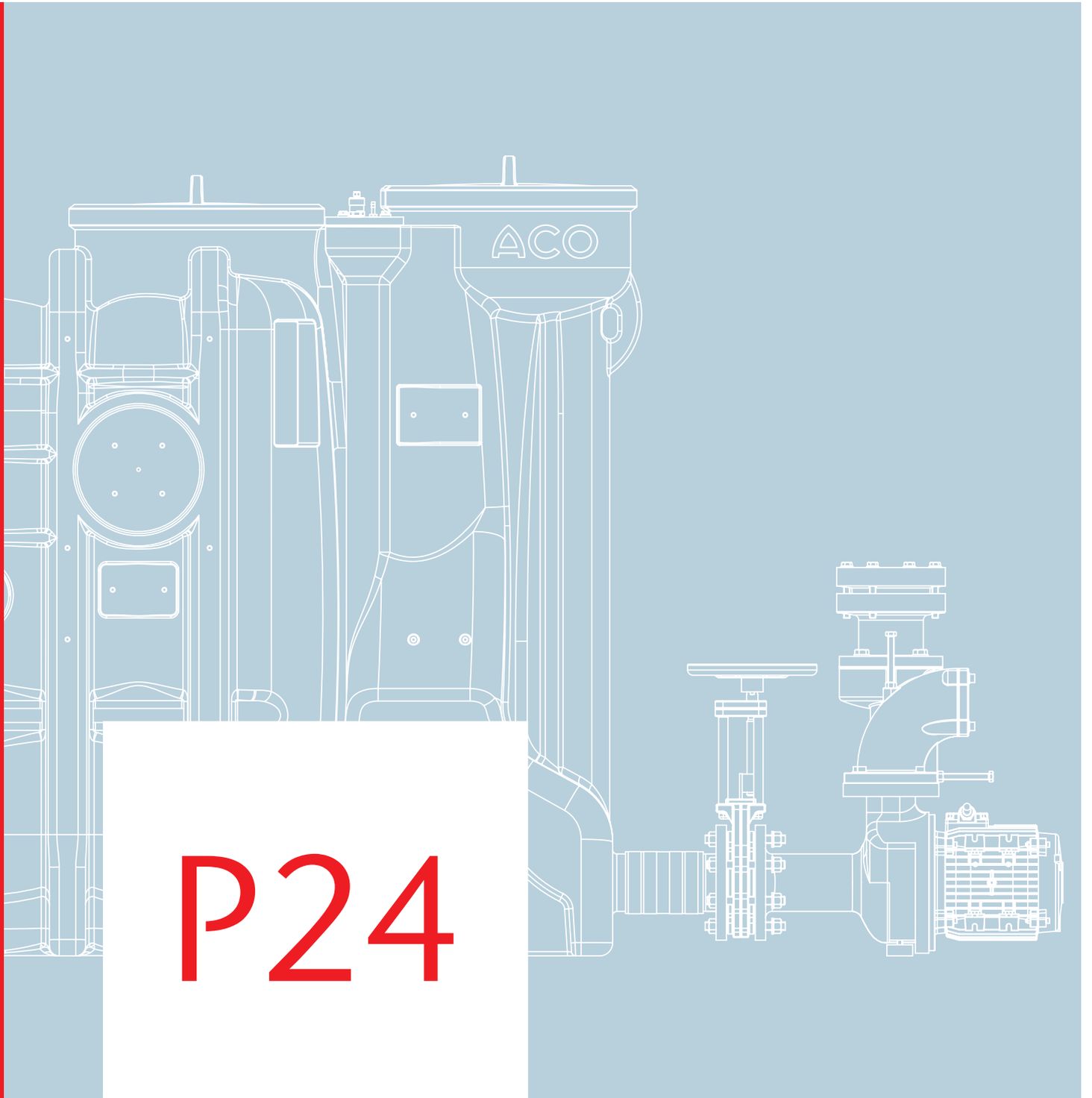


gültig ab 01.03.2024



P24

ACO Haustechnik

Preisliste 2024
Haustechnik
www.aco.at



1

Bad-, Spa- und Wellnessentwässerung

COLLECT:
Sammeln und Aufnehmen



ACO Bad-, Spa- und Wellnessentwässerung

Duschrinnen	ACO ShowerDrain S+ Duschrinne	Zweiteiliges Duschrinnensystem mit Rinnenprofil aus elektrolytiertem Edelstahl	10
		Rinnenprofil PVD-Beschichtung schwarz	
	ACO ShowerDrain E+ Duschrinne	Duschrinnen aus elektrolytiertem Edelstahl mit angeschweißtem Ablauftopf	14
	ACO ShowerDrain M+ Duschrinnen- und Ablaufkörper	Duschrinnen aus elektrolytiertem Edelstahl	17
		Ablaufkörper zur ACO ShowerDrain M+	18
	ACO ShowerDrain E+ und ACO ShowerDrain M+ Zubehör und Ersatzteile	Design-Roste und Abdeckungen aus Edelstahl	19
			21
	ACO ShowerDrain E+ Duschrinne	Individuelle Konfiguration	22
Reihenduschrinnen		Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 80	26
	ACO ShowerDrain Public 80	Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 80	27
		Ablaufkörper zur Reihenduschrinne Public 80	28
		Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 110	30
	ACO ShowerDrain Public 110	Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 110	31
		ACO Bodenablauf 142 für ACO ShowerDrain Public 110	33
		Wärmetauscher Duschrinne	34
	NEU ACO ShowerDrain Public X	Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public X	35
		ACO Bodenablauf 142 für ACO ShowerDrain Public X	37
Badschlitzrinne	ACO ShowerDrain S 8 sickerwasseroffen	Rinnenkörper und Ablaufkörper	38
	ACO ShowerDrain S 8	Rinnenkörper und Ablaufkörper	40
Badabläufe	ACO Sanitärablauf Easyflow+	Komplettablauf	43
	ACO Sanitärablauf Easyflow+	Einzelablauf	45
	ACO Sanitärablauf Easyflow+	Einzelablauf mit Geruchstopp	46
	Zubehör		47
	Designroste		48
	ACO Komplettabläufe Easyflow	DN 70 / DN 100	49
	Zubehör		51
Ergänzungsbauteile	ACO ShowerStep	ACO ShowerStep – Gefällekeil	53

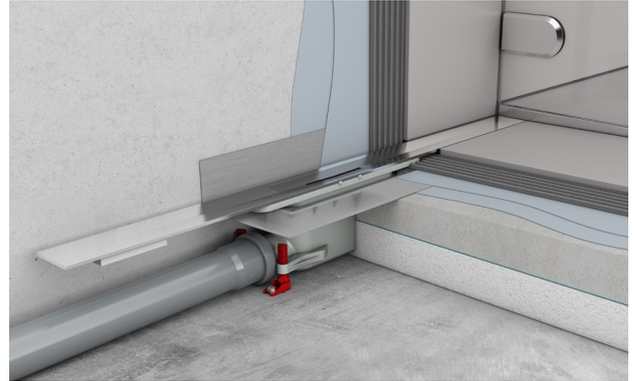


ACO ShowerDrain S+

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.

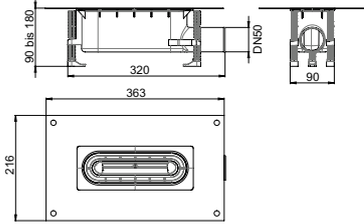
ACO Produktvorteile

- 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

1

Produktabbildung / Maßzeichnung	Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR] RG 2I
ShowerDrain S+ Duschrinnenprofil mit Rost aus Edelstahl				
	■ 800 x 55 mm	1,70	9010.51.11	366,80
	■ 900 x 55 mm	1,92	9010.51.12	397,80
	■ 1000 x 55 mm	2,10	9010.51.13	424,00
	■ 1200 x 55 mm	2,52	9010.51.14	466,90
ShowerDrain S+ Duschrinnenprofil mit Rost aus Edelstahl schwarz				
	■ 800 x 55 mm	1,70	9010.51.51	550,00
	■ 900 x 55 mm	1,92	9010.51.52	595,40
	■ 1000 x 55 mm	2,10	9010.51.53	636,20
	■ 1200 x 55 mm	2,52	9010.51.54	700,90

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	171,50
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Ablauf DN 50 ■ Sperrwasserhöhe 30 mm ■ Einbauhöhe: 70–160 mm bis Oberkante Estrich 	0,59	9010.51.21	171,50



Duschrinnen ACO ShowerDrain E+

1

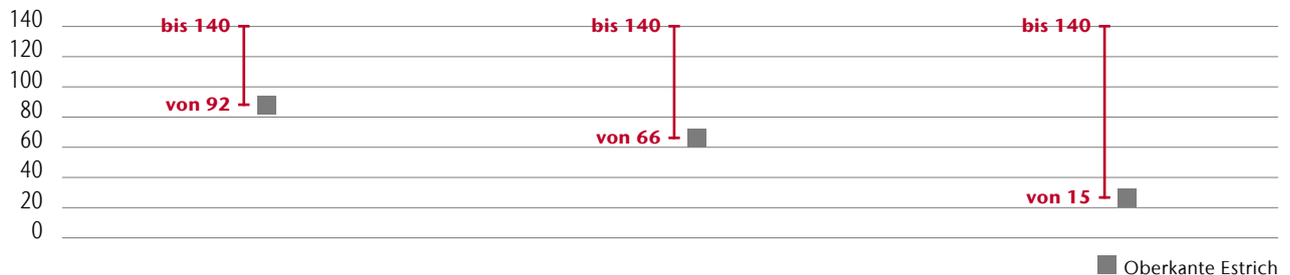
ACO Produktvorteile

- 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

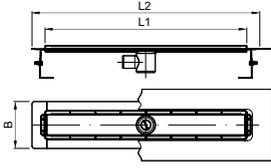
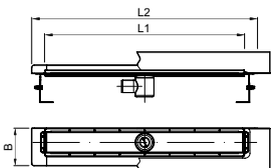
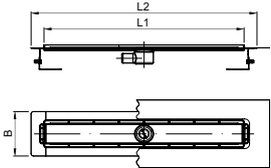
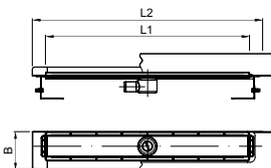
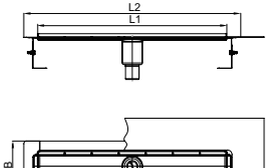
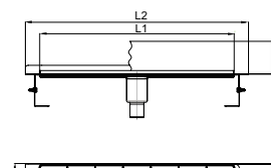
- Aus Edelstahl
- Entwässerungsrinne DN 40/DN 50
- Belastungsklasse: K3
- Montage: einbaufertig,
- Schallschutz: Schallschutzzubehör im Lieferumfang enthalten
- Sichtbare Breite: 84 mm, Rostbreite 80 mm
- Fliesenrahmen
 - Höhe 12 mm
- Abflusswerte:
 - 0,4 l/s ohne Aufstau
 - 0,6 l/s mit 20 mm Aufstau (ÖNORM EN 1253-1)
- Geruchsverschluss: 2-teilig, herausnehmbar
- Flanschführung: fest angeformt, werkseitig angebrachte Dichtmanschette, mit 60 mm Überlappung
- Einbauhöhen (Sperrwasserhöhe 25 mm; 1,5°)
 - Bis OK Estrich: 66 – 140 mm
 - Gesamt: 79 – 153 mm
- Einbauhöhen (Sperrwasserhöhe 50 mm, 1,5°)
 - Bis OK Estrich: 92 – 140 mm
 - Gesamt: 105 – 153 mm
- Einbauhöhen (Sperrwasserhöhe 50 mm, 90°)
 - Bis OK Estrich: 15 – 140 mm
 - Gesamt: 28 – 153 mm



Einbauhöhe bis Oberkante Estrich (je nach gewähltem Ablaufkörper)

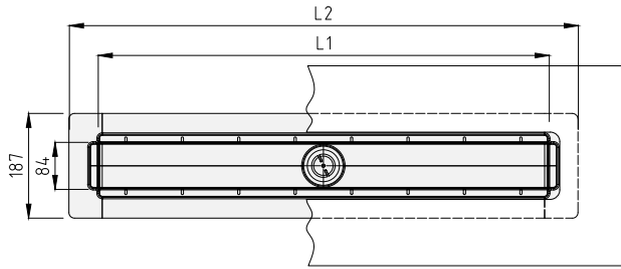


Anfertigung nach Kundenwunsch auf Anfrage siehe Seite 22

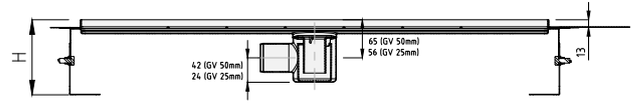
	Bezeichnung	Abmessungen			Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
		L1	L2	B			
		[mm]	[mm]	[mm]			
Einbauhöhe Oberkante Estrich: 92 – 140 mm – Ablauf waagrecht, Fliesenrahmenhöhe 12 mm							
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Ohne Aufkantung ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 		600	700	187	3,30	9010.77.30	444,00
		700	800	187	3,47	9010.77.00	451,60
		800	900	187	3,90	9010.77.01	466,00
		900	1000	187	4,00	9010.77.02	474,50
		1000	1100	187	4,10	9010.77.03	483,10
		1200	1300	187	4,30	9010.77.04	518,30
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufkantung hinten ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 		600	700	155	3,20	9010.77.31	487,90
		700	800	155	3,30	9010.77.05	496,40
		800	900	155	3,80	9010.77.06	512,60
		900	1000	155	3,90	9010.77.07	522,10
		1000	1100	155	4,00	9010.77.08	531,60
		1200	1300	155	4,20	9010.77.09	569,80
Einbauhöhe Oberkante Estrich: 66 – 140 mm – Ablauf waagrecht, Fliesenrahmenhöhe 12 mm							
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Ohne Aufkantung ■ Sperrwasserhöhe: 25 mm ■ DN 40/DN 50 		600	700	187	3,30	9010.77.32	444,00
		700	800	187	3,47	9010.77.10	451,60
		800	900	187	3,90	9010.77.11	466,00
		900	1000	187	4,00	9010.77.12	474,50
		1000	1100	187	4,10	9010.77.13	483,10
		1200	1300	187	4,30	9010.77.14	518,30
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufkantung hinten ■ Sperrwasserhöhe: 25 mm ■ DN 40/DN 50 		600	704	155	3,20	9010.77.33	487,90
		700	800	155	3,30	9010.77.15	496,40
		800	900	155	3,80	9010.77.16	512,60
		900	1000	155	3,90	9010.77.17	522,10
		1000	1100	155	4,00	9010.77.18	531,60
		1200	1300	155	4,20	9010.77.19	569,80
Einbauhöhe Oberkante Estrich: 15 – 140 mm – Ablauf senkrecht, Fliesenrahmenhöhe 12 mm							
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Ohne Aufkantung ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 		600	700	187	3,30	9010.77.34	444,00
		700	800	187	3,47	9010.77.20	451,60
		800	900	187	3,90	9010.77.21	466,00
		900	1000	187	4,00	9010.77.22	474,50
		1000	1100	187	4,10	9010.77.23	483,10
		1200	1300	187	4,30	9010.77.24	518,30
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufkantung hinten ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 		600	700	155	3,20	9010.77.35	487,90
		700	800	155	3,30	9010.77.25	496,40
		800	900	155	3,80	9010.77.26	512,60
		900	1000	155	3,90	9010.77.27	522,10
		1000	1100	155	4,00	9010.77.28	531,60
		1200	1300	155	4,20	9010.77.29	569,80

Design-Roste und Zubehörteile finden Sie ab Seite 19

Ohne Wandaufkantung



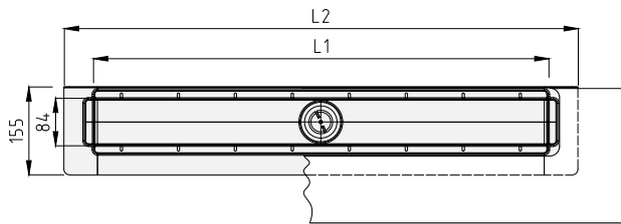
H = 92 bis 140 mm + 12 mm Rahmenhöhe bei Geruchsverschlusshöhe (GV) 50 mm
H = 66 bis 140 mm + 12 mm Rahmenhöhe bei Geruchsverschlusshöhe (GV) 25 mm



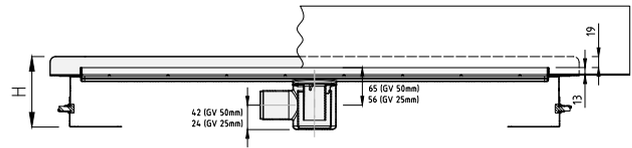
Gesamtbreite B

Ohne Wandaufkantung hinten: B = 187 mm
Mit Wandaufkantung hinten: B = 155 mm

Mit Wandaufkantung



H = 92 bis 140 mm + 12 mm Rahmenhöhe bei Geruchsverschlusshöhe (GV) 50 mm
H = 66 bis 140 mm + 12 mm Rahmenhöhe bei Geruchsverschlusshöhe (GV) 25 mm



Gesamtlänge L2

Ohne Aufkantung: L2 = L1 + 100 mm

Beispiel

Eine Rinne mit Rostlänge (L1) 800 mm erhält eine Aufkantung hinten.

B = 155 mm

L2 = 800 + 100 = 900 mm

Duschrinnen ACO ShowerDrain M+

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: 84 mm
- 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]			

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

<p>■ Ohne Aufkantung</p>		600	700	187	2,95	9010.87.06	331,60
		700	800	187	3,15	9010.87.00	339,20
		800	900	187	3,35	9010.87.01	353,60
		900	1000	187	3,55	9010.87.02	363,20
		1000	1100	187	3,70	9010.87.03	370,70
		1200	1300	187	4,20	9010.87.04	405,90
<p>■ Aufkantung hinten</p>		600	700	155	2,95	9010.87.16	384,00
		700	800	155	3,15	9010.87.10	384,00
		800	900	155	3,35	9010.87.11	400,20
		900	1000	155	3,55	9010.87.12	409,70
		1000	1100	155	3,70	9010.87.13	419,20
		1200	1300	155	4,20	9010.87.14	457,40

Design-Roste und Zubehörteile finden Sie ab Seite 19

Ablaufkörper zur Duschrinne ACO ShowerDrain M+

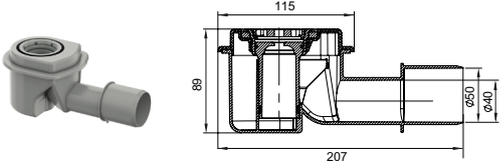
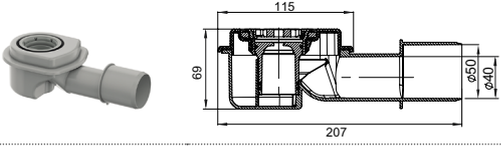
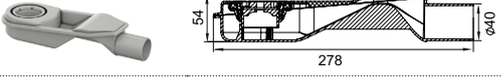
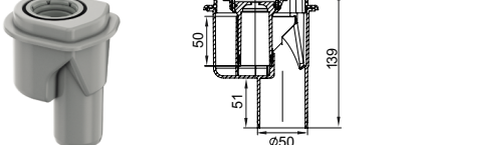
1

ACO Produktvorteile

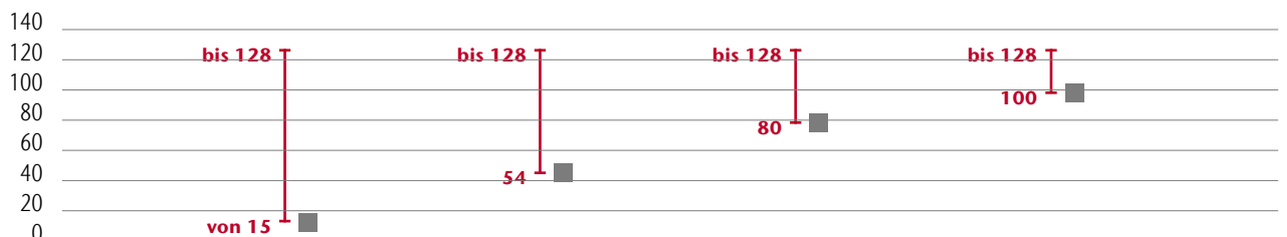
- Flexibel für jede Einbausituation
- Ablaufkörper um 360° drehbar
Ausgenommen Ablauf Art.Nr. 9010.81.22
- Modulares Baukastensystem
- Freier Zugang zur Rohrleitung
- Integrierte Dichtung
- Geruchsverschluss: 1-teilig mit herausnehmbarem Tauchrohr

- 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)



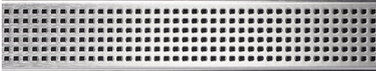
Beschreibung	Einbauhöhe bis Oberkante Estrich	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
				RG 21
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40/ DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	100 – 128 mm	0,24	9010.81.20	38,70
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40/ DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 30 mm 	80 – 128 mm	0,22	9010.81.21	38,70
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40 ■ Sperrwasserhöhe: 25 mm* 	54 – 128 mm	0,20	9010.81.22*	38,70
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	15 – 128 mm	0,24	9010.81.23	38,70

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+

	Design	Abmessungen		Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
		Länge				
		[mm]	[kg]	RG 2I		
Aus elektropoliertem Edelstahl						
	Piano	600	0,74	9010.72.18	106,30	
		700	0,97	9010.72.12	109,40	
		800	1,03	9010.72.13	134,10	
		900	1,11	9010.72.14	137,30	
		1000	1,21	9010.72.15	141,50	
		1200	1,40	9010.72.16	155,60	
	Quadrato	600	0,83	0155.06.00	106,30	
		700	1,20	0153.73.59	109,40	
		800	1,30	0153.73.60	134,10	
		900	1,40	0153.73.61	137,30	
		1000	1,60	0153.73.62	141,50	
		1200	1,90	0153.73.63	155,60	
	Flag	600	0,83	0155.06.02	106,30	
		700	1,20	0153.73.69	109,40	
		800	1,30	0153.73.70	134,10	
		900	1,40	0153.73.71	137,30	
		1000	1,60	0153.73.72	141,50	
		1200	1,90	0153.73.73	155,60	
	Mix	600	0,83	0155.06.08	106,30	
		700	1,20	9010.56.03	109,40	
		800	1,30	9010.56.04	134,10	
		900	1,40	9010.56.05	137,30	
		1000	1,60	9010.56.06	141,50	
		1200	2,00	9010.56.07	155,60	
	Twist*	600	0,79	9010.79.15	200,70	
		700	1,00	9010.76.82	202,70	
		800	1,10	9010.76.83	222,00	
		900	1,10	9010.76.84	229,50	
		1000	1,20	9010.76.85	233,80	
		1200	1,40	9010.76.86	237,00	

Hinweis: * Design-Rost Twist ist ein Wenderost mit zwei verschiedenen Oberflächen (komplett Edelstahl oder befliesbar)

Design	Abmessungen		Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
	Länge				
	[mm]	[kg]			RG 21
Aus elektropoliertem Edelstahl					
	Stripe	600	1,20	9010.79.16	200,70
		700	1,30	9010.78.82	202,70
		800	1,50	9010.78.83	222,00
		900	1,70	9010.78.84	229,50
		1000	1,80	9010.78.85	233,80
		1200	2,20	9010.78.86	237,00
	Wave	600	0,83	0155.05.98	106,30
		700	1,20	0153.73.42	109,40
		800	1,30	0153.73.43	134,10
		900	1,40	0153.73.44	137,30
		1000	1,60	0153.73.45	141,50
		1200	2,00	0153.73.46	155,60
	Signature	–	–	–	auf Anfrage

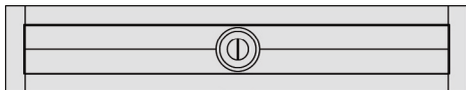
Zubehör und Ersatzteile

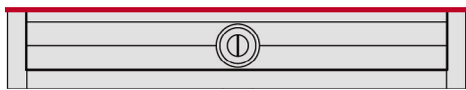
für ACO ShowerDrain E+, M+ und S+ Duschrinne

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
RG 21		
Zubehör		
Haarsieb E+	9010.72.00	9,00
Geruchs- und Rauchstopp DN 40 Ablaufleistung mit 20 mm Aufstau 0,3 l / s für E+	9010.79.23	22,70
Geruchs- und Rauchstopp DN 50 Ablaufleistung mit 20 mm Aufstau 0,4 l / s für E+	9010.79.24	22,70
Haarsieb M+	9010.81.24	17,00
Wandmontagehalterung für ShowerDrain S+	Z385661	47,50
Ersatzteile		
Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 50 mm) für Ablauf waagrecht u. senkrecht E+	9010.58.68	9,30
Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 26 mm) E+	9010.58.67	9,30
Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 50mm) M+	0169.05.13	auf Anfrage
Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 30mm) M+	0169.05.14	auf Anfrage
Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 25 mm) M+	0169.05.15	auf Anfrage
Dichtung zu Geruchsverschluss E+	0150.09.99	6,60
Abstandhalter Rost/seitliche Rostnoppen	0703.08.71	2,20
Kunststoffträger für Twistrost	0173.07.68	2,80
Rosthaken	0150.27.83	4,20
Geruchsverschluss ShowerDrain S+ (Sperrwasserhöhe 50mm)	9010.51.27	26,30
Geruchsverschluss ShowerDrain S+ (Sperrwasserhöhe 30mm)	9010.51.28	26,30
Haarsieb ShowerDrain S+	9010.51.24	9,60
Ersatzrost Plate für ShowerDrain S+	9010.51.32	76,30
Ersatzrost Plate schwarz für ShowerDrain S+	9010.51.33	112,40
Verlängerungsstück für S+ bei Bodenaufbauhöhe von 16 bis 35mm	9010.51.29	12,30

ACO ShowerDrain E+ Duschrinne – individuelle Konfiguration

1

	Beschreibung	Abmessungen	Preis [EUR]
		L1 [mm]	RG 2I
Ohne Aufkantung			
	ShowerDrain E+ Sonderlänge Rinnenkörper	401 – 600	621,70
		601 – 700	632,40
		701 – 800	643,10
		801 – 900	659,20
		901 – 1000	675,30
		1001 – 1200	691,30
	1201 – 1400	707,40	

Mit Wandaufkantung hinten			
	ShowerDrain E+ Sonderlänge Rinnenkörper	401 – 600	659,20
		601 – 700	670,00
		701 – 800	680,70
		801 – 900	696,60
		901 – 1000	712,80
		1001 – 1200	728,90
	1201 – 1400	745,00	

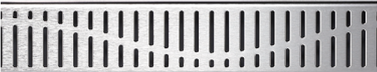
Beschreibung	Preis [EUR]
	RG 2I
Fliesenrahmen für Naturstein mit einer Rahmenhöhe von 13 – 35 mm bei Rinnenkörper OHNE Wandaufkantung möglich Design-Rost Abdeckungen Twist und Stripe nicht möglich!	198,40
Zusätzlicher Ablauf DN 40 oder DN 50 mit Geruchsverschluss	101,90



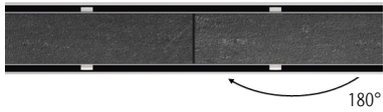
Individuelle Konfiguration
ShowerDrain E+:
www.aco.at/konfiguration



ACO ShowerDrain E+ Duschrinne – individuelle Konfiguration

	Design	Abmessungen		Preis [EUR]
		Länge	Breite	RG 2I
		[mm]	[mm]	
	Piano	401 – 600	77	126,60
		601 – 700	77	128,70
		701 – 800	77	144,90
		801 – 900	77	158,70
		901 – 1000	77	169,40
		1001 – 1200	77	180,20
		1201 – 1400	77	209,10
	Quadrato	401 – 600	77	126,60
		601 – 700	77	128,70
		701 – 800	77	144,90
		801 – 900	77	158,70
		901 – 1000	77	169,40
		1001 – 1200	77	180,20
		1201 – 1400	77	209,10
	Flag	401 – 600	77	126,60
		601 – 700	77	128,70
		701 – 800	77	144,90
		801 – 900	77	158,70
		901 – 1000	77	169,40
		1001 – 1200	77	180,20
		1201 – 1400	77	209,10
	Mix	401 – 600	77	126,60
		601 – 700	77	128,70
		701 – 800	77	144,90
		801 – 900	77	158,70
		901 – 1000	77	169,40
		1001 – 1200	77	180,20
		1201 – 1400	77	209,10
	Wave	401 – 600	77	126,60
		601 – 700	77	128,70
		701 – 800	77	144,90
		801 – 900	77	158,70
		901 – 1000	77	169,40
		1001 – 1200	77	180,20
		1201 – 1400	77	209,10

ACO ShowerDrain E+ Duschrinne – individuelle Konfiguration

	Design	Abmessungen		Preis [EUR]
		Länge	Breite	
		[mm]		
	Signature	401 – 600	77	auf Anfrage
		601 – 700	77	auf Anfrage
		701 – 800	77	auf Anfrage
		801 – 900	77	auf Anfrage
		901 – 1000	77	auf Anfrage
		1001 – 1200	77	auf Anfrage
		1201 – 1400	77	auf Anfrage
	Twist	401 – 600	77	241,30
		601 – 700	77	257,40
		701 – 800	77	273,50
		801 – 900	77	284,20
		901 – 1000	77	294,90
		1001 – 1200	77	310,90
		1201 – 1400	77	327,00
	Tile	401 – 600	77	241,30
		601 – 700	77	257,40
		701 – 800	77	273,50
		801 – 900	77	284,20
		901 – 1000	77	294,90
		1001 – 1200	77	310,90
		1201 – 1400	77	327,00
	Stripe	401 – 600	77	241,30
		601 – 700	77	257,40
		701 – 800	77	273,50
		801 – 900	77	284,20
		901 – 1000	77	294,90
		1001 – 1200	77	310,90
		1201 – 1400	77	327,00
	Twist (befliesbar)	401 – 600	77	241,30
		601 – 700	77	257,40
		701 – 800	77	273,50
		801 – 900	77	284,20
		901 – 1000	77	294,90
		1001 – 1200	77	310,90
		1201 – 1400	77	327,00

ACO ShowerDrain Public 80

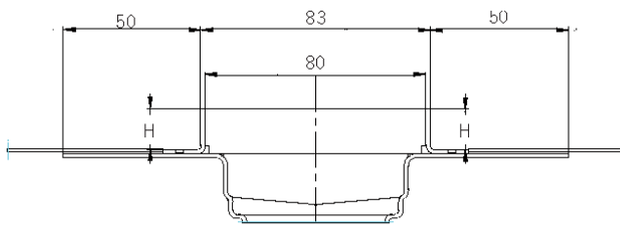
ACO Produktvorteile

- 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

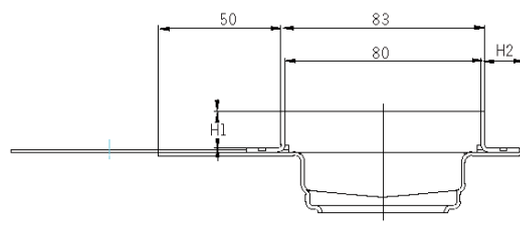
- Belastungsklasse: K3 (ÖNORM EN 1253-1)
- Rinnenbreite Innen: 80 mm
- Abflusswerte bei 80 mm Rinne (ÖNORM EN 1253-1, waagerechter und senkrechter Ablauf DN 50):
Bis Rinnenlänge 2.000 mm
 - 0,85 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 0,95 l/s mit 20 mm Aufstau
- Bis Rinnenlänge 3.000 mm
 - 1,15 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 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 3I

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



1500 x 80, mit 2 Ablaufstutzen	5,90	9008.60.15	607,40
2000 x 80, mit 2 Ablaufstutzen	6,40	9008.60.20	756,30
2500 x 80, mit 3 Ablaufstutzen	9,90	9008.60.25	893,10
3000 x 80, mit 3 Ablaufstutzen	10,20	9008.60.30	1.018,20

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



1500 x 80, mit 2 Ablaufstutzen	6,20	9008.70.15	637,20
2000 x 80, mit 2 Ablaufstutzen	7,50	9008.70.20	797,80
2500 x 80, mit 3 Ablaufstutzen	10,30	9008.70.25	928,90
3000 x 80, mit 3 Ablaufstutzen	10,70	9008.70.30	1.053,90

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 3I
 Quadrato	2	1500	9008.11.15	153,80
	2	2000	9008.11.20	178,70
	3	2500	9008.11.25	206,20
	3	3000	9008.11.30	232,30
 Tile	2	1500	9008.20.15	208,60
	2	2000	9008.20.20	232,30
	3	2500	9008.20.25	262,00
	4	3000	9008.20.30	291,80

* 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	690,70
	1501 – 2100	2	869,30
	2101 – 2500	3	1.030,10
	2501 – 3000	3	1.178,90
Mit Wandaufkantung hinten			
	1000 – 1500	2	732,40
	1501 – 2100	2	916,90
	2101 – 2500	3	1.071,70
	2501 – 3000	3	1.214,60
Zusätzlicher Ablaufstutzen		1	107,30

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		184,70
		2	1501 bis 2000		208,60
		3	2001 bis 2500		238,20
		3	2501 bis 3000		268,10
	Tile	2	1000 bis 1500		244,30
		2	1501 bis 2000		268,10
		3	2001 bis 2500		297,70
		4	2501 bis 3000		327,60

* Preis gültig für die angegebene Länge

Ablaufkörper zur Reihenduschrinne ACO ShowerDrain Public 80

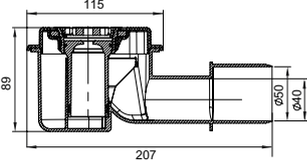
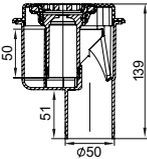
1

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	38,70
		<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	38,70

Rinnenkörper ACO ShowerDrain Public 110

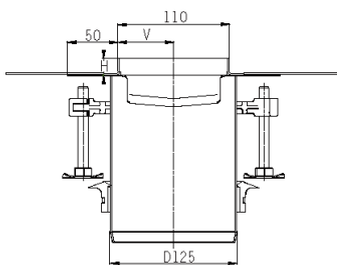
ACO Produktvorteile

- 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

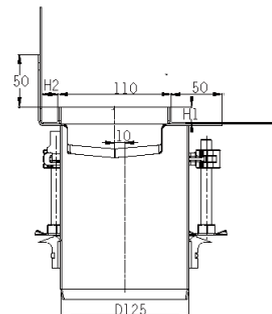
- Montage: Baukastensystem, bestehend aus Rinnenkörper, separatem Ablaufkörper und Rosten
- Lieferumfang Rinnenkörper: Höhenverstellfüße, Schallschutzzubehör
- Einbauhöhe bis Oberkante Estrich:
 - Mit Bodenablauf Ablaufstutzen waagrecht DN 70:
 - * Rinnenlänge 1500 / 2000 von min 175 mm – max 245 mm
 - * 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



$$H = H_1 = H_2 = 15 \text{ mm}$$

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	762,10
	2000 x 110	10,40	9011.60.21	899,20
	2500 x 110	12,80	9011.60.26	1.134,90
	3000 x 110	15,40	9011.60.31	1.315,90
Mit Wandaufkantung – Fliesenrahmenhöhe H = H1 = H2 = 15 mm – mit 1 Ablaufstutzen				
	1500 x 110	8,30	9011.70.16	780,10
	2000 x 110	10,90	9011.70.21	970,60
	2500 x 110	13,30	9011.70.26	1.178,90
	3000 x 110	15,80	9011.70.31	1.405,20

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	178,70
		3	2000	9011.11.20	208,60
		3	2500	9011.11.25	226,30
		3	3000	9011.11.30	250,20
	Tile	3	1500	9011.20.15	202,50
		3	2000	9011.20.20	226,30
		3	2500	9011.20.25	250,20
		3	3000	9011.20.30	274,00
	Rollrost	3	1500	9011.30.15	357,30
		3	2000	9011.30.20	476,30
		3	2500	9011.30.25	583,50
		3	3000	9011.30.30	714,50

* Preis gültig für die angegebene Länge

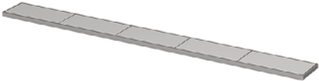
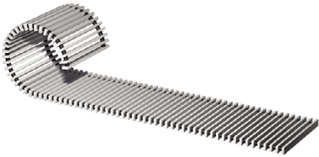
Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 110

	Abmessungen	Anzahl Ablaufkörper	Preis [EUR]
	Rostlänge		
	[mm]	[Stück]	RG 31
Ohne Aufkantung			
	1000 – 1500	1	887,20
	1501 – 2000	1	1.042,10
	2001 – 2500	1	1.303,90
	2501 – 3000	1	1.524,20
	3001 – 3500	2	1.881,40
	3501 – 4000	2	2.238,60
	4001 – 4500	2	2.595,90
	4501 – 5000	2	2.953,10
Mit Wandaufkantung hinten			
	1000 – 1500	1	946,70
	1501 – 2000	1	1.101,60
	2001 – 2500	1	1.363,50
	2501 – 3000	1	1.583,80
	3001 – 3500	2	1.941,00
	3501 – 4000	2	2.298,20
	4001 – 4500	2	2.655,40
	4501 – 5000	2	3.012,60
Zusätzlicher Ablaufstutzen		1	214,50

Design-Roste für maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 110

1

- 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

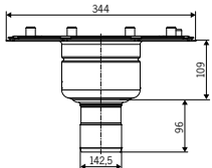
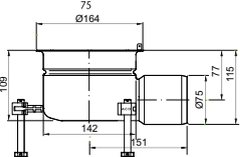
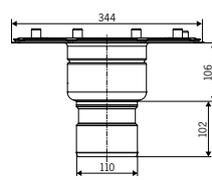
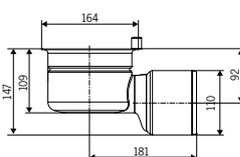
	Design	Anzahl Roste	Abmessungen		Preis* [EUR]
			Länge		
			[mm]		RG 31
	Quadrato	3	1000 bis 1500		214,50
		3	1501 bis 2000		232,30
		3	2001 bis 2500		262,00
		3	2501 bis 3000		297,70
		*	ab 3001, je weitere 500		44,00
	Tile	3	1000 bis 1500		244,30
		3	1501 bis 2000		268,10
		3	2001 bis 2500		291,80
		3	2501 bis 3000		321,60
		*	ab 3001, je weitere 500		44,00
	Rollrost	1	1000 bis 1500		434,70
		1	1501 bis 2000		589,50
		1	2001 bis 2500		744,40
		1	2501 bis 3000		774,00
		*	ab 3001, je weitere 500		160,90

* 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
- Komplett 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

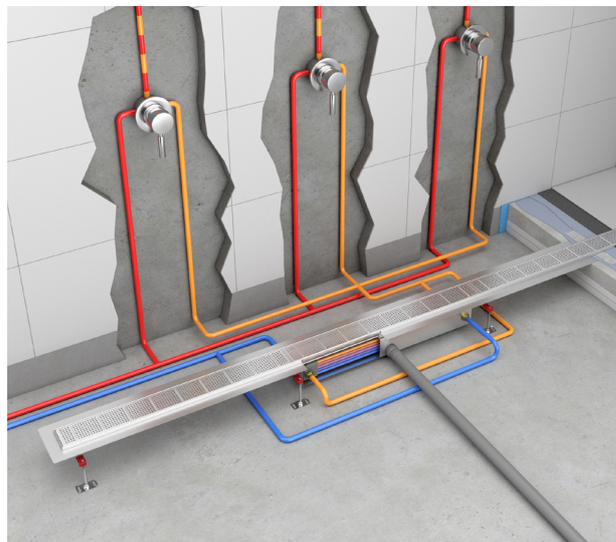
		Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR] RG 8D
ACO Bodenablauf 142 – mehrteilig – Ablaufstutzen senkrecht und waagrecht DN 70					
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Pressdichtungsflansch ■ mit Geruchsverschluss ■ Nicht geeignet für ShowerDrain Public 110 mit Wandaufkantung 	3,40	414713_S	503,80
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand ■ mit Geruchsverschluss 	1,40	414721_S	291,80
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	511,70
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand ■ mit Geruchsverschluss 	1,60	414727_S	304,70

Weitere ACO Bodenabläufe 142 finden sie ab Seite 62 in der Haustechnik Preisliste

ACO Wärmetauscherduschrinne ShowerDrain Public X

ACO Produktvorteile

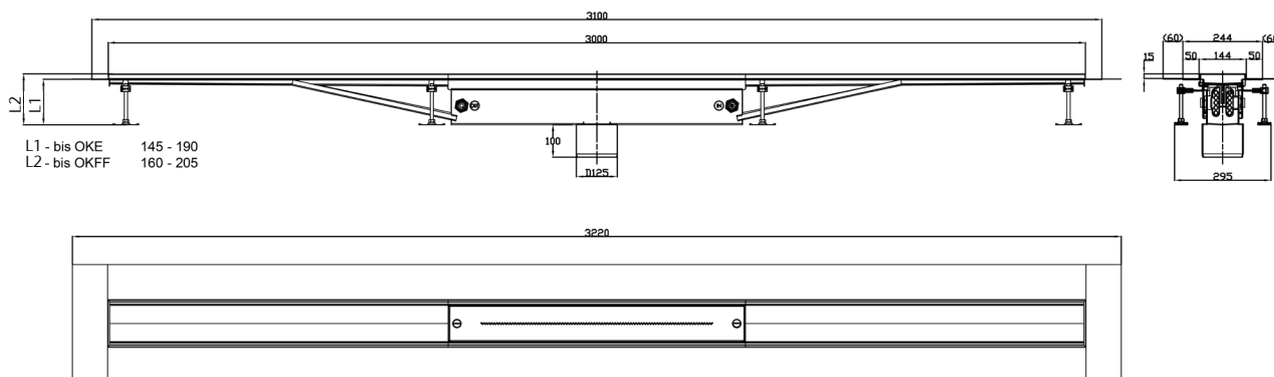
- Trinkwasser-zertifiziert nach DVGW/SVGW/WRAS
- Effizienz bis zu 48% (10P)
- zwei Effizienzklassen wählbar durch Wärmetauscher 6P oder 10P
- Wärmetauscher demontierbar, dadurch einfacher Zugang zur Rohrleitung auch im eingebauten Zustand
- gemäß ÖNORM EN 1253-1
- werkseitig angebrachte Dichtmanschette



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	5.945,00
	2001 bis 2500	6.845,00
	2501 bis 3000	7.640,00
Public X 10P, Wandaufkantung, Einbauhöhe bis Oberkante Estrich 145-190mm (Rahmenhöhe 15mm)		
	1500 bis 2000	5.995,00
	2001 bis 2500	6.900,00
	2501 bis 3000	7.740,00

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
	1500 bis 2000	350,00
	2001 bis 2500	395,00
	2501 bis 3000	440,00

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

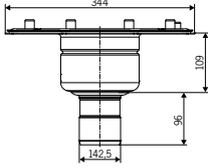
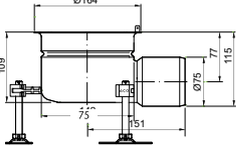
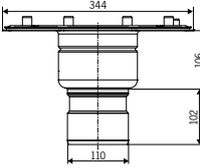
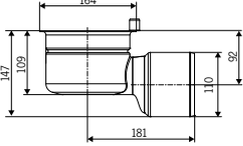
- Rinne mit Wärmetauscher 6P für niedrigere Einbauhöhe
(ab 115 mm Oberkante Estrich)
- Rinnenlänge bis 6 m
 - bei Rinnenlängen > 3.000 mm sind zwei Einlaufkästen
mit Wärmetauscher notwendig
 - bauseitiger Transport muss vorab geklärt werden
- bei erhöhten Materialanforderungen:
Edelstahl 1.4404
- verschiedene 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	385,70
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand 	0,90	414720	179,90
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	393,40
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand 	0,90	414726	182,70

Weitere ACO Bodenabläufe 142 finden sie ab Seite 62 in der Haustechnik Preisliste

ACO ShowerDrain S 8 – sickerwasseroffene Badschlitzrinne SW 8 mm

1

ACO Produktvorteile

- Dezentе Entwässerungslösung für den Barfußbereich
- Sickerwasseroffene Ausführung für Bereiche mit hoher Wasserbelastung bzw. Natursteine
- Individuelle Längenанpassung
- 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



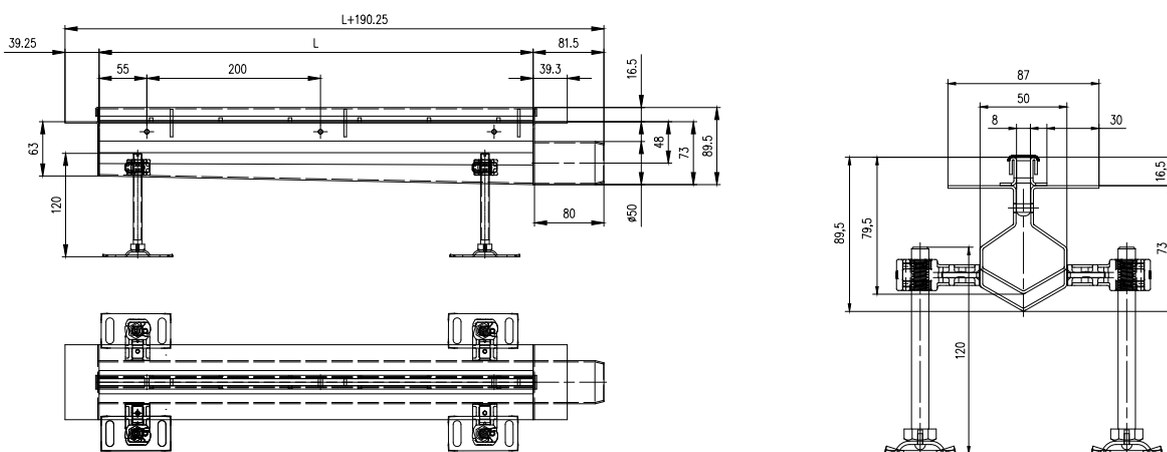
Beschreibung	Schlitzlänge	Material	Preis [EUR]
	[mm]		
Rinnenkörper sickерwasseroffen ■ Rohrstützen einseitig	500 bis 1000	■ 1.4301	526,00
		■ 1.4404	568,00
	1001 bis 2000	■ 1.4301	914,00
		■ 1.4404	997,00
	2001 bis 3000	■ 1.4301	1.303,00
		■ 1.4404	1.427,00
	3001 bis 4000	■ 1.4301	1.692,00
		■ 1.4404	1.856,00
	4001 bis 5000	■ 1.4301	2.081,00
		■ 1.4404	2.286,00
	5001 bis 5865	■ 1.4301	2.414,00
		■ 1.4404	2.654,00

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

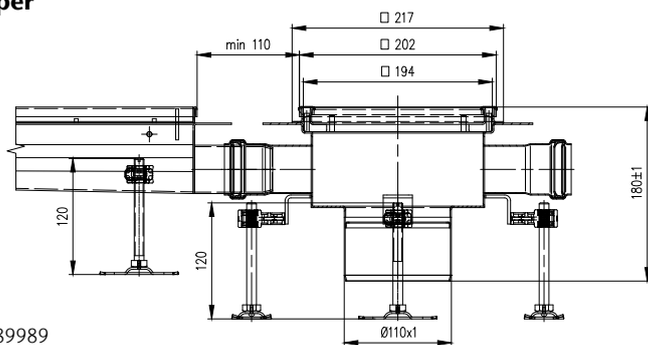
Beschreibung	Abmessung [mm]	Material	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
Ablaufkörper				
■ DN 100 senkrecht mit Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	Z389989	882,00
		■ 1.4404	Z389961	938,00
■ DN 125 senkrecht für ACO Bodenablauf 142 FHD ¹⁾	200 x 200 mm	■ 1.4301	Z389988	913,00
		■ 1.4404	Z375364	967,00

Beispielzeichnungen

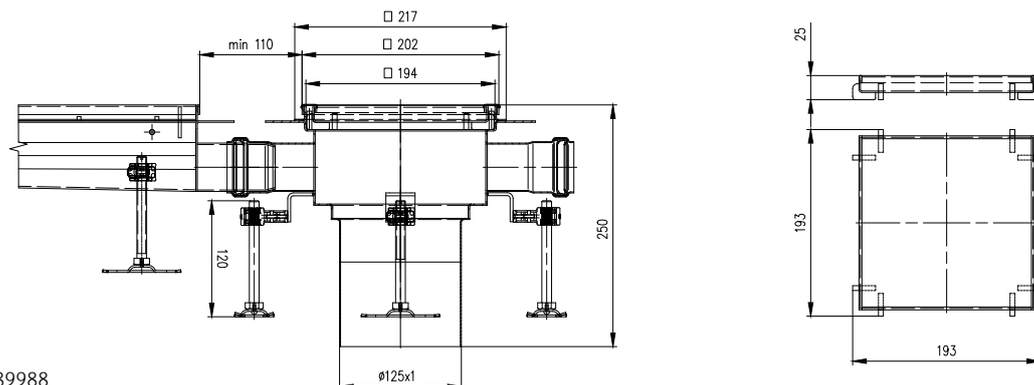
Rinnenelement



Ablaufkörper



Artikel-Nr. Z389989



Artikel-Nr. Z389988

1) ACO Bodenablauf 142 ab Seite 62

ACO ShowerDrain S 8 – Badschlitzrinne SW 8 mm

1

ACO Produktvorteile

- Dezentere Entwässerungslösung für den Barfußbereich
- Individuelle Längenanpassung
- 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. 1.440-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 4I
Rinnenkörper			
■ Rohrstützen einseitig	500 bis 1000	■ 1.4301	427,00
		■ 1.4404	463,00
	1001 bis 2000	■ 1.4301	685,00
		■ 1.4404	756,00
	2001 bis 3000	■ 1.4301	904,00
		■ 1.4404	1.010,00
	3001 bis 4000	■ 1.4301	1.162,00
		■ 1.4404	1.303,00
	4001 bis 5000	■ 1.4301	1.421,00
		■ 1.4404	1.598,00
	5001 bis 5865	■ 1.4301	1.611,00
		■ 1.4404	1.819,00
Verlängerungsstück ohne Gefälle			
■ Muffe sowie Rohrstützen angeschweißt	1000	■ 1.4301	555,60
		■ 1.4404	612,10



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

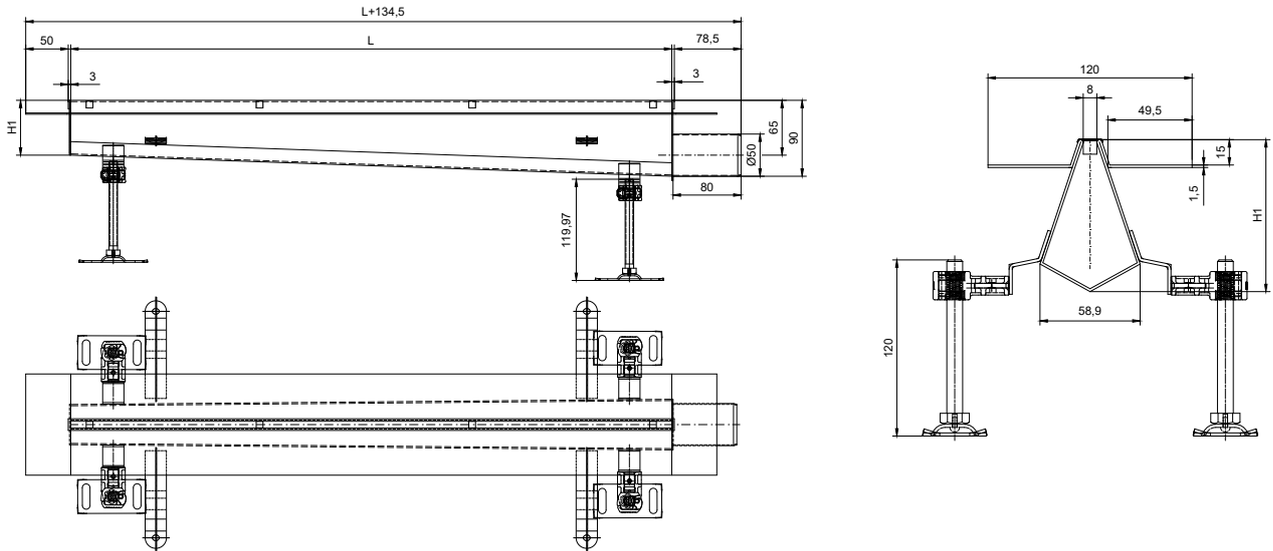


Beschreibung	Abmessung [mm]	Material	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
Ablaufkörper				
■ DN 70 senkrecht mit Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	414613	399,00
		■ 1.4404	414614	475,00
■ DN 70 waagrecht mit Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	414615	431,00
		■ 1.4404	414616	497,00
■ DN 100 senkrecht mit Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	414910	421,00
		■ 1.4404	414911	481,00
■ DN 125 senkrecht für ACO Bodenablauf 142 FHD ¹⁾	200 x 200 mm	■ 1.4301	Z389941	481,00
		■ 1.4404	Z389942	515,00
■ DN 100 senkrecht ohne Anschluss für Rinne ohne Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	Z387597	416,00
		■ 1.4404	Z387608	444,00
Ersatzteil – Geruchsverschluss				
■ DN 70 senkrecht		■ 1.4301	404143	73,90
		■ 1.4404	Z172945	95,00
■ DN 70 waagrecht		■ 1.4301	414698	73,90
		■ 1.4404	414699	95,00
■ DN 100 senkrecht		■ 1.4301	97217	73,90
		■ 1.4404	97267	95,00

1) ACO Bodenablauf 142 ab Seite 62

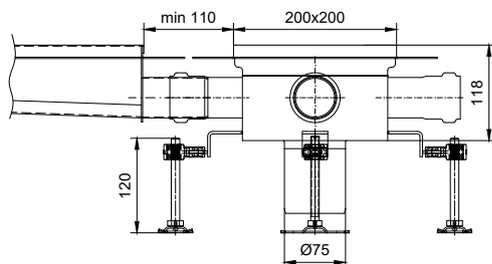
ACO ShowerDrain S 8 Badschlitzrinne SW 8 mm – Beispielzeichnungen

Rinnenelement – Schlitzlänge L bis 5865 mm

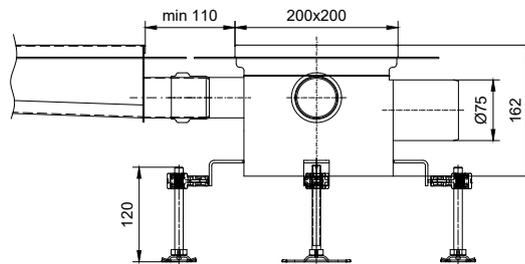


Ablaufkörper – mit ausfließbarem Rost

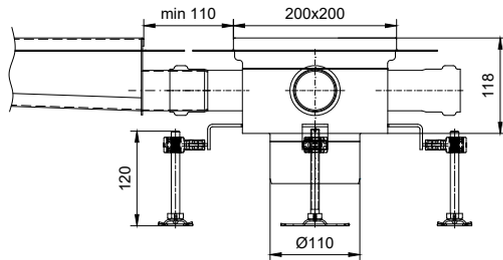
Artikel-Nr. 414613



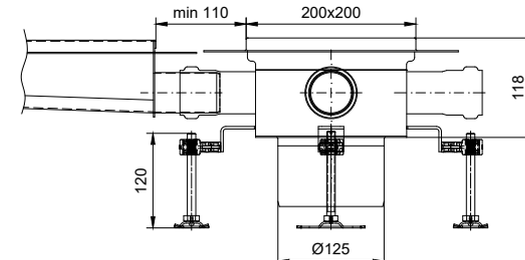
Artikel-Nr. 414615



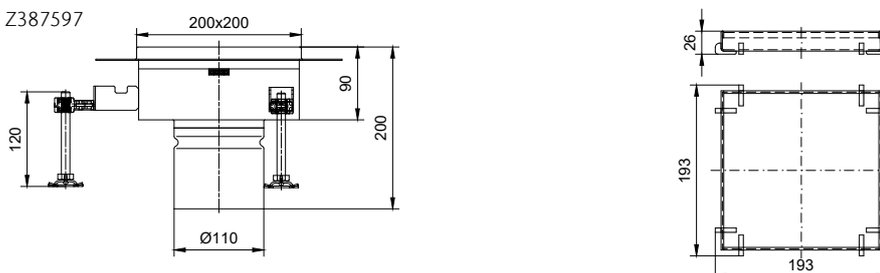
Artikel-Nr. 414910



Artikel-Nr. Z389941



Artikel-Nr. Z387597



ACO Sanitärablauf Easyflow+ Komplettablauf – DN 50

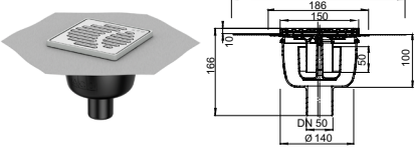
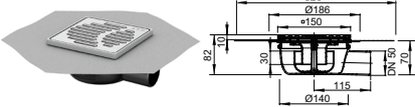
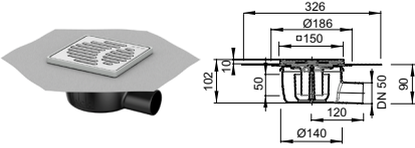
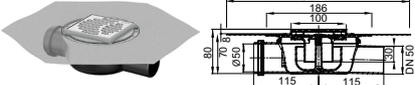
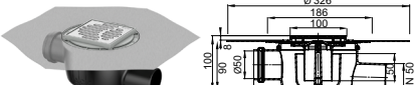
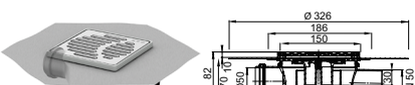
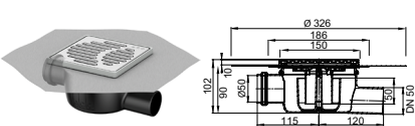
ACO Produktvorteile

- 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



	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	89,70
<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	89,70
<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	89,70

	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	94,80
 <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	94,80
 <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	94,80
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	94,20
 <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	94,20
 <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	94,20
 <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	94,20

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



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	73,80
<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	73,80
<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	73,80

ACO Sanitärablauf Easyflow+ Einzelablauf mit Geruchstopp – DN 50

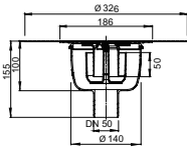
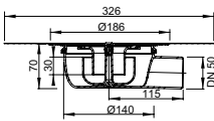
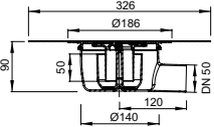
1

ACO Produktvorteile

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

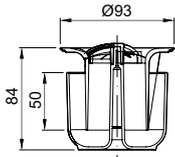
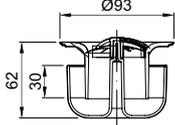
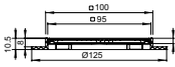
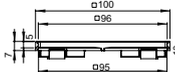
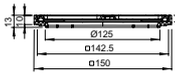
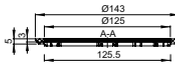
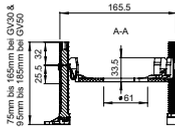
- Material: Kunststoff
- Ablaufstutzen: DN 50
- Abflusswert geprüft gemäß ÖNORM EN 1253-1:
 - Geruchsverschluss mit Membran (Geruchstopp) reduziert die Abflussmenge
- Geruchsverschluss: einteilig, herausnehmbar
- Inkl. Bauzeitschutzdeckel
- Höhenverstellbarkeit: stufenweise höhenverstellbar



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	78,40
  <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	78,40
  <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	78,40

Zubehör

Zubehör passend für Easyflow+

		Bezeichnung	Passend für	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
RG 51						
		Geruchsstopf	<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	22,70
		Geruchsstopf	<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	22,70
		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	27,90
		Höhenverstellring	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Sanitärablauf Easyflow+ □ Für Rahmen 100x100 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Höhenverstellring aus Kunststoff ■ Für Rahmen 100x100 ■ Höhenverstellung = 7 mm 	2019.01.15	12,00
		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	31,20
		Höhenverstellring	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Sanitärablauf Easyflow+ □ Für Rahmen 150x150 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Höhenverstellring aus Kunststoff ■ Für Rahmen 150x150 ■ Höhenverstellung = 5 mm 	2019.05.15	12,00
		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	19,40
		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	28,90

Design-Roste aus Edelstahl

Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR] RG 51
Design-Rost Quadrato			
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Rost 140 x 140 mm 	0,70	5141.08.22	113,40
Design-Rost Forest			
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Rost 140 x 140 mm 	0,60	5141.20.26	113,40
Design-Rost Wave			
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Rost 140 x 140 mm 	0,60	5141.08.28	113,40
Design-Rost Hawaii			
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Rost 140 x 140 mm 	0,60	5141.20.29	113,40

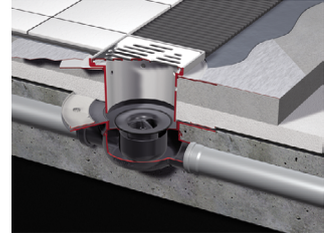
Die in dieser Tabelle angeführten Artikelnummern sind lose eingelegte Design-Roste.
Auf Anfrage sind die quadratischen Design-Roste auch mit Verriegelung erhältlich.

ACO Komplettabläufe Easyflow

ACO Produktvorteile

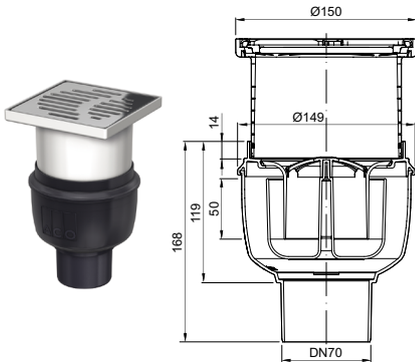
- Minimaler Bodenaufbau: 89 mm
- Nachrüstbarer Pressdichtungsflansch
- Optimale Reinigungsmöglichkeit
- Höhenverstellbare Aufsatzstücke
- Mit Bauschutzdeckel
- Optionaler Dünnbettflansch für Aufsatzstücke
- Freie Wahl des Bodenaufbaus

- 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



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

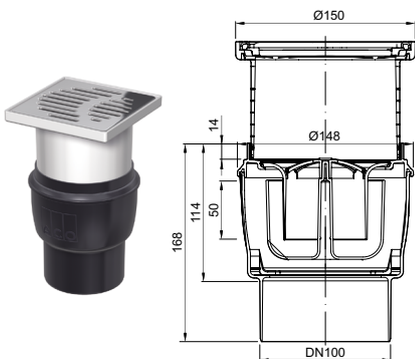
Nennweite: DN 70



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

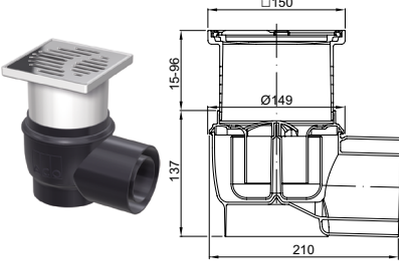
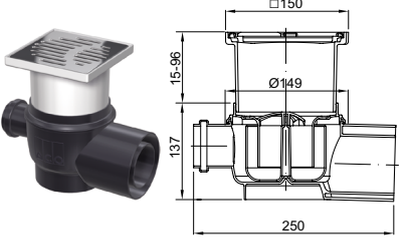
15 – 96	200 x 200 170	1,6	1,00	2710.55.77	82,30
---------	------------------	-----	------	------------	-------

Nennweite: DN 100



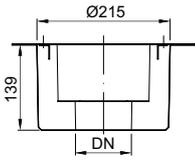
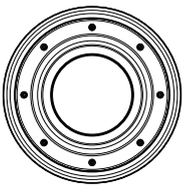
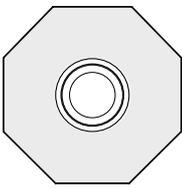
- Stutzenneigung: 90°
- Standard
- Ohne seitlichen Zulauf
- Sperrwasserhöhe: 50 mm

15 – 96	200 x 200 170	1,6	1,00	2810.55.77	82,30
---------	------------------	-----	------	------------	-------

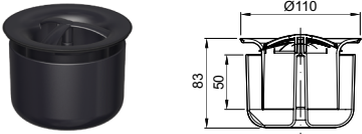
Beschreibung	Höhen- ver- stellbar- keit	Aus- sparung/ Kern- bohrung	Ab- fluss- wert	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
	[mm]	[mm]	[l/s]	[kg]		RG 51
Nennweite: DN 70/DN 100						
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Standard ■ Ohne seitlichen Zulauf ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	15 – 96	200 x 310	1,6	0,80	2700.05.77	82,30
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Standard ■ Mit seitlichem Zulauf ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	15 – 96	200 x 350	1,6	0,80	2700.00.77	82,30

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	23,90		
		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"> 149,00 149,00 149,00
		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	83,40		
		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	81,10		

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	22,70

ACO ShowerStep

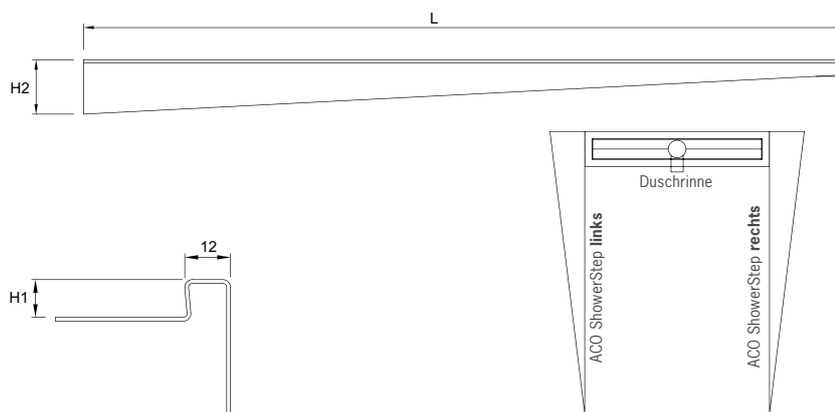
ACO Produktvorteile

- 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 Glastrennwand
- Oberfläche
 - Elektropoliert: optimale Ergänzung einer Glastrennwand 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 [kg]	Oberfläche elektropoliert	
	L1 [mm]	H1* [mm]	H2 [mm]		Artikel-Nr.	Preis [EUR]
links	1490	10	36	1,60	9010.72.53	134,90
		12,5	36	1,60	9010.72.54	134,90
		15	36	1,60	9010.72.55	134,90
	990	10	30	1,00	9010.72.56	108,30
		12,5	30	1,00	9010.72.57	108,30
		15	30	1,00	9010.72.58	108,30
rechts	1490	10	36	1,60	9010.72.59	134,90
		12,5	36	1,60	9010.72.60	134,90
		15	36	1,60	9010.72.61	134,90
	990	10	30	1,00	9010.72.62	108,30
		12,5	30	1,00	9010.72.63	108,30
		15	30	1,00	9010.72.64	108,30



Hinweis: *Abdichtungsaufbau inklusive Fliese

ACO ShowerStep Edelstahl schwarz beschichtet

	Ausführung	Abmessungen			Gewicht [kg]	Oberfläche elektropoliert	
		L1	H1*	H2		Artikel-Nr.	Preis [EUR]
		[mm]	[mm]	[mm]			
	links	1490	10	36	1,60	9010.91.42	175,30
			12,5	36	1,60	9010.86.38	175,30
			15	36	1,60	9010.91.44	175,30
		990	10	30	1,00	9010.91.45	140,80
			12,5	30	1,00	9010.91.46	140,80
			15	30	1,00	9010.91.47	140,80
	rechts	1490	10	36	1,60	9010.91.48	175,30
			12,5	36	1,60	9010.86.39	175,30
			15	36	1,60	9010.91.50	175,30
		990	10	30	1,00	9010.91.51	140,80
			12,5	30	1,00	9010.91.52	140,80
			15	30	1,00	9010.91.53	140,80

