 | 3,20 | 3017553 | 349,00 |
| | | | 885 | 945 | 131 | 3,40 | 3017554 | 360,00 |
| | | | 985 | 1045 | 131 | 3,70 | 3017555 | 378,00 |
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufkantung hinten ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 | 585 | 645 | 116 | 2,10 | 3017609 | 328,00 |
| | | | 685 | 745 | 116 | 2,20 | 3017610 | 338,00 |
| | | | 785 | 845 | 116 | 2,40 | 3017611 | 349,00 |
| | | | 885 | 945 | 116 | 2,60 | 3017613 | 360,00 |
| | | | 985 | 1045 | 116 | 2,70 | 3017614 | 378,00 |
| | | | 1185 | 1245 | 116 | 3,00 | 3017615 | 396,00 |

Design-Roste und Zubehörteile finden Sie ab Seite 17

Die neue ACO ShowerDrain M+ Duschrinne (Rinnenbreite 70mm)

ACO Produktvorteile

- Minimale Einbauhöhe: 54 mm bis Oberkante Estrich bei waagrechten Abläufen
- Integrierte Sekundärentwässerung
- Werkseitig angebrachte Dichtmanschette
- Erfüllt alle Schallschutzstufen (SSt I-III nach VDI 4100)
- Elektropolierte, schmutzabweisende Oberflächen
- Flexibel für jede Einbausituation
- Passende Ablaufkörper um 360° drehbar

- Aus Edelstahl
- Belastungsklasse: K3
- Schallschutz: Schallschutzzubehör im Lieferumfang enthalten
- Montage: Baukastensystem in Verbindung mit separaten Ablaufkörpern
- Höhenverstellbarkeit: bis max. 74 mm, abhängig von der Auswahl des Ablaufkörpers
- Sichtbare Breite: 70 mm, Rostbreite 64mm
- Fliesenrahmen
 - Höhe 12 mm
- Flanschausführung: fest angeformt, sowie werkseitig angebrachte Dichtmanschette, mit 60 mm Überlappung
- Lieferumfang Rinnenkörper: Befestigungsmaterial, Höhenverstellung



| Bezeichnung | Abmessungen | | | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|-------------|-------------|------------|-----------|-----------------|-------------|-------------|
| | L1 [mm] | L2 [mm] | B [mm] | | | |

RG 2I

Einbauhöhe Oberkante Estrich: 15–128 mm (je nach gewähltem Ablaufkörper) – Fliesenrahmenhöhe 12 mm

| | | | | | | | | |
|--|--|---------------------|------|------|-----|------|---------|--------|
| | | ■ Ohne Aufkantung | 585 | 645 | 131 | 2,20 | 3016786 | 253,00 |
| | | | 685 | 745 | 131 | 2,40 | 3017097 | 264,00 |
| | | | 785 | 845 | 131 | 2,60 | 3017101 | 276,00 |
| | | | 885 | 945 | 131 | 2,70 | 3017103 | 288,00 |
| | | | 985 | 1045 | 131 | 3,10 | 3017104 | 306,00 |
| | | | 1185 | 1245 | 131 | 3,30 | 3017105 | 336,00 |
| | | ■ Aufkantung hinten | 585 | 645 | 116 | 2,30 | 3017347 | 253,00 |
| | | | 685 | 745 | 116 | 2,40 | 3017348 | 264,00 |
| | | | 785 | 845 | 116 | 2,60 | 3017349 | 276,00 |
| | | | 885 | 945 | 116 | 2,80 | 3017350 | 288,00 |
| | | | 985 | 1045 | 116 | 3,10 | 3017351 | 306,00 |
| | | | 1185 | 1245 | 116 | 3,50 | 3017352 | 336,00 |

Design-Roste und Zubehörteile finden Sie ab Seite 17

Ablaufkörper zur Duschrinne ACO ShowerDrain M+

ACO Produktvorteile

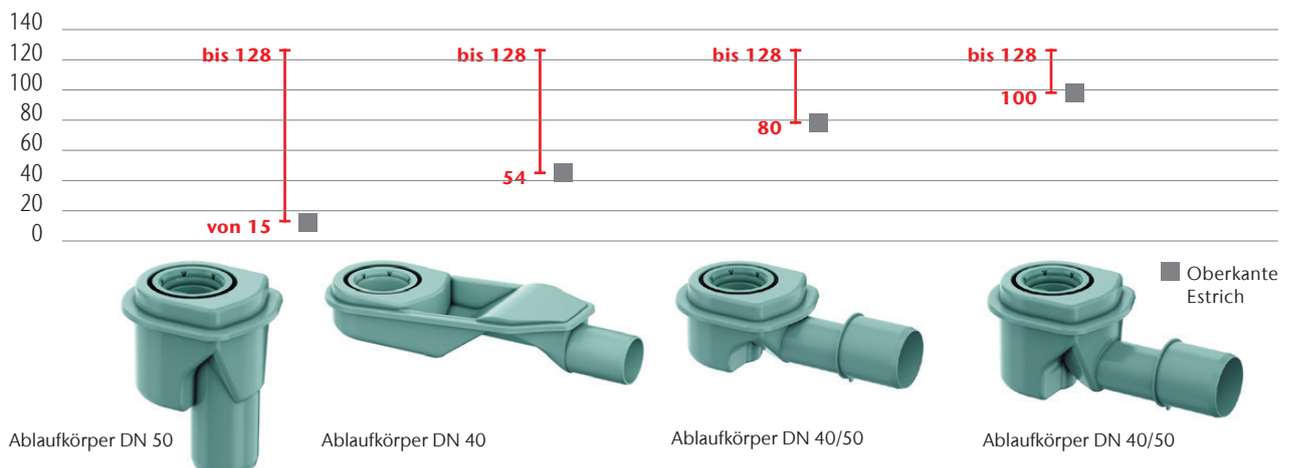
- Flexibel für jede Einbausituation
- Ablaufkörper um 360° drehbar
Ausgenommen Ablauf Art.Nr. 9010.81.22
- Modulares Baukastensystem
- Freier Zugang zur Rohrleitung
- Integrierte Dichtung
- Geruchsverschluss: 1-teilig mit herausnehmbarem Tauchrohr

- Aus Kunststoff PP
- Montage: Baukastensystem in Verbindung mit separaten Rinnenkörpern ShowerDrain M+
- Ablaufstutzen:
 - Geeignet für alle Steckrohrmuffensysteme DN 40/DN 50
- Abflusswert DN 50:
 - 0,35 l/s ohne Aufstau
 - 0,50 l/s bei 20 mm Aufstau für waagrechte und senkrechte Abläufe (ÖNORM EN 1253-1)



| Beschreibung | Einbauhöhe bis Oberkante Estrich | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|---|--|-----------------|-------------|-------------|
| | | | | RG 21 |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40/ DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm | 100 – 128 mm | 0,24 | 9010.81.20 | 22,50 |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40/ DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 30 mm | 80 – 128 mm | 0,22 | 9010.81.21 | 22,50 |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40 ■ Sperrwasserhöhe: 25 mm* | 54 – 128 mm | 0,20 | 9010.81.22* | 22,50 |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm | 15 – 128 mm | 0,24 | 9010.81.23 | 22,50 |

Einbauhöhe bis Oberkante Estrich (je nach gewähltem Ablaufkörper)



* Abflusswert 0,40 l/s mit 10 mm Aufstau, 0,46 l/s mit 20 mm Aufstau

Design-Roste und Abdeckungen aus Edelstahl für ACO ShowerDrain E+ und M+ (Rinnenbreite 70mm)

| Design | Abmessungen | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|--|-------------|---------|-------------|-------------|
| | | | | |
| Aus elektropoliertem Edelstahl | | | | |
|  Massive+ | 585 | 0,70 | 3019989 | 126,00 |
| | 685 | 0,80 | 3019990 | 132,00 |
| | 785 | 0,90 | 3019991 | 137,00 |
| | 885 | 1,00 | 3019992 | 143,00 |
| | 985 | 1,10 | 3019993 | 149,00 |
| | 1185 | 1,20 | 3019994 | 160,00 |
|  Tile+ | 585 | 0,70 | 3019966 | 126,00 |
| | 685 | 0,80 | 3019967 | 132,00 |
| | 785 | 0,90 | 3019968 | 137,00 |
| | 885 | 1,00 | 3019969 | 143,00 |
| | 985 | 1,10 | 3019980 | 149,00 |
| | 1185 | 1,20 | 3019981 | 160,00 |
|  Piano+ | 585 | 0,70 | 3019887 | 102,00 |
| | 685 | 0,80 | 3019961 | 108,00 |
| | 785 | 0,90 | 3019962 | 114,00 |
| | 885 | 1,00 | 3019963 | 118,00 |
| | 985 | 1,10 | 3019964 | 125,00 |
| | 1185 | 1,20 | 3019965 | 134,00 |
|  Quadrato+ | 585 | 0,70 | 3019881 | 102,00 |
| | 685 | 0,80 | 3019882 | 108,00 |
| | 785 | 0,90 | 3019883 | 114,00 |
| | 885 | 1,00 | 3019884 | 118,00 |
| | 985 | 1,10 | 3019885 | 125,00 |
| | 1185 | 1,20 | 3019886 | 134,00 |
|  Mix+ | 585 | 0,70 | 3020100 | 102,00 |
| | 685 | 0,80 | 3020101 | 108,00 |
| | 785 | 0,90 | 3020102 | 114,00 |
| | 885 | 1,00 | 3020103 | 118,00 |
| | 985 | 1,10 | 3020104 | 125,00 |
| | 1185 | 1,20 | 3020105 | 134,00 |
|  Wave+ | 585 | 0,70 | 3019686 | 102,00 |
| | 685 | 0,80 | 3019687 | 108,00 |
| | 785 | 0,90 | 3019688 | 114,00 |
| | 885 | 1,00 | 3019689 | 118,00 |
| | 985 | 1,10 | 3019690 | 125,00 |
| | 1185 | 1,20 | 3019691 | 134,00 |

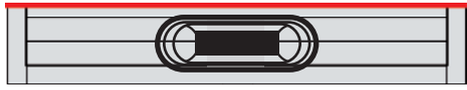
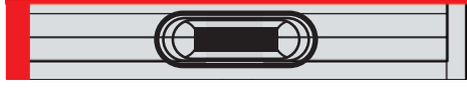
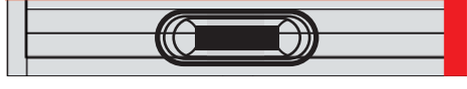
| Design | Abmessungen | | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|---|-------------|------|---------|-------------|--------------|
| | Länge | | | | |
| | [mm] | | [kg] | | RG 2I |
| Aus elektropoliertem Edelstahl | | | | | |
|  | | | | | |
| | | 585 | 0,70 | 3015109 | 138,00 |
| | | 685 | 0,80 | 3015110 | 143,00 |
| | | 785 | 0,90 | 3015111 | 149,00 |
| | | 885 | 1,00 | 3015113 | 155,00 |
| | | 985 | 1,10 | 3015115 | 160,00 |
| | 1185 | 1,20 | 3015112 | 166,00 | |
|  | Signature+ | – | – | – | auf Anfrage |

Zubehör und Ersatzteile

für ACO ShowerDrain E+, M+ und S+ Duschrinne

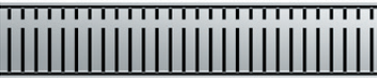
| Beschreibung | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|---|-------------|-------------|
| RG 21 | | |
| Zubehör | | |
| Wandmontagehalterung S+ | Z385661 | 55,00 |
| Haarsieb E+ Rinne Breite 84 mm | 9010.72.00 | 9,00 |
| Geruchs- und Rauchstopp DN 40 Ablaufleistung mit 20 mm Aufstau 0,3 l / s für E+ Rinne Breite 84 und 70 mm | 9010.79.23 | 22,70 |
| Geruchs- und Rauchstopp DN 50 Ablaufleistung mit 20 mm Aufstau 0,4 l / s für E+ Rinne Breite 84 und 70 mm | 9010.79.24 | 22,70 |
| Haarsieb M+ | 9010.81.24 | 17,00 |
| Haarsieb E+ Rinne Breite 70 mm | 9010.88.59 | 9,50 |
| Montagefuß E+ und M+ Rinne Breite 70 mm für Einbauhöhe 120–200 mm OKE | 9010.88.58 | 32,00 |
| Ersatzteile | | |
| Rosthaken | 0150.27.83 | 4,20 |
| Geruchsverschluss S+ (Sperrwasserhöhe 50mm) | 9010.51.27 | 26,30 |
| Geruchsverschluss S+ (Sperrwasserhöhe 30mm) | 9010.51.28 | 26,30 |
| Haarsieb S+ | 9010.51.24 | 9,60 |
| Ersatzrost Plate S+ | 9010.51.32 | 79,00 |
| Ersatzrost Plate schwarz S+ | 9010.51.33 | 89,00 |
| Verlängerungsstück S+ bei Bodenaufbauhöhe von 16 bis 35mm | 9010.51.29 | 12,50 |
| Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 50 mm) für Ablauf waagrecht und senkrecht E+ Rinne Breite 84 mm | 9010.58.68 | 9,30 |
| Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 26 mm) E+ Rinne Breite 84 mm | 9010.58.67 | 9,30 |
| Dichtung zu Geruchsverschluss E+ Rinne Breite 84 mm | 0150.09.99 | 6,60 |
| Abstandhalter Rost/seitliche Rostnoppen für E+ und M+ Breite 84 mm | 0703.08.71 | auf Anfrage |
| Kunststoffträger für Twistrost für E+ und M+ Rinne Breite 84 mm | 0173.07.68 | auf Anfrage |
| Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 50mm) E+ Rinne Breite 70 mm | 9010.83.68 | 34,40 |
| Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 25 mm) E+ Rinne Breite 70 mm | 9010.83.69 | 34,40 |

Die neue ACO ShowerDrain E+ Duschrinne – individuelle Konfiguration (Rinnenbreite 70mm)

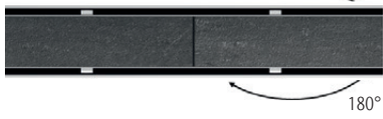
| | Beschreibung | Abmessungen | Preis [EUR] |
|---|---|-------------|--------------------|
| | | L1 [mm] | |
| Ohne Aufkantung mit Dichtmanschette | | | |
|  | ShowerDrain E+ Sonderlänge Rinnenkörper | 400–1800 | auf Anfrage |
| Mit Wandaufkantung hinten mit Dichtmanschette | | | |
|  | ShowerDrain E+ Sonderlänge Rinnenkörper | 400–1800 | auf Anfrage |
| Mit Wandaufkantung hinten und links ohne Dichtmanschette | | | |
|  | ShowerDrain E+ Sonderlänge Rinnenkörper | 400–1800 | auf Anfrage |
| Mit Wandaufkantung hinten und rechts ohne Dichtmanschette | | | |
|  | ShowerDrain E+ Sonderlänge Rinnenkörper | 400–1800 | auf Anfrage |
| | Beschreibung | | Preis [EUR] |
| | | | RG 21 |
| | Fliesenrahmen für Naturstein mit einer Rahmenhöhe von 12–30 mm bei Rinnenkörper OHNE Wandaufkantung möglich | | 198,40 |
| | Design-Rost Abdeckungen Twist und Stripe nicht möglich! | | |
| | Zusätzlicher Ablauf DN 40 oder DN 50 mit Geruchsverschluss | | auf Anfrage |


 Individuelle Konfiguration
 ShowerDrain E+:
www.aco.at/konfiguration


Die neue ACO ShowerDrain E+ Duschrinne – individuelle Konfiguration (Rinnenbreite 70mm)

| | Design | Abmessungen | | Preis [EUR] |
|---|-----------|-------------|-------------|-------------|
| | | Länge [mm] | Breite [mm] | |
|  | Massive+ | 400–1800 | 64 | auf Anfrage |
|  | Tile+ | 400–1800 | 64 | auf Anfrage |
|  | Piano+ | 400–1800 | 64 | auf Anfrage |
|  | Quadrato+ | 400–1800 | 64 | auf Anfrage |
|  | Mix+ | 400–1800 | 64 | auf Anfrage |
|  | Wave+ | 400–1800 | 64 | auf Anfrage |

Die neue ACO ShowerDrain E+ Duschrinne – individuelle Konfiguration (Rinnenbreite 70mm)

| | Design | Abmessungen | | Preis [EUR] |
|---|------------------------|---------------|--------|-------------|
| | | Länge [mm] | Breite | |
|  | Twist+ (befliesbar) | 400–1800 | 64 | auf Anfrage |
|  | Signature+ | 400–1800 | 64 | auf Anfrage |

ACO ShowerDrain Public 80

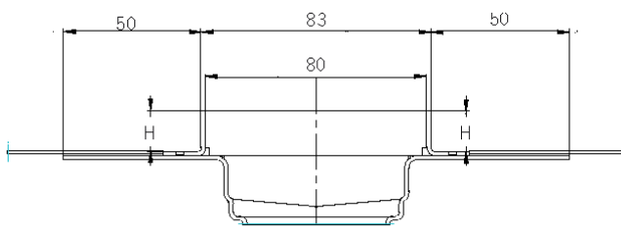
ACO Produktvorteile

- Sonderbauformen bis 3 m auf Anfrage
- Werkseitig angebrachte Dichtmanschette
- minimale Einbauhöhe: 115 mm bei Stutzenneigung 1,5°
- Sekundärentwässerung
- Ablaufkörper um 360° drehbar
- Stufenlos höhenverstellbar
- Rinnenkörper: Edelstahl, gebeizt
- Ablauf: Kunststoff PP

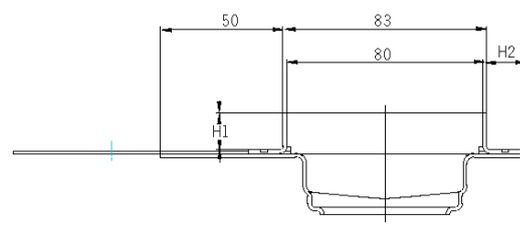
- Belastungsklasse: K3 (ÖNORM EN 1253-1)
- Rinnenbreite Innen: 80 mm
- Abflusswerte bei 80 mm Rinne (ÖNORM EN 1253-1, waagerechter und senkrechter Ablauf DN 50):
 - Bis Rinnenlänge 2.000 mm
 - 0,85 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 0,95 l/s mit 20 mm Aufstau
 - Bis Rinnenlänge 3.000 mm
 - 1,15 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 1,30 l/s mit 20 mm Aufstau
- Ablaufstutzen: geeignet für alle Steckrohrmuffensysteme Stutzenausführung: DN 40/DN 50
- Geruchverschluss: 1-teilig mit herausnehmbarem Tauchrohr
- Flanschausführung: fest angeformt, werkseitig angebrachte Dichtmanschette mit 60 mm Überlappung
- Flansch: umlaufend, Wandaufkantung hinten
- Montage: Baukastensystem, bestehend aus Rinnenkörper, verschraubten Ablaufkörper und Rosten
- Lieferumfang Rinnenkörper: Befestigungsmaterial, Höhenverstellung, Schallschutzzubehör
- Einbauhöhe bis Oberkante Estrich:
 - Mit Bodenablauf Ablaufstutzen waagrecht von min 115 mm – max 140 mm
 - Mit Bodenablauf Ablaufstutzen senkrecht von min 30 mm – max 140 mm
- Zubehör: ACO ShowerStep, Haarsieb



Profil Flansch umlaufend



Profil Wandaufkantung hinten



H = H1 = H2 = 15 mm



Individuelle Konfiguration
ShowerDrain Public 80:
www.aco.at/konfiguration



Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 80

| Beschreibung | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|--------------|---------|-------------|-------------|
| [Stück] | [kg] | | RG 31 |

Ohne Aufkantung – Fliesenrahmenhöhe H = H1 = H2 = 15 mm



| | | | |
|---------------------------------|-------|------------|----------|
| 1500x80, mit 2 Ablaufstutzen | 5,90 | 9008.60.15 | 625,60 |
| 2000x80, mit 2 Ablaufstutzen | 6,40 | 9008.60.20 | 779,00 |
| 2500x80, mit 3 Ablaufstutzen | 9,90 | 9008.60.25 | 919,90 |
| 3000x80, mit 3 Ablaufstutzen | 10,20 | 9008.60.30 | 1.048,70 |

Mit Wandaufkantung – Fliesenrahmenhöhe H = H1 = H2 = 15 mm



| | | | |
|---------------------------------|-------|------------|----------|
| 1500x80, mit 2 Ablaufstutzen | 6,20 | 9008.70.15 | 656,30 |
| 2000x80, mit 2 Ablaufstutzen | 7,50 | 9008.70.20 | 821,70 |
| 2500x80, mit 3 Ablaufstutzen | 10,30 | 9008.70.25 | 956,80 |
| 3000x80, mit 3 Ablaufstutzen | 10,70 | 9008.70.30 | 1.085,50 |

Design-Roste für ACO ShowerDrain Public 80 – Standardabmessungen

- Belastungsklasse K3
- Rost Quadrato:
 - Elektropoliert und geschliffen
 - Rutschhemmungsklasse C
- Rost Tile:
 - Befliesbar bis H = 10 mm
(Fliesenstärke inkl. Fliesenkleber)
 - Rutschhemmung bauseitig, je nach
verwendetem Fliesentyp

| Beschreibung | Anzahl Roste | Abmessungen | Artikel-Nr. | Preis* [EUR] | |
|---|--------------|-------------|-------------|--------------|--------|
| | | Länge | | | |
| | | [mm] | | RG 31 | |
|  | Quadrato | 2 | 1500 | 9008.11.15 | 158,40 |
| | | 2 | 2000 | 9008.11.20 | 184,10 |
| | | 3 | 2500 | 9008.11.25 | 212,40 |
| | | 3 | 3000 | 9008.11.30 | 239,30 |
|  | Tile | 2 | 1500 | 9008.20.15 | 214,90 |
| | | 2 | 2000 | 9008.20.20 | 239,30 |
| | | 3 | 2500 | 9008.20.25 | 269,90 |
| | | 4 | 3000 | 9008.20.30 | 300,60 |

* Preis gültig für die angegebene Länge

Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 80

| | Abmessungen | Anzahl Ablaufkörper | Preis [EUR] |
|--|-------------|---------------------|-------------|
| | Rostlänge | | RG 31 |
| | [mm] | [Stück] | |
| Ohne Aufkantung | | | |
|  | 1000 – 1500 | 2 | 711,40 |
| | 1501 – 2100 | 2 | 895,40 |
| | 2101 – 2500 | 3 | 1.061,00 |
| | 2501 – 3000 | 3 | 1.214,30 |
| Mit Wandaufkantung hinten | | | |
|  | 1000 – 1500 | 2 | 754,40 |
| | 1501 – 2100 | 2 | 944,40 |
| | 2101 – 2500 | 3 | 1.103,90 |
| | 2501 – 3000 | 3 | 1.251,00 |
| Zusätzlicher Ablaufstutzen | | 1 | 110,50 |

Design-Roste für maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 80

- Belastungsklasse K3
- Rost Quadrato:
 - Elektropoliert und geschliffen
 - Rutschhemmungsklasse C
- Rost Tile:
 - Befliesbar bis H = 10 mm (Fliesenstärke inkl. Fliesenkleber)
 - Rutschhemmung bauseitig, je nach verwendetem Fliesentyp

| | Beschreibung | Anzahl Roste | Abmessungen | Preis* [EUR] | |
|---|--------------|--------------|---------------|--------------|--------|
| | | | Länge | | RG 31 |
| | | | [mm] | | |
|  | Quadrato | 2 | 1000 bis 1500 | | 190,20 |
| | | 2 | 1501 bis 2000 | | 214,90 |
| | | 3 | 2001 bis 2500 | | 245,30 |
| | | 3 | 2501 bis 3000 | | 276,10 |
|  | Tile | 2 | 1000 bis 1500 | | 251,60 |
| | | 2 | 1501 bis 2000 | | 276,10 |
| | | 3 | 2001 bis 2500 | | 306,60 |
| | | 4 | 2501 bis 3000 | | 337,40 |

* Preis gültig für die angegebene Länge

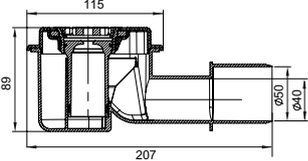
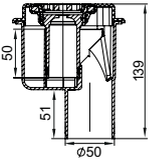
Ablaufkörper zur Reihenduschrinne ACO ShowerDrain Public 80

ACO Produktvorteile

- Flexibel für jede Einbausituation
 - Ablaufkörper um 360° drehbar
- Modulares Baukastensystem
- Freier Zugang zur Rohrleitung
- Integrierte Dichtung

- Aus Kunststoff
- Geprüft gemäß ÖNORM EN 1253-1
- Montage: Baukastensystem in Verbindung mit separaten Rinnenkörpern ACO ShowerDrain Public in 80 mm Breite
- Ablaufstutzen:
 - Geeignet für alle Steckrohrmuffensysteme
- Geruchsverschluss: 1-teilig mit herausnehmbarem Tauchrohr



| | | Beschreibung | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] RG 21 |
|---|---|--|-----------------|-------------|----------------------|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40 / DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Für Einbauhöhe Oberkante Estrich 115 – 140 mm ■ Fliesenrahmenhöhe 15 mm | 0,24 | 9010.81.20 | 22,50 |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Für Einbauhöhe Oberkante Estrich 30 – 140 mm ■ Fliesenrahmenhöhe 15 mm | 0,24 | 9010.81.23 | 22,50 |

Rinnenkörper ACO ShowerDrain Public 110

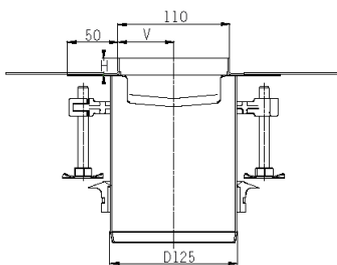
ACO Produktvorteile

- Sonderbauformen bis 5 m auf Anfrage
 - Werkseitig angebrachte Dichtmanschette
 - Sekundärentwässerung
 - Stufenlos höhenverstellbar
 - Ablaufkörper aus Edelstahl
 - Rinnenkörper: Edelstahl, gebeizt
-
- Belastungsklasse: K3 (ÖNORM EN 1253-1)
 - Rinnenbreite Innen: 107 mm
 - Abflusswerte: bis 2,0 l/s; abhängig von der Auswahl des Ablaufkörpers
 - Stutzenausführung: 90 °, Ø 125 mm; passend für ACO Bodenablauf 142 aus Edelstahl
 - Geruchsverschluss: 1-teilig, herausnehmbar
 - Flanschausführung: fest angeformt, werkseitig angebrachte Dichtmanschette mit 60 mm Überlappung
 - Flansch: umlaufend, Wandaufkantung hinten

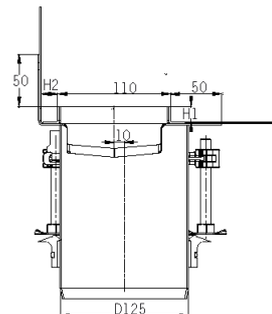
- Montage: Baukastensystem, bestehend aus Rinnenkörper, separatem Ablaufkörper und Rosten
- Lieferumfang Rinnenkörper: Höhenverstellfüße, Schallschutzzubehör
- Einbauhöhe bis Oberkante Estrich:
 - Mit Bodenablauf Ablaufstutzen waagrecht DN 70:
 - * Rinnenlänge 1500 / 2000 von min 175 mm – max 245 mm
 - * Rinnenlänge 2500 / 3000 von min 180 mm – max 250 mm
 - Mit Bodenablauf Ablaufstutzen waagrecht DN 100:
 - * Rinnenlänge 1500 / 2000 von min 207 mm – max 277 mm
 - * Rinnenlänge 2500 / 3000 von min 212 mm – max 282 mm
 - Mit Bodenablauf Ablaufstutzen senkrecht DN 70 / DN 100:
 - * Rinnenlänge 1500 / 2000 von min 60 mm – max 130 mm
 - * Rinnenlänge 2500 / 3000 von min 65 mm – max 135 mm
- Zubehör: ACO ShowerStep



Profil Flansch umlaufend



Profil Wandaufkantung hinten



$$H = H1 = H2 = 15 \text{ mm}$$

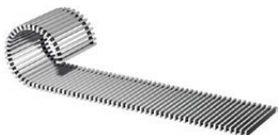
Individuelle Konfiguration
ShowerDrain Public 110:
www.aco.at/konfiguration

Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 110

| | Beschreibung | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|---|--------------|---------|-------------|-------------|
| | [Stück] | [kg] | | RG 31 |
| Ohne Aufkantung – Fliesenrahmenhöhe H = H1 = H2 = 15 mm – mit 1 Ablaufstutzen | | | | |
|  | 1500 x 110 | 8,00 | 9011.60.16 | 785,00 |
| | 2000 x 110 | 10,40 | 9011.60.21 | 926,20 |
| | 2500 x 110 | 12,80 | 9011.60.26 | 1.168,90 |
| | 3000 x 110 | 15,40 | 9011.60.31 | 1.355,40 |
| Mit Wandaufkantung – Fliesenrahmenhöhe H = H1 = H2 = 15 mm – mit 1 Ablaufstutzen | | | | |
|  | 1500 x 110 | 8,30 | 9011.70.16 | 803,50 |
| | 2000 x 110 | 10,90 | 9011.70.21 | 999,70 |
| | 2500 x 110 | 13,30 | 9011.70.26 | 1.214,30 |
| | 3000 x 110 | 15,80 | 9011.70.31 | 1.447,40 |

Design-Roste für ACO ShowerDrain Public 110 – Standardabmessungen

- Belastungsklasse K3
- Rost Tile:
 - Befliesbar bis H = 10 mm (Fliesenstärke inkl. Fliesenkleber)
 - Rutschhemmung bauseitig, je nach verwendetem Fliesentyp
- Rollrost aus Kunststoff
 - Farbe weiß (grau auf Anfrage)
 - Schlitzweite 8 mm
 - Rutschhemmungsklasse C

| | Beschreibung | Anzahl Roste | Abmessungen | Artikel-Nr. | Preis* [EUR] |
|---|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
| | | | Länge | | |
| | | | [mm] | | RG 31 |
|  | Quadrato | 3 | 1500 | 9011.11.15 | 184,10 |
| | | 3 | 2000 | 9011.11.20 | 214,90 |
| | | 3 | 2500 | 9011.11.25 | 233,10 |
| | | 3 | 3000 | 9011.11.30 | 257,70 |
|  | Tile | 3 | 1500 | 9011.20.15 | 208,60 |
| | | 3 | 2000 | 9011.20.20 | 233,10 |
| | | 3 | 2500 | 9011.20.25 | 257,70 |
| | | 3 | 3000 | 9011.20.30 | 282,20 |
|  | Rollrost | 3 | 1500 | 9011.30.15 | 368,00 |
| | | 3 | 2000 | 9011.30.20 | 490,60 |
| | | 3 | 2500 | 9011.30.25 | 601,00 |
| | | 3 | 3000 | 9011.30.30 | 735,90 |

* Preis gültig für die angegebene Länge

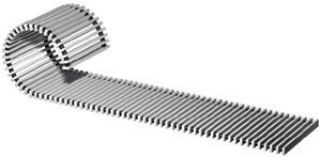
Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 110

| | Abmessungen | Anzahl Ablaufkörper | Preis [EUR] |
|----------------------------------|-------------|---------------------|-------------|
| | Rostlänge | | |
| | [mm] | [Stück] | RG 31 |
| Ohne Aufkantung | | | |
| | 1000 – 1500 | 1 | 913,80 |
| | 1501 – 2000 | 1 | 1.073,40 |
| | 2001 – 2500 | 1 | 1.343,00 |
| | 2501 – 3000 | 1 | 1.569,90 |
| | 3001 – 3500 | 2 | 1.937,80 |
| | 3501 – 4000 | 2 | 2.305,80 |
| | 4001 – 4500 | 2 | 2.673,80 |
| | 4501 – 5000 | 2 | 3.041,70 |
| Mit Wandaufkantung hinten | | | |
| | 1000 – 1500 | 1 | 975,10 |
| | 1501 – 2000 | 1 | 1.134,60 |
| | 2001 – 2500 | 1 | 1.404,40 |
| | 2501 – 3000 | 1 | 1.631,30 |
| | 3001 – 3500 | 2 | 1.999,20 |
| | 3501 – 4000 | 2 | 2.367,10 |
| | 4001 – 4500 | 2 | 2.735,10 |
| | 4501 – 5000 | 2 | 3.103,00 |
| Zusätzlicher Ablaufstutzen | | 1 | 220,90 |



Design-Roste für maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 110

- Belastungsklasse K3
- Rost Quadrato:
 - Elektropoliert und geschliffen
 - Rutschhemmungsklasse C
- Rost Tile:
 - Befliesbar bis H = 10 mm (Fliesenstärke inkl. Fliesenkleber)
 - Rutschhemmung bauseitig, je nach verwendetem Fliesentyp
- Rollrost aus Kunststoff
 - Farbe weiß (grau auf Anfrage)
 - Schlitzweite 8 mm
 - Rutschhemmungsklasse C

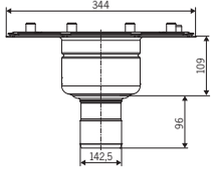
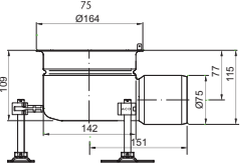
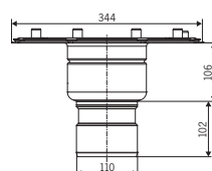
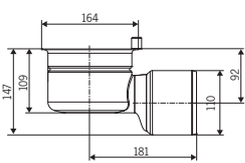
| | Design | Anzahl Roste | Abmessungen | Preis* [EUR] |
|---|----------|--------------|-------------------------|--------------|
| | | | Länge [mm] | RG 3I |
|  | Quadrato | 3 | 1000 bis 1500 | 220,90 |
| | | 3 | 1501 bis 2000 | 239,30 |
| | | 3 | 2001 bis 2500 | 269,90 |
| | | 3 | 2501 bis 3000 | 306,60 |
| | | * | ab 3001, je weitere 500 | 45,30 |
|  | Tile | 3 | 1000 bis 1500 | 251,60 |
| | | 3 | 1501 bis 2000 | 276,10 |
| | | 3 | 2001 bis 2500 | 300,60 |
| | | 3 | 2501 bis 3000 | 331,20 |
| | | * | ab 3001, je weitere 500 | 45,30 |
|  | Rollrost | 1 | 1000 bis 1500 | 447,70 |
| | | 1 | 1501 bis 2000 | 607,20 |
| | | 1 | 2001 bis 2500 | 766,70 |
| | | 1 | 2501 bis 3000 | 797,20 |
| | | * | ab 3001, je weitere 500 | 165,70 |

* Bei über 3m Rinnenlänge wird die Anzahl der Roste, im Auftragsfall, in Abhängigkeit von der genauen Rinnenlänge festgelegt.

ACO Bodenablauf 142 Edelstahl für ACO ShowerDrain Public 110

ACO Produktvorteile

- Edelstahlablauf entsprechend ÖNORM EN 1253
- Werkstoff 1.4301
- Glatter Boden und abgerundete Ecken verhindern Restwasserbildung
- Komplette herausnehmbarer und einfach zu reinigender Geruchsverschluss
- Herausnehmbarer, einfach zu reinigender Dichtring für den Geruchsverschluss
- Ablaufwerte reichen von 1,4 l/s (DN 70) bis 1,6 l/s (DN 100)
- Aufsatzstück im Ablaufkörper um 360° drehbar und stufenlos höhenverstellbar
- Ablaufstutzen DN 70/100 (75 mm oder 110 mm OD)
- mit Bauschutzdeckel

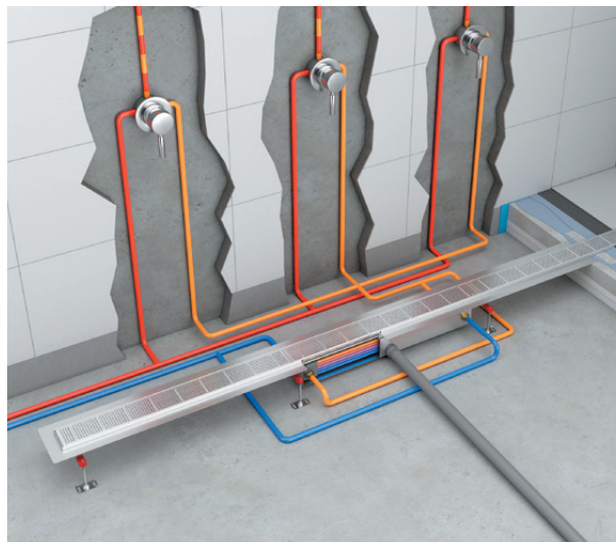
| | | Beschreibung | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] RG 8D |
|--|---|--|-----------------|-------------|----------------------|
| ACO Bodenablauf 142 – mehrteilig – Ablaufstutzen senkrecht und waagrecht DN 70 | | | | | |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Pressdichtungsflansch ■ mit Geruchsverschluss ■ Nicht geeignet für ShowerDrain Public 110 mit Wandaufkantung | 3,40 | 414713_S | 353,20 |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand ■ mit Geruchsverschluss | 1,40 | 414721_S | 204,30 |
| ACO Bodenablauf 142 – mehrteilig – Ablaufstutzen senkrecht und waagrecht DN 100 | | | | | |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Pressdichtungsflansch ■ mit Geruchsverschluss ■ Nicht geeignet für ShowerDrain Public 110 mit Wandaufkantung | 3,60 | 414719_S | 358,70 |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand ■ mit Geruchsverschluss | 1,60 | 414727_S | 213,30 |

Weitere ACO Bodenabläufe 142 finden sie ab Seite 62

ACO Wärmetauscherduschrinne ShowerDrain Public X

ACO Produktvorteile

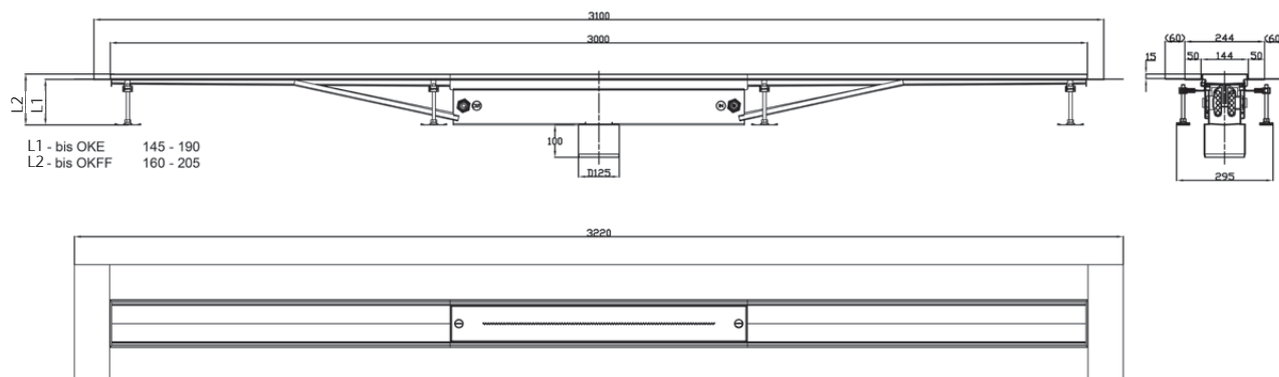
- Trinkwasser-zertifiziert nach DVGW/SVGW/WRAS
- Effizienz bis zu 48% (10P)
- zwei Effizienzklassen wählbar durch Wärmetauscher 6P oder 10P
- Wärmetauscher demontierbar, dadurch einfacher Zugang zur Rohrleitung auch im eingebauten Zustand
- gemäß ÖNORM EN 1253-1
- werkseitig angebrachte Dichtmanschette



Produktinformationen

- Material:
 - Rinnenkörper: Edelstahl 1.4301
 - Wärmetauscher: doppelwandiges Kupferrohr
 - Anschlüsse Wärmetauscher: Messing
- Produktklasse A (gemäß ÖNORM EN 1253-1)
- Belastungsklasse: K3
- Rinnenbreite innen: 136 mm
- Gefälle: Längs- und Quergefälle
- Abflusswert (nach ÖNORM EN 1253-1):
 - 0,8 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 1,0 l/s mit 20 mm Aufstau
- Ablaufstutzen: DN125 senkrecht, passend zu ACO Bodenablauf 142 FHD
- Geruchverschluss: zweiteilig herausnehmbar
- Flanschführung: fest angeformt (50 mm), zudem werkseitig angebrachte Dichtmanschette, mit 60 mm Überlappung
- Flansch: umlaufend oder Wandaufkantung
- Rinne Oberfläche: geätzt
- inkl. demontierbarem Wärmetauscher
 - 6P oder 10P
 - inkl. akustischem Leckagemelder und Rückschlagventil
 - Frischwasser-Anschlüsse ½" IG
 - Effizienz bis zu 48 % (bei Brausekopf 9,2 l/min)
- Montage: vormontiert
- Lieferumfang: Rinnenkörper, Haarsieb, Füße zur Höhenverstellung
- Einbauhöhe bis Oberkante Estrich:
 - 10P: von 145 – 190 mm
- Höhe Fliesenrahmen: 15 mm
- Höhenverstellbarkeit mittels Höhenverstellfüßen:
 - 10P: 45 mm
- Rostvariante: Quadrato, Rutschhemmung Klasse C
- Ergänzungsbauteile: ACO ShowerStep

Maßzeichnung



Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public X

| | Abmessungen | Preis [EUR] |
|--|---------------|-------------|
| | Rostlänge | |
| | [mm] | RG 31 |
| Public X 10P, umlaufender Flansch, Einbauhöhe bis Oberkante Estrich 145-190mm (Rahmenhöhe 15mm) | | |
|  | 1500 bis 2000 | 6.123,40 |
| | 2001 bis 2500 | 7.050,40 |
| | 2501 bis 3000 | 7.869,20 |
| Public X 10P, Wandaufkantung, Einbauhöhe bis Oberkante Estrich 145-190mm (Rahmenhöhe 15mm) | | |
|  | 1500 bis 2000 | 6.174,90 |
| | 2001 bis 2500 | 7.107,00 |
| | 2501 bis 3000 | 7.972,20 |

Design-Roste für maßgefertigte ACO ShowerDrain Public X

- Belastungsklasse K3
- Rost Quadrato:
 - Elektropoliert und geschliffen
 - Rutschhemmungsklasse C

| | Beschreibung | Abmessungen | Preis* [EUR] |
|---|--------------|---------------|--------------|
| | | Länge [mm] | RG 3I |
|  | Quadrato | 1500 bis 2000 | 360,50 |
| | | 2001 bis 2500 | 406,90 |
| | | 2501 bis 3000 | 453,20 |

Auf Anfrage kann die ACO ShowerDrain Public X auch individuell gefertigt werden:

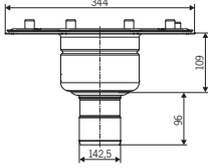
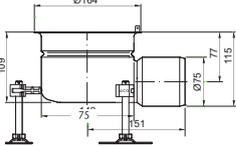
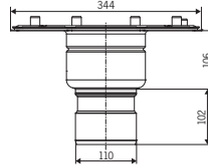
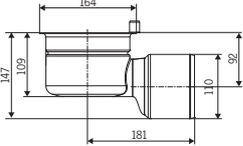
- Rinne mit Wärmetauscher 6P für niedrigere Einbauhöhe (ab 115 mm Oberkante Estrich)
- Rinnenlänge bis 6 m
 - bei Rinnenlängen > 3.000 mm sind zwei Einlaufkästen mit Wärmetauscher notwendig
 - bauseitiger Transport muss vorab geklärt werden
- bei erhöhten Materialanforderungen: Edelstahl 1.4404
- verschiedene Anschlussarten
 - waagerechter Stutzen DN 70 (10P)
 - senkrechter Stutzen DN 100/125
- Fliesenrahmen von 13 – 30 mm (z.B. für Naturstein)

* Preis gültig für die angegebene Länge

ACO Bodenablauf 142 Edelstahl für ACO ShowerDrain Public X

ACO Produktvorteile

- Edelstahlablauf entsprechend ÖNORM EN 1253
- Werkstoff 1.4301
- Glatter Boden und abgerundete Ecken verhindern Restwasserbildung
- Ablaufwerte reichen von 1,4 l/s (DN 70) bis 1,6 l/s (DN 100)
- Aufsatzstück im Ablaufkörper um 360° drehbar und stufenlos höhenverstellbar
- Ablaufstutzen DN 70/100 (75 mm oder 110 mm OD)
- mit Bauschutzdeckel

| | | Beschreibung | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] RG 8D |
|--|---|---|-----------------|-------------|----------------------|
| ACO Bodenablauf 142 – mehrteilig – Ablaufstutzen senkrecht und waagrecht DN 70 | | | | | |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Pressdichtungsflansch ■ Nicht geeignet für ShowerDrain Public X mit Wandaufkantung | 3,14 | 414712 | 270,00 |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand | 0,90 | 414720 | 125,90 |
| ACO Bodenablauf 142 – mehrteilig – Ablaufstutzen senkrecht und waagrecht DN 100 | | | | | |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Pressdichtungsflansch ■ Nicht geeignet für ShowerDrain Public X mit Wandaufkantung | 3,20 | 414718 | 275,40 |
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand | 0,90 | 414726 | 127,90 |

Weitere ACO Bodenabläufe 142 finden sie ab Seite 62

ACO ShowerDrain S 8 – sickerwasseroffene Badschlitzrinne SW 8 mm

ACO Produktvorteile

- Dezentе Entwässerungslösung für den Barfußbereich
- Sickerwasseroffene Ausführung für Bereiche mit hoher Wasserbelastung bzw. Natursteine
- Individuelle Längenanpassung
- Umlaufender Anschlussflansch
- Ablaufkörper mit ausfließbarem Rost
- Schlitzweite 8 mm
- Zweiteilige Ausführung

- Sickerwasseroffene Badschlitzrinne mit umlaufendem Flansch für den Anschluss einer Dünnbettabdichtung, mit integriertem Gefälle
- EasyFix Schnellverstellfüße, Maueranker
- Schlitzweite 8 mm, mit Rohrstützen zum Anschluss an den Ablaufkörper, Breite inkl. Flansch: 90 mm
 - Bauhöhe H1: 65 – 90 mm
 - Fliesenkantenhöhe H: 15 mm
 - Material Edelstahl 1.4301 bzw. 1.4404
- begehbar und rollstuhlbefahrbar
- Ablaufkörper mit umlaufendem Anschlussflansch, Nennweiten DN 100, DN125
- 2-seitige Anschlussmöglichkeit der Badschlitzrinnen mit angeformter Muffe, mit herausnehmbarem Geruchsverschluss, mit Schlitzrost zum Ausfließen



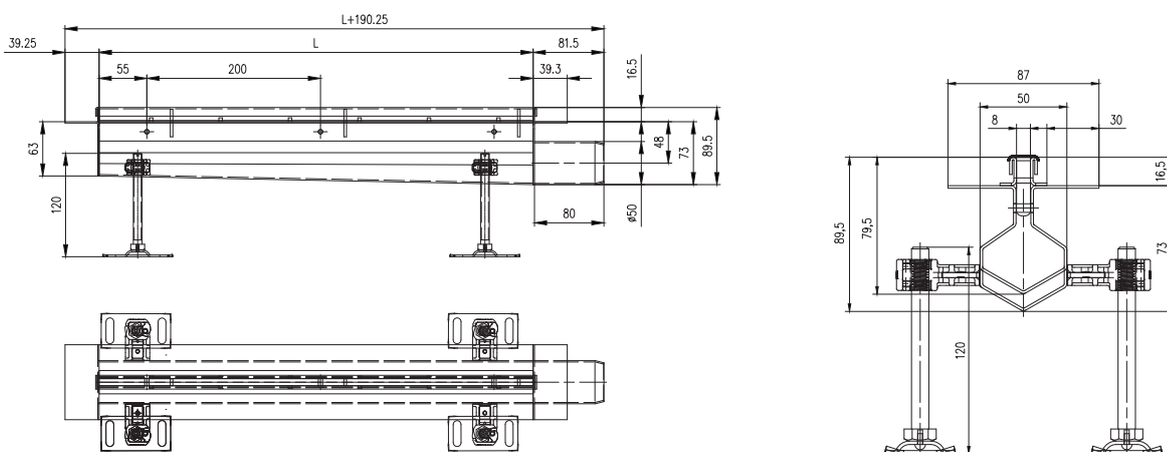
| Beschreibung | Schlitzlänge | Material | Preis [EUR] |
|--|---------------|----------|-------------|
| | [mm] | | |
| Rinnenkörper sickерwasseroffen ■ Rohrstützen einseitig | 500 bis 1000 | ■ 1.4301 | 542,00 |
| | | ■ 1.4404 | 585,00 |
| | 1001 bis 2000 | ■ 1.4301 | 941,00 |
| | | ■ 1.4404 | 1.027,00 |
| | 2001 bis 3000 | ■ 1.4301 | 1.342,00 |
| | | ■ 1.4404 | 1.470,00 |
| | 3001 bis 4000 | ■ 1.4301 | 1.743,00 |
| | | ■ 1.4404 | 1.912,00 |
| | 4001 bis 5000 | ■ 1.4301 | 2.143,00 |
| | | ■ 1.4404 | 2.355,00 |
| | 5001 bis 5865 | ■ 1.4301 | 2.486,00 |
| | | ■ 1.4404 | 2.734,00 |


 Individuelle Konfiguration
 ShowerDrain S 8:
www.aco.at/konfiguration

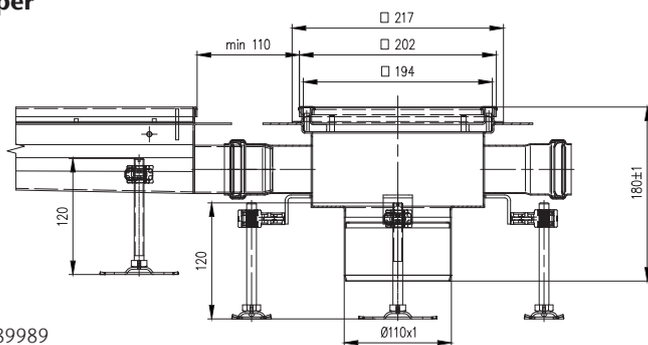

| Beschreibung | Abmessung [mm] | Material | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|--|-------------------|----------|-------------|-------------|
| Ablaufkörper | | | | |
| ■ DN 100 senkrecht mit Geruchsverschluss | 200 x 200 mm | ■ 1.4301 | Z389989 | 908,00 |
| | | ■ 1.4404 | Z389961 | 966,00 |
| ■ DN 125 senkrecht für ACO Bodenablauf 142 FHD ¹⁾ | 200 x 200 mm | ■ 1.4301 | Z389988 | 940,00 |
| | | ■ 1.4404 | Z375364 | 996,00 |

Beispielzeichnungen

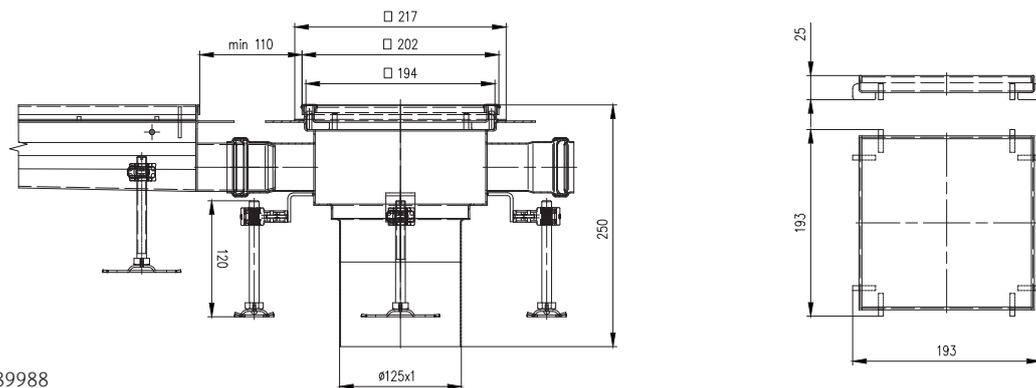
Rinnenelement



Ablaufkörper



Artikel-Nr. Z389989



Artikel-Nr. Z389988

1) ACO Bodenablauf 142 ab Seite 62



ACO ShowerDrain S 8 – Badschlitzrinne SW 8 mm

ACO Produktvorteile

- Dezentere Entwässerungslösung für den Barfußbereich
- Individuelle Längen Anpassung
- Umlaufender Anschlussflansch
- Ablaufkörper mit ausfließbarem Rost
- Schlitzweite 8 mm

- Badschlitzrinne mit umlaufendem Flansch für den Anschluss einer Dünnbettabdichtung, mit integriertem Gefälle mit höhenverstellbaren Montagefüßen und Mauerankern
- Schlitzweite 8 mm, mit Rohrstützen zum Anschluss an den Ablaufkörper, Breite in Flansch: 120 mm
 - Bauhöhe H1: 60 – 90 mm
 - Fliesenkantenhöhe H: 15 mm
 - Material Edelstahl 1.4301 bzw. 1.4404-begehbar und rollstuhl-befahrbar,
- Verlängerungsstück mit einer Schlitzlänge von 1000 mm (ohne Gefälle), mit angeschweißtem Rohrstützen und angeschweißter Muffe
- Ablaufkörper mit umlaufendem Anschlussflansch, Nennweiten DN 70 oder DN 100, DN 125 3-seitige Anschlussmöglichkeit der Badschlitzrinnen mit angeformter Muffe, mit herausnehmbarem Geruchsverschluss, mit Schlitzrost zum Ausfließen



| Beschreibung | Schlitzlänge [mm] | Material | Preis [EUR] RG 41 |
|--|----------------------|----------|----------------------|
| Rinnenkörper | | | |
| ■ Rohrstützen einseitig | 500 bis 1000 | ■ 1.4301 | 440,00 |
| | | ■ 1.4404 | 477,00 |
| | 1001 bis 2000 | ■ 1.4301 | 706,00 |
| | | ■ 1.4404 | 779,00 |
| | 2001 bis 3000 | ■ 1.4301 | 931,00 |
| | | ■ 1.4404 | 1.040,00 |
| | 3001 bis 4000 | ■ 1.4301 | 1.197,00 |
| | | ■ 1.4404 | 1.342,00 |
| | 4001 bis 5000 | ■ 1.4301 | 1.464,00 |
| | | ■ 1.4404 | 1.646,00 |
| | 5001 bis 5865 | ■ 1.4301 | 1.659,00 |
| | | ■ 1.4404 | 1.874,00 |
| Verlängerungsstück ohne Gefälle | | | |
| ■ Muffe sowie Rohrstützen angeschweißt | 1000 | ■ 1.4301 | 572,00 |
| | | ■ 1.4404 | 630,00 |



Individuelle Konfiguration
ShowerDrain S 8:
www.aco.at/konfiguration



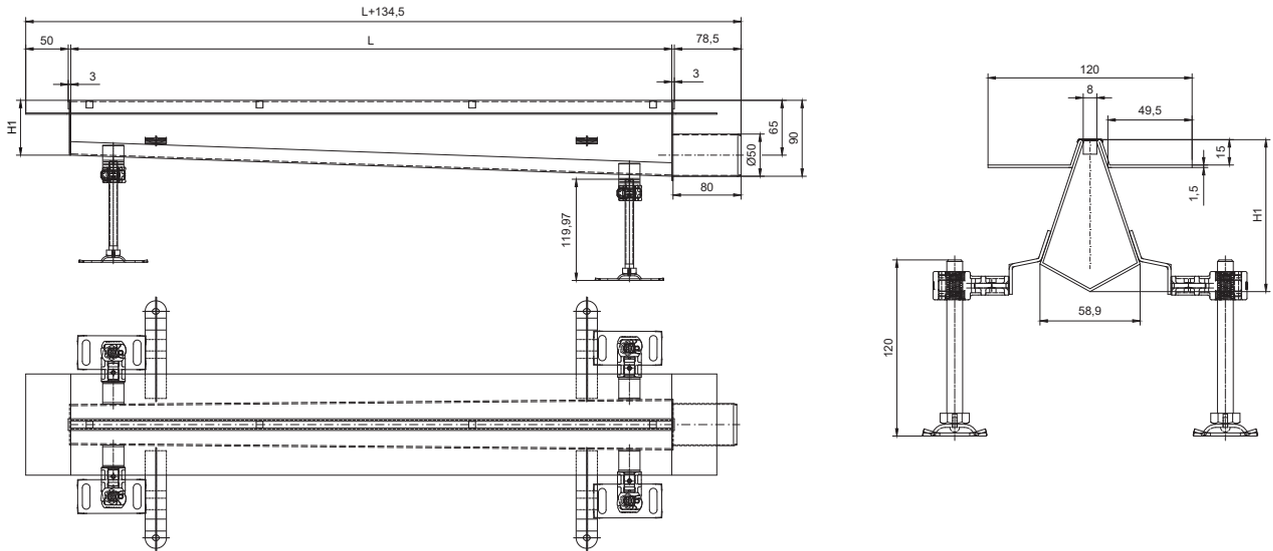
| Beschreibung | Abmessung [mm] | Material | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|--|-------------------|----------|-------------|-------------|
| Ablaufkörper | | | | |
| ■ DN 70 senkrecht mit Geruchsverschluss | 200 x 200 mm | ■ 1.4301 | 414613 | 411,00 |
| | | ■ 1.4404 | 414614 | 489,00 |
| ■ DN 70 waagrecht mit Geruchsverschluss | 200 x 200 mm | ■ 1.4301 | 414615 | 444,00 |
| | | ■ 1.4404 | 414616 | 512,00 |
| ■ DN 100 senkrecht mit Geruchsverschluss | 200 x 200 mm | ■ 1.4301 | 414910 | 434,00 |
| | | ■ 1.4404 | 414911 | 495,00 |
| ■ DN 125 senkrecht für ACO Bodenablauf 142 FHD ¹⁾ | 200 x 200 mm | ■ 1.4301 | Z389941 | 495,00 |
| | | ■ 1.4404 | Z389942 | 530,00 |
| ■ DN 100 senkrecht ohne Anschluss für Rinne ohne Geruchsverschluss | 200 x 200 mm | ■ 1.4301 | Z387597 | 428,00 |
| | | ■ 1.4404 | Z387608 | 457,00 |
| Ersatzteil – Geruchsverschluss | | | | |
| ■ DN 70 senkrecht | | ■ 1.4301 | 404143 | 76,00 |
| | | ■ 1.4404 | Z172945 | 98,00 |
| ■ DN 70 waagrecht | | ■ 1.4301 | 414698 | 76,00 |
| | | ■ 1.4404 | 414699 | 98,00 |
| ■ DN 100 senkrecht | | ■ 1.4301 | 97217 | 76,00 |
| | | ■ 1.4404 | 97267 | 98,00 |

1) ACO Bodenablauf 142 ab Seite 62



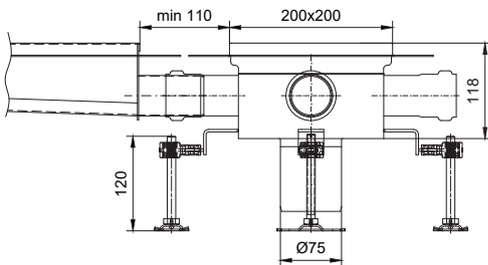
ACO ShowerDrain S 8 Badschlitzrinne SW 8 mm – Beispielzeichnungen

Rinnenelement – Schlitzlänge L bis 5865 mm

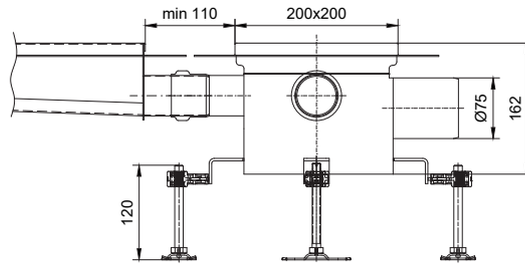


Ablaufkörper – mit ausfließbarem Rost

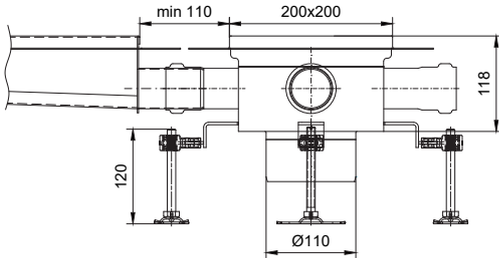
Artikel-Nr. 414613



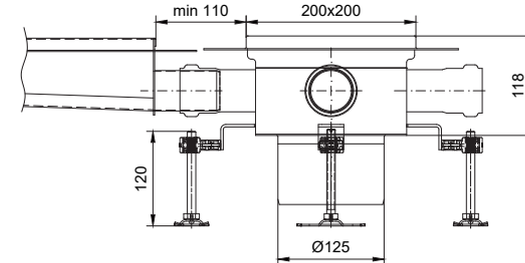
Artikel-Nr. 414615



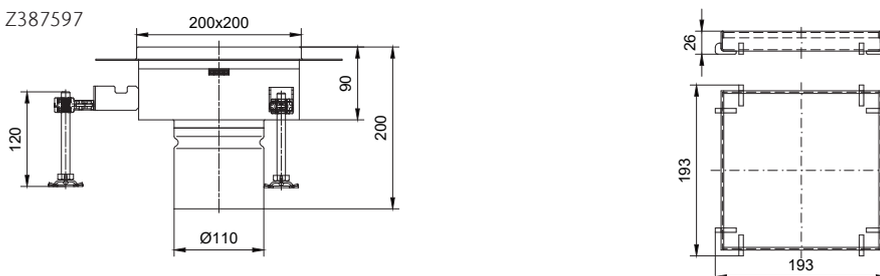
Artikel-Nr. 414910



Artikel-Nr. Z389941



Artikel-Nr. Z387597



ACO Sanitärablauf Easyflow+ Komplettablauf – DN 50

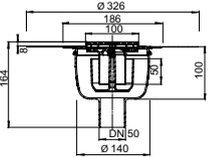
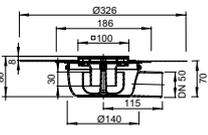
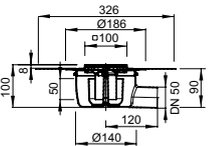
ACO Produktvorteile

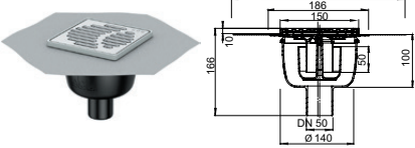
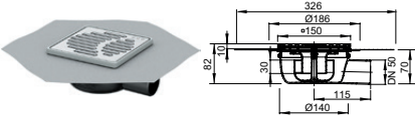
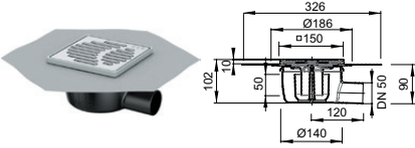
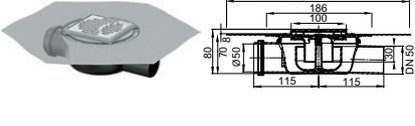
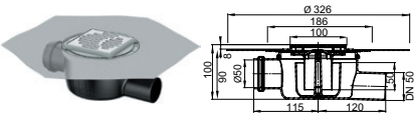
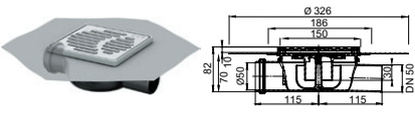
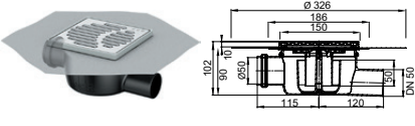
- Minimaler Bodenaufbau: 70 mm
- Komplettabläufe für die gängigsten Einbausituationen
- Ausgelegt für unterschiedliche Fliesenhöhen
- Flexible Anpassung an das Fliesenraster

- aus Kunststoff
- Ablaufstutzen: DN 50
- Abflusswert geprüft gemäß ÖNORM EN 1253-1:
 - 0,9 l/s bei WSS0 mit 20 mm Aufstau
 - 0,7 l/s bei WSS0 mit 10 mm Aufstau
 - 0,8 l/s bei WS30 mit 20 mm Aufstau
 - 0,6 l/s bei WS30 mit 10 mm Aufstau
- Geruchsverschluss: einteilig, herausnehmbar
- Inkl. Bauzeitschutzdeckel
- Höhenverstellbarkeit: stufenweise höhenverstellbar
- Mit Aufsatzrahmen aus Kunststoff
- Mit Schlitzrost aus Edelstahl
 - Belastungsklasse: K3
 - Schlitzweite: 8 mm
- Optionales Zubehör:
 - Geruchsstopp



1

| | Rost | Beschreibung | Aus- sparung | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|--|------|---|-----------------|---------|-------------|----------------|
| | [mm] | [l/s] | [mm] | [kg] | | RG 51 |
| Ohne seitlichen Zulauf | | | | | | |
|   <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 100 x 100 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 90° ■ Abflusswert: 1,1 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 240 | 0,60 | 2019.51.91 | 92,40 |
|   <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 100 x 100 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Flatline ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Abflusswert: 0,8 ■ Sperrwasserhöhe: 30 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 300 | 0,60 | 2015.31.91 | 92,40 |
|   <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 100 x 100 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Abflusswert: 0,9 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 300 | 0,60 | 2015.51.91 | 92,40 |

| | Rost [mm] | Beschreibung [l/s] | Aus- sparung [mm] | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] RG 51 |
|---|--------------|---|-------------------------|-----------------|-------------|--------------------------------|
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 150 x 150 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 90° ■ Abflusswert: 1,1 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 240 | 0,70 | 2019.55.91 | 97,60 |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 150 x 150 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Flatline ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Abflusswert: 0,8 ■ Sperrwasserhöhe: 30 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 300 | 0,70 | 2015.35.91 | 97,60 |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 150 x 150 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Abflusswert: 0,9 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 300 | 0,70 | 2015.55.91 | 97,00 |
| Mit seitlichem Zulauf | | | | | | |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 100 x 100 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Flatline ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Abflusswert: 0,8 ■ Sperrwasserhöhe: 30 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 330 | 0,70 | 2515.31.91 | 97,00 |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 100 x 100 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Abflusswert: 0,9 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 330 | 0,70 | 2515.51.91 | 97,00 |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 150 x 150 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Flatline ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Abflusswert: 0,8 ■ Sperrwasserhöhe: 30 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 330 | 0,80 | 2515.35.91 | 97,00 |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 150 x 150 ■ Lose eingelegt | | <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Abflusswert: 0,9 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 330 | 0,80 | 2515.55.91 | 102,30 |

ACO Sanitärablauf Easyflow+ Einzelablauf – DN 50

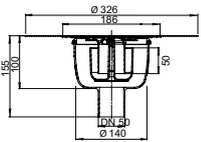
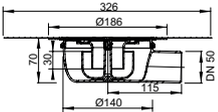
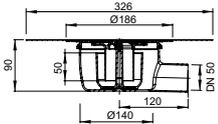
ACO Produktvorteile

- Minimaler Bodenaufbau: 70 mm
- Ausgelegt für unterschiedliche Fliesenhöhen
- Auswahl unterschiedlicher Rostgrößen
- Flexible Anpassung an das Fliesenraster

- Material: Kunststoff
- Ablaufstutzen: DN 50
- Abflusswert geprüft gemäß ÖNORM EN 1253-1:
 - 0,9 l/s bei WS50 mit 20 mm Aufstau
 - 0,7 l/s bei WS50 mit 10 mm Aufstau
 - 0,8 l/s bei WS30 mit 20 mm Aufstau
 - 0,6 l/s bei WS30 mit 10 mm Aufstau
- Geruchsverschluss: einteilig, herausnehmbar
- Inkl. Bauzeitschutzdeckel
- Höhenverstellbarkeit: stufenweise höhenverstellbar



1

| Beschreibung | Aus- sparung | Abfluss- wert | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|--|-----------------|------------------|---------|-------------|----------------|
| [l/s] | [mm] | [l/s] | [kg] | | RG 51 |
| Ohne seitlichen Zulauf | | | | | |
|   <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 90° ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 240 | 1,1 | 0,40 | 2019.50.91 | 76,00 |
|   <ul style="list-style-type: none"> ■ Flatline ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Sperrwasserhöhe: 30 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 300 | 0,8 | 0,40 | 2015.30.91 | 76,00 |
|   <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchsverschluss | 240 x 300 | 0,9 | 0,40 | 2015.50.91 | 76,00 |

ACO Sanitärablauf Easyflow+ Einzelablauf mit Geruchstopp – DN 50

ACO Produktvorteile

- Minimaler Bodenaufbau: 70 mm
- Ausgelegt für unterschiedliche Fliesenhöhen
- Auswahl unterschiedlicher Rostgrößen
- Flexible Anpassung an das Fliesenraster

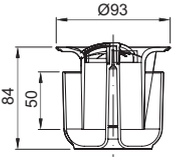
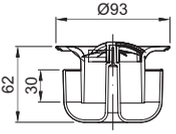
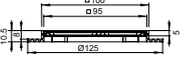
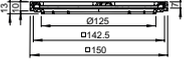
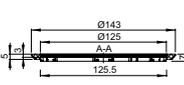
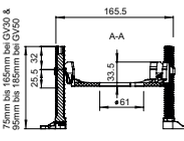
- Material: Kunststoff
- Ablaufstutzen: DN 50
- Abflusswert geprüft gemäß ÖNORM EN 1253-1:
 - Geruchsverschluss mit Membran (Geruchstopp) reduziert die Abflussmenge
- Geruchsverschluss: einteilig, herausnehmbar
- Inkl. Bauzeitschutzdeckel
- Höhenverstellbarkeit: stufenweise höhenverstellbar



| Beschreibung | Aus- sparung | Abfluss- wert | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|--|-----------------|------------------|---------|-------------|----------------|
| [l/s] | [mm] | [l/s] | [kg] | | RG 51 |
| Ohne seitlichen Zulauf | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 90° ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchstopp | 240 x 240 | 0,9 | 0,40 | 2019.50.15 | 80,80 |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Flatline ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Sperrwasserhöhe: 30 mm ■ Mit Geruchstopp | 240 x 300 | 0,5 | 0,40 | 2015.30.15 | 80,80 |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchstopp | 240 x 300 | 0,5 | 0,40 | 2015.50.15 | 80,80 |

Zubehör

Zubehör passend für Easyflow+

| | | Bezeichnung | Passend für | Beschreibung | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|---|---|--|--|--|-------------|-------------|
| RG 51 | | | | | | |
|  |  | Geruchsstopp | <ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenabläufe Easyflow+ □ Standard □ Sperrwasserhöhe: 50 mm □ DN 50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ Verhindert unangenehme Gerüche aus der Kanalisation unabhängig von der Sperrwasserhöhe ■ Reduziert die Abflussleistung ■ Gewicht: 0,1 kg | 2000.00.06 | 23,40 |
|  |  | Geruchsstopp | <ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenabläufe Easyflow+ □ Flatline □ Sperrwasserhöhe: 30 mm □ DN 50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ Verhindert unangenehme Gerüche aus der Kanalisation unabhängig von der Sperrwasserhöhe ■ Reduziert die Abflussleistung ■ Gewicht: 0,1 kg | 2000.00.05 | 23,40 |
|  |  | Aufsatzrahmen 100x100 mit Rost | <ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Sanitärablauf Easyflow+ | <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufsatzrahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost aus Edelstahl ■ 100x100 mm ■ K3 | 2019.01.00 | 28,70 |
|  |  | Höhenverstellung | <ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Sanitärablauf Easyflow+ □ Für Rahmen 100x100 | <ul style="list-style-type: none"> ■ Höhenverstellung aus Kunststoff ■ Für Rahmen 100x100 ■ Höhenverstellung = 7 mm | 2019.01.15 | 12,40 |
|  |  | Aufsatzrahmen 150x150 mit Rost | <ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Sanitärablauf Easyflow+ | <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufsatzrahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost aus Edelstahl ■ 150x150 mm ■ K3 | 2019.05.00 | 32,10 |
|  |  | Höhenverstellung | <ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Sanitärablauf Easyflow+ □ Für Rahmen 150x150 | <ul style="list-style-type: none"> ■ Höhenverstellung aus Kunststoff ■ Für Rahmen 150x150 ■ Höhenverstellung = 5 mm | 2019.05.15 | 12,40 |
|  |  | ACO Montagehilfe | <ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Sanitärablauf Easyflow+ | <ul style="list-style-type: none"> ■ Kunststoff ■ Für Einbauhöhen von <ul style="list-style-type: none"> □ 75 – 165 mm für Abläufe mit Sperrwasserhöhe 30 mm □ 95 – 185 mm für Abläufe mit Sperrwasserhöhe 50 mm ■ Inklusive Montagematerial | 2019.10.99 | 20,00 |
|  | | Easyflow Aufsatzrahmen für Designroste | <ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Sanitärablauf Easyflow+ | <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufsatzrahmen aus Kunststoff mit Edelstahl Zierrahmen ■ Für Designroste 140x140mm ■ Fliesenrahmenhöhe 14mm ab Oberkante Estrich | 5141.80.10 | 29,80 |

Design-Roste aus Edelstahl

| Beschreibung | | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|---|---|---------|-------------|-------------|
| | | [kg] | | RG 51 |
| Design-Rost Quadrato | | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Rost 140 x 140 mm | 0,70 | 5141.08.22 | 116,80 |
| Design-Rost Forest | | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Rost 140 x 140 mm | 0,60 | 5141.20.26 | 116,80 |
| Design-Rost Wave | | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Rost 140 x 140 mm | 0,60 | 5141.08.28 | 116,80 |
| Design-Rost Hawaii | | | | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Rost 140 x 140 mm | 0,60 | 5141.20.29 | 116,80 |

Die in dieser Tabelle angeführten Artikelnummern sind lose eingelegte Design-Roste.
Auf Anfrage sind die quadratischen Design-Roste auch mit Verriegelung erhältlich.

ACO Komplettabläufe Easyflow

ACO Produktvorteile

- Minimaler Bodenaufbau: 89 mm
- Nachrüstbarer Pressdichtungsflansch
- Optimale Reinigungsmöglichkeit
- Höhenverstellbare Aufsatzstücke
- Mit Bauschutzdeckel
- Optionaler Dünnbettflansch für Aufsatzstücke
- Freie Wahl des Bodenaufbaus

- Aus Kunststoff
- Geprüft gemäß ÖNORM EN 1253-1
- Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit integrierter Dichtung zur Abdichtung des Ringspaltes zwischen Ablaufkörper und Aufsatzstück
- Mit Aufsatzstück aus Kunststoff
- Mit Schlitzrost aus Edelstahl
 - Belastungsklasse: K 3
 - Schlitzweite: 8 mm
- Optionales Zubehör
 - Geruchstopp
 - Einbauset Fit-in

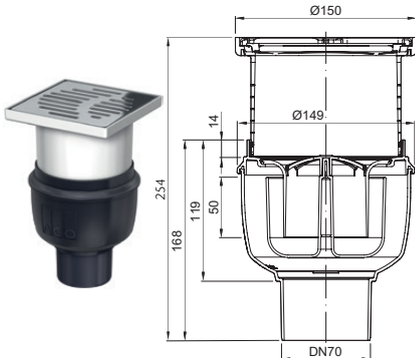


1

| Beschreibung | Höhenverstellbarkeit [mm] | Ausparung/Kernbohrung [mm] | Abflusswert [l/s] | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|--------------|---------------------------|----------------------------|-------------------|--------------|-------------|-------------|
|--------------|---------------------------|----------------------------|-------------------|--------------|-------------|-------------|

RG 51

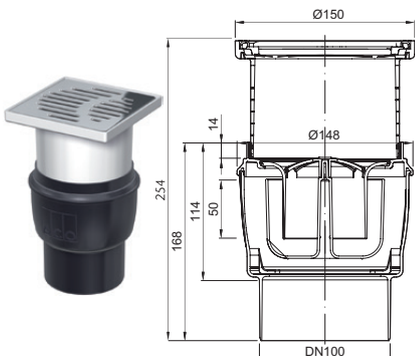
Nennweite: DN 70



- Stutzenneigung: 90°
- Standard
- Ohne seitlichen Zulauf
- Sperrwasserhöhe: 50 mm

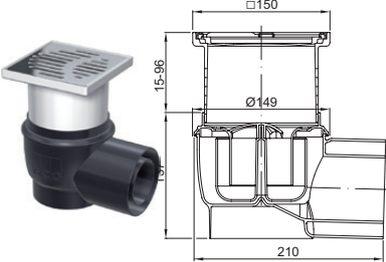
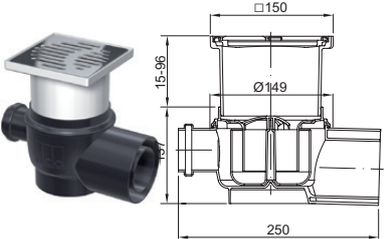
| | | | | | |
|---------|------------------|------|------|------------|-------|
| 15 – 96 | 200 x 200 170 | 1,60 | 1,00 | 2710.55.77 | 84,80 |
|---------|------------------|------|------|------------|-------|

Nennweite: DN 100



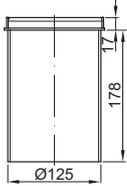
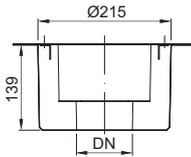
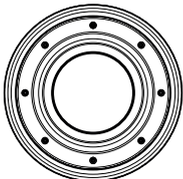
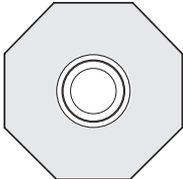
- Stutzenneigung: 90°
- Standard
- Ohne seitlichen Zulauf
- Sperrwasserhöhe: 50 mm

| | | | | | |
|---------|------------------|------|------|------------|-------|
| 15 – 96 | 200 x 200 170 | 1,60 | 1,00 | 2810.55.77 | 84,80 |
|---------|------------------|------|------|------------|-------|

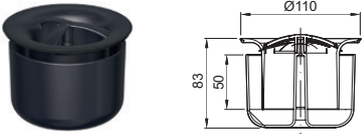
| Beschreibung | Höhen- ver- stellbar- keit | Aus- sparung/ Kern- bohrung | Ab- fluss- wert | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|---------|-------------|-------------|
| | [mm] | [mm] | [l/s] | [kg] | | RG 51 |
| Nennweite: DN 70/DN 100 | | | | | | |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Standard ■ Ohne seitlichen Zulauf ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm | 15 – 96 | 200 x 310 | 1,60 | 0,80 | 2700.05.77 | 84,80 |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Standard ■ Mit seitlichem Zulauf ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm | 15 – 96 | 200 x 350 | 1,60 | 0,80 | 2700.00.77 | 84,80 |

Zubehör und Ersatzteile

Zubehör passend für ACO Komplettabläufe Easyflow

| | | Bezeichnung | Passend für | Beschreibung | Artikel-Nr. | Preis [EUR] | | |
|---|---|-----------------------|---|--|--|---|--|--|
| RG 51 | | | | | | | | |
|  |  | Verlängerung | <ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Bodenabläufe Easyflow ■ Aufsatzstücke □ Stützendurchmesser: 125 mm | <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Kunststoff ■ Geeignet für die Aufnahme von Aufsatzstücken aus Kunststoff sowie Pressdichtungsflanschen ■ Mit Lippendichtung ■ Für den vertieften Einbau von Bodenabläufen ■ Höhenausgleich ca. 160 mm ■ Gewicht: 0,3 kg | 2040.00.00 | 24,60 | | |
|  |  | Einbauset Fit-in | <ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenabläufe Easyflow □ Stützenneigung: 90° | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nicht brennbar, A1 ■ Mörtellosen Einbau in Kernbohrung: Ø 225 mm ■ Abmessungen Fit-in □ Ø 215 mm □ Höhe: 139 mm | <ul style="list-style-type: none"> □ DN 50 □ DN 70 □ DN 100 | <ul style="list-style-type: none"> □ Gewicht: 3 kg □ Gewicht: 3 kg □ Gewicht: 3 kg | <ul style="list-style-type: none"> 9390.08.40 9390.08.41 9390.08.42 | <ul style="list-style-type: none"> 153,50 153,50 153,50 |
|  |  | Pressdichtungsflansch | <ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Bodenabläufe Easyflow | <ul style="list-style-type: none"> ■ Flansch aus Kunststoff ■ Losflansch aus Edelstahl ■ Geeignet für die Aufnahme von bauseits eingebrachten Abdichtfolien für Dichtungsbahnen aus Kunststoffen, Elastomeren oder Bitumen ■ Gewicht: 0,6 kg | 2040.00.02 | 85,90 | | |
|  |  | Dünnbettflansch | <ul style="list-style-type: none"> ■ Alle Aufsatzstücke Easyflow □ 2500.77.11 □ 2700.77.11 □ 2700.77.12 ■ Aufsatzstücke mit Stützendurchmesser: 125 mm | <ul style="list-style-type: none"> ■ Flansch aus Kunststoff mit angespritztem Vlies ■ Geeignet für die Aufnahme von bauseits eingebrachten Flüssigabdichtungen im Verbundverfahren ■ Gewicht: 0,2 kg | 2040.00.01 | 83,50 | | |

Zubehör passend für ACO Komplettabläufe Easyflow

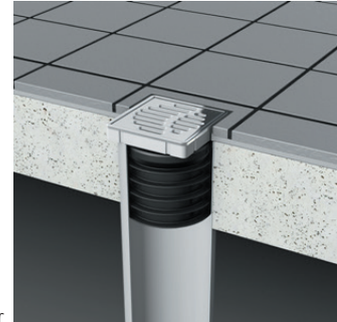
| | | Bezeichnung | Passend für | Beschreibung | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|---|---|--------------|--|--|-------------|-------------|
| 1 |  | Geruchsstopp | <ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenabläufe ■ ACO Komplettabläufe Easyflow <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> DN 70/DN 100 <input type="checkbox"/> Sperrwasserhöhe: 50 mm | <ul style="list-style-type: none"> ■ Verhindert unangenehme Gerüche aus der Kanalisation unabhängig von der Sperrwasserhöhe | 2000.00.07 | 23,40 |
| | | RG 51 | | | | |

ACO Renovierungsablauf Passino

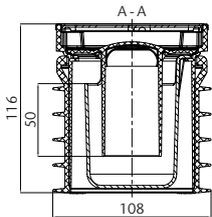
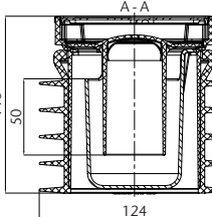
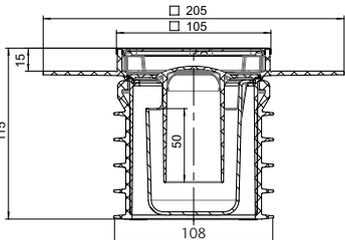
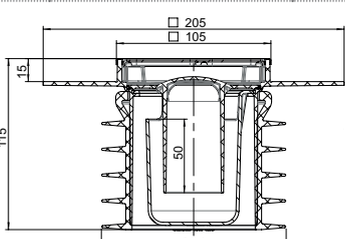
ACO Produktvorteile

- Renovierungsablauf für muffenlose Rohre
- Einfache und schnelle Installation
- Kompaktes Komplettsystem

- Material:
 - Kunststoff (Ablaufkörper)
 - Edelstahl (Rahmen und Rost)
- Belastungsklasse: K3
- Stutzenvarianten: DN 100 / DN 125
- Stutzenneigung: :90°
- Abflusswert
 - 0,83 l/s (mit 20 mm Aufstau gemäß DIN EN 1253-1)
- Geruchsverschluss: 2-teilig, herausnehmbar
- Montage: einbaufertig
- Höhenverstellbarkeit: abhängig vom Bodenaufbau



ACO Renovierungsablauf Passino

| | | Nennweite | Rost | Beschreibung | Gewicht | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
|---|---|-----------|--|--|---------|-------------|-------------|
| | | DN | [mm] | [l/s] | [kg] | | RG 3H |
|  |  | 100 | ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost Edelstahl 100 x 100 lose eingelegt | ■ Stutzenneigung: 90° ■ Abflusswert: 0,83 ■ 50 mm | 0,90 | 2310.87.00 | 80,40 |
|  |  | 125 | ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost Edelstahl 100 x 100 lose eingelegt | ■ Stutzenneigung: 90° ■ Abflusswert: 0,83 ■ 50 mm | 1,00 | 2325.87.00 | 85,20 |
|  |  | 100 | ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost Edelstahl 100 x 100 lose eingelegt | ■ mit Dünnbettflansch ■ Stutzenneigung: 90° ■ Abflusswert: 0,83 ■ 50 mm | 1,60 | 2310.91.00 | 102,60 |
|  |  | 125 | ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost Edelstahl 100 x 100 lose eingelegt | ■ mit Dünnbettflansch ■ Stutzenneigung: 90° ■ Abflusswert: 0,83 ■ 50mm | 1,60 | 2325.91.00 | 102,60 |

ACO ShowerStep

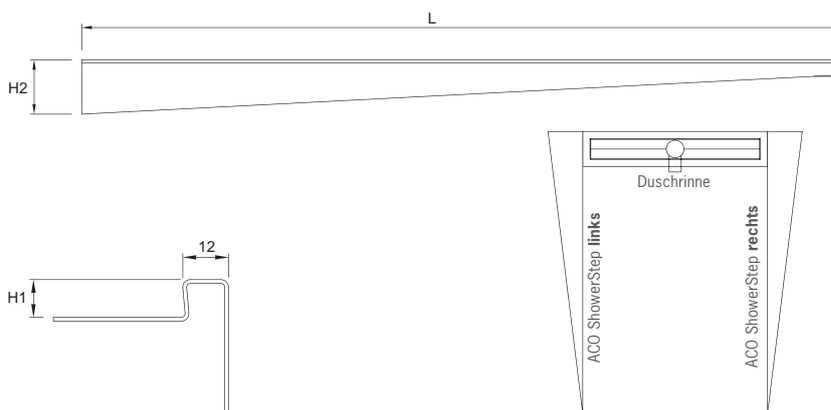
ACO Produktvorteile

- Drei Höhen (10, 12,5 und 15 mm) für unterschiedliche Fliesenstärken
- Vorgefertigtes Gefälle
- Optional für die Aufstellung der Glasduschwand (bis 12 mm)
- Lästiges und unschönes Fliesenschneiden für den Spalt, bzw. Keil entfällt
- Elektropoliert – einfachste Reinigung
- Länge 1990 mm auf Anfrage möglich

- Aus Edelstahl
- Stegbreite: 12 mm
 - Zum Aufsetzen eine Glasduschwand
- Oberfläche
 - Elektropoliert: optimale Ergänzung einer Glasduschwand zu ACO ShowerDrain E+, M+, S+ und Public 80 sowie Public 110
 - Edelstahl schwarz beschichtet für ACO ShowerDrain S+ black
- Einbauvarianten: Anschlag links oder rechts



Abmessungen



ACO ShowerStep Edelstahl elektropoliert

| Ausführung | Abmessungen | | | Gewicht | Oberfläche elektropoliert | |
|------------|-------------|------|------|---------|---------------------------|-------------|
| | L1 | H1* | H2 | | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
| | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] | | RG 61 |
| links | 1490 | 10 | 36 | 1,60 | 9010.72.53 | 88,00 |
| | | 12,5 | 36 | 1,60 | 9010.72.54 | 88,00 |
| | | 15 | 36 | 1,60 | 9010.72.55 | 88,00 |
| | 990 | 10 | 30 | 1,00 | 9010.72.56 | 67,00 |
| | | 12,5 | 30 | 1,00 | 9010.72.57 | 67,00 |
| | | 15 | 30 | 1,00 | 9010.72.58 | 67,00 |
| rechts | 1490 | 10 | 36 | 1,60 | 9010.72.59 | 88,00 |
| | | 12,5 | 36 | 1,60 | 9010.72.60 | 88,00 |
| | | 15 | 36 | 1,60 | 9010.72.61 | 88,00 |
| | 990 | 10 | 30 | 1,00 | 9010.72.62 | 67,00 |
| | | 12,5 | 30 | 1,00 | 9010.72.63 | 67,00 |
| | | 15 | 30 | 1,00 | 9010.72.64 | 67,00 |



Hinweis: *Abdichtungsaufbau inklusive Fliese

ACO ShowerStep Edelstahl schwarz beschichtet

| | Ausführung | Abmessungen | | | Gewicht | Oberfläche elektropoliert | |
|---|------------|-------------|------|------|---------|------------------------------|-------------|
| | | L1 | H1* | H2 | | Artikel-Nr. | Preis [EUR] |
| | | [mm] | [mm] | [mm] | | | |
|  | links | 1490 | 10 | 36 | 1,60 | 9010.91.42 | 122,00 |
| | | | 12,5 | 36 | 1,60 | 9010.86.38 | 122,00 |
| | | | 15 | 36 | 1,60 | 9010.91.44 | 122,00 |
| | | 990 | 10 | 30 | 1,00 | 9010.91.45 | 112,00 |
| | | | 12,5 | 30 | 1,00 | 9010.91.46 | 112,00 |
| | | | 15 | 30 | 1,00 | 9010.91.47 | 112,00 |
| | rechts | 1490 | 10 | 36 | 1,60 | 9010.91.48 | 122,00 |
| | | | 12,5 | 36 | 1,60 | 9010.86.39 | 122,00 |
| | | | 15 | 36 | 1,60 | 9010.91.50 | 122,00 |
| | | 990 | 10 | 30 | 1,00 | 9010.91.51 | 112,00 |
| | | | 12,5 | 30 | 1,00 | 9010.91.52 | 112,00 |
| | | | 15 | 30 | 1,00 | 9010.91.53 | 112,00 |