

gültig ab 01.01.2023

B23

ACO Baddesign

Preisliste 2023
Baddesign
www.aco.at



ACO Bad-, Spa- und Wellnessentwässerung

Duschrinnen	ACO ShowerDrain S+ Duschrinne	Zweiteiliges Duschrinnensystem mit Rinnenprofil aus elektropoliertem Edelstahl	4
		NEU Rinnenprofil PVD-Beschichtung schwarz	
	ACO ShowerDrain E+ Duschrinne	Duschrinnen aus elektropoliertem Edelstahl mit angeschweißtem Ablauftopf	8
	ACO ShowerDrain M+ Duschrinnen- und Ablaufkörper	Duschrinnen aus elektropoliertem Edelstahl	11
		Ablaufkörper zur ACO ShowerDrain M+	12
	ACO ShowerDrain E+ und ACO ShowerDrain M+	Design-Roste und Abdeckungen aus Edelstahl	13
	Zubehör und Ersatzteile		15
Reihenduschrinnen	ACO ShowerDrain E+ Duschrinne	Individuelle Konfiguration	16
		Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 80	19
	ACO ShowerDrain Public 80	Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 80	21
		Ablaufkörper zur Reihenduschrinne Public 80	22
		Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 110	23
	ACO ShowerDrain Public 110	Maßgefertigte ACO ShowerDrain Public 110	25
		ACO Bodenablauf 142 für ACO ShowerDrain Public 110	27
Badschlitzrinne	ACO ShowerDrain S 8 sickerwasseroffen	Rinnenkörper und Ablaufkörper	28
	ACO ShowerDrain S 8	Rinnenkörper und Ablaufkörper	30
	Easyflow	Ablaufkörper Badabläufe DN 50	33
Badabläufe		Aufsatzstücke für Design-Roste	34
	Aufsatzstücke und Design-Roste	Design-Roste aus Edelstahl	35
	Komplettabläufe Easyflow	DN 50, DN 70 / DN 100	36
	Zubehör		39
Sanitärabläufe	Easyflow+ Komplettablauf	NEU DN 50	41
	Zubehör		43
ACO ShowerStep	Ergänzungsbauteile	ACO ShowerStep – Gefällekeil	44



Mehr Informationen
finden Sie online

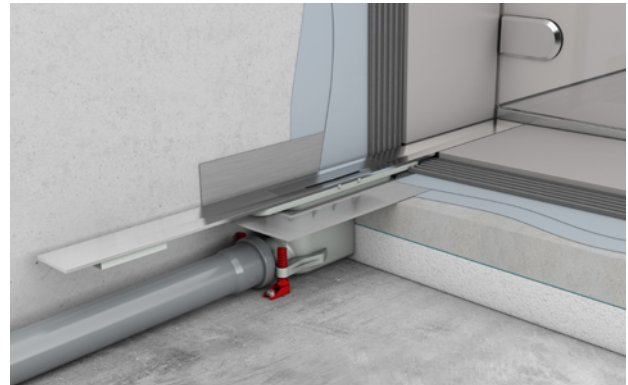


ACO ShowerDrain S+

Innovatives Design mit
perfektionierten Eigenschaften:

Einfacher Einbau. Einfache Reinigung. Funktionales Design.

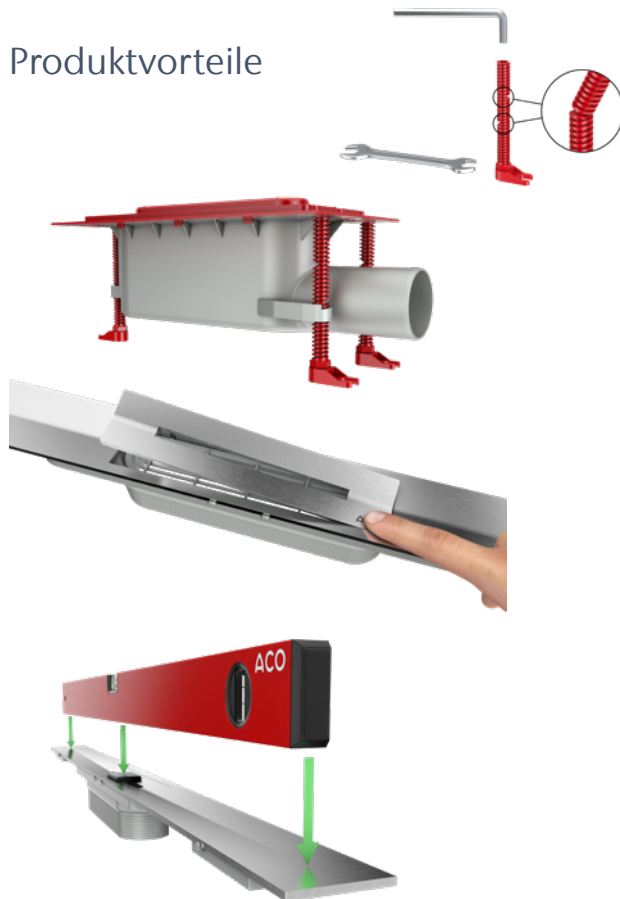
Die neue ACO ShowerDrain S+ vereint Eleganz und Leistungsstärke in einer Rinne. Das hochwertige Duschrinnenprofil aus electropolierem Edelstahl passt zu allen gängigen Fliesenformaten und fügt sich perfekt in Bäder, insbesondere in denen ein nischenbündiges Design ohne seitliche Fliesenstücke gewünscht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

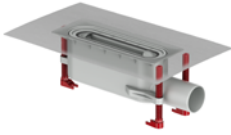
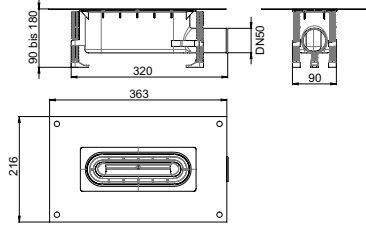

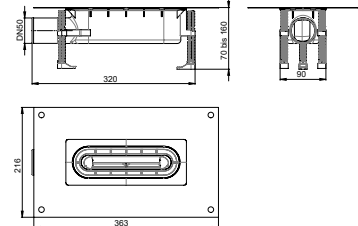
- Abflusswert:
 - Ablauf mit Sperrwasserhöhe 50 mm (ÖNORM EN 1253-1):
 - 0,5 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 0,6 l/s mit 20 mm Aufstau
 - Ablauf mit Sperrwasserhöhe 30 mm:
 - 0,4 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 0,5 l/s mit 20 mm Aufstau
- Ablaufstutzen geeignet für alle Steckrohrmuffensysteme
- Stutzenausführung: 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



Code scannen und
Duschrinne in 3D erleben!



Produktabbildung / Maßzeichnung	Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR] PG 100
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
NEU 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] PG 100
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+

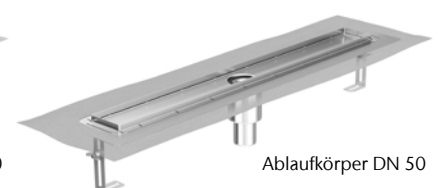
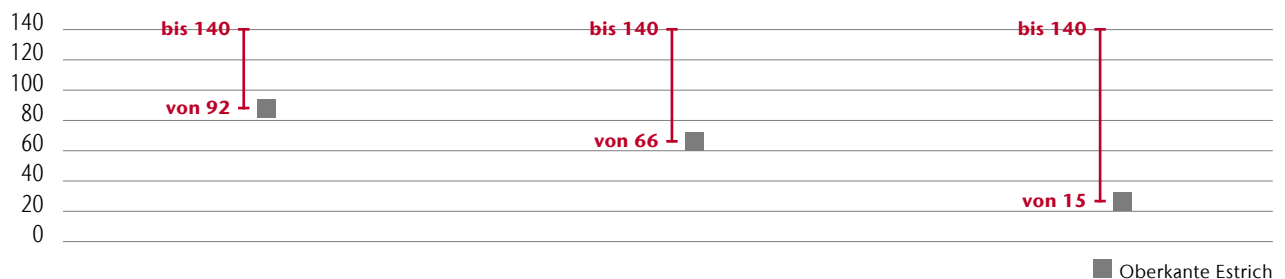
ACO Produktvorteile

- 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


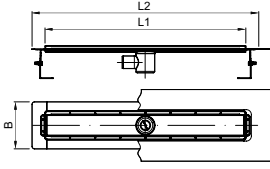

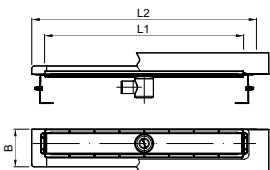

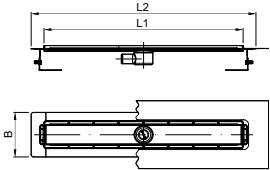

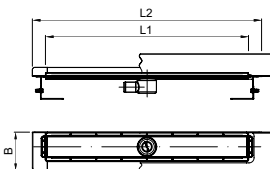

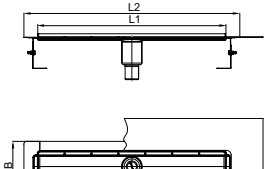

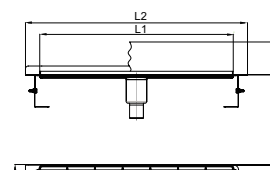
- Aus Edelstahl
- Entwässerungsrinne DN 40/DN 50
- Belastungsklasse: K3
- Montage: einbaufertig,
- Schallschutz: Schallschutzzubehör im Lieferumfang enthalten
- Sichtbare Breite: 84 mm, Rostbreite 80 mm
- Fliesenrahmen
 - Höhe 12 mm
- Abflusswerte:
 - 0,4 l/s ohne Aufstau
 - 0,6 l/s mit 20 mm Aufstau (ÖNORM EN 1253-1)
- Geruchsverschluss: 2-teilig, herausnehmbar
- Flanschausführung: 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



Einbauhöhen bis Oberkante Estrich

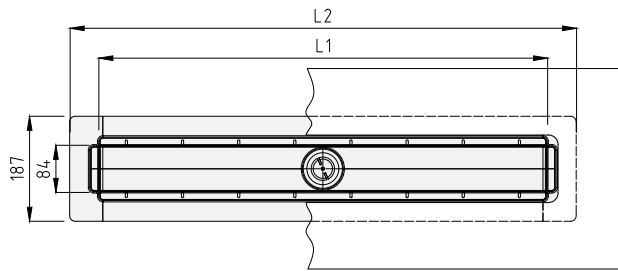


Anfertigung nach Kundenwunsch auf Anfrage siehe Seite 16

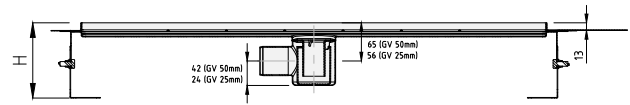
	Bezeichnung	Abmessungen			Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
		L1	L2	B			
		[mm]	[mm]	[mm]			
Einbauhöhe Oberkante Estrich: 92 – 140 mm – Ablauf waagrecht, Fliesenrahmenhöhe 12 mm							
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Ohne Aufkantung ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 		600	700	187	3,30	9010.77.30	555,00
		700	800	187	3,47	9010.77.00	564,50
		800	900	187	3,90	9010.77.01	582,40
		900	1000	187	4,00	9010.77.02	593,10
		1000	1100	187	4,10	9010.77.03	603,80
		1200	1300	187	4,30	9010.77.04	647,80
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufkantung hinten ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 		600	700	155	3,20	9010.77.31	609,80
		700	800	155	3,30	9010.77.05	620,50
		800	900	155	3,80	9010.77.06	640,70
		900	1000	155	3,90	9010.77.07	652,60
		1000	1100	155	4,00	9010.77.08	664,50
		1200	1300	155	4,20	9010.77.09	712,20
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	555,00
		700	800	187	3,47	9010.77.10	564,50
		800	900	187	3,90	9010.77.11	582,40
		900	1000	187	4,00	9010.77.12	593,10
		1000	1100	187	4,10	9010.77.13	603,80
		1200	1300	187	4,30	9010.77.14	647,80
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufkantung hinten ■ Sperrwasserhöhe: 25 mm ■ DN 40/DN 50 		600	704	155	3,20	9010.77.33	609,80
		700	800	155	3,30	9010.77.15	620,50
		800	900	155	3,80	9010.77.16	640,70
		900	1000	155	3,90	9010.77.17	652,60
		1000	1100	155	4,00	9010.77.18	664,50
		1200	1300	155	4,20	9010.77.19	712,20
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	555,00
		700	800	187	3,47	9010.77.20	564,50
		800	900	187	3,90	9010.77.21	582,40
		900	1000	187	4,00	9010.77.22	593,10
		1000	1100	187	4,10	9010.77.23	603,80
		1200	1300	187	4,30	9010.77.24	647,80
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Aufkantung hinten ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ DN 50 		600	700	155	3,20	9010.77.35	609,80
		700	800	155	3,30	9010.77.25	620,50
		800	900	155	3,80	9010.77.26	640,70
		900	1000	155	3,90	9010.77.27	652,60
		1000	1100	155	4,00	9010.77.28	664,50
		1200	1300	155	4,20	9010.77.29	712,20

Design-Roste und Zubehörteile finden Sie ab Seite 13

Ohne Wandaufkantung



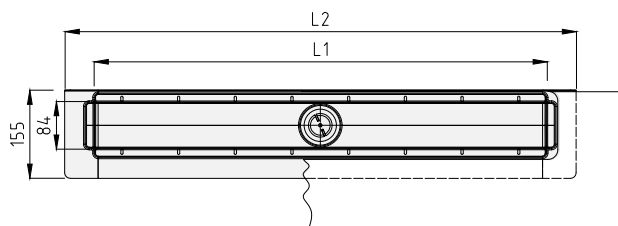
H = 92 bis 140 mm + 12 mm Rahmenhöhe bei Geruchsverschlusshöhe (GV) 50 mm
H = 66 bis 140 mm + 12 mm Rahmenhöhe bei Geruchsverschlusshöhe (GV) 25 mm



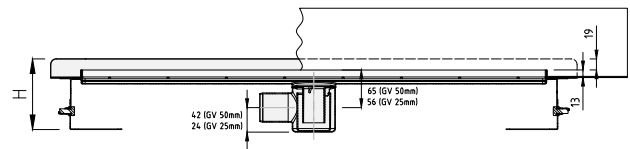
Gesamtbreite B

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 – Fliesenrahmenhöhe 12 mm

		■ Ohne Aufkantung	600	700	187	2,95	9010.87.06	414,50
			700	800	187	3,15	9010.87.00	424,00
			800	900	187	3,35	9010.87.01	441,90
			900	1000	187	3,55	9010.87.02	453,90
			1000	1100	187	3,70	9010.87.03	463,30
			1200	1300	187	4,20	9010.87.04	507,30
		■ Aufkantung hinten	600	700	155	2,95	9010.87.16	480,00
			700	800	155	3,15	9010.87.10	480,00
			800	900	155	3,35	9010.87.11	500,20
			900	1000	155	3,55	9010.87.12	512,10
			1000	1100	155	3,70	9010.87.13	524,00
			1200	1300	155	4,20	9010.87.14	571,70

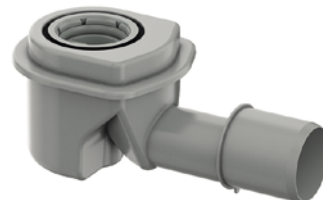
Design-Roste und Zubehöerteile finden Sie ab Seite 13


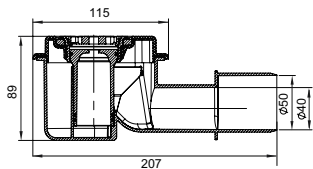

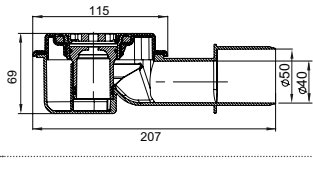

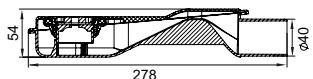

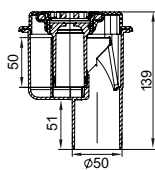
Ablaufkörper zur Duschrinne ACO ShowerDrain M+

ACO Produktvorteile

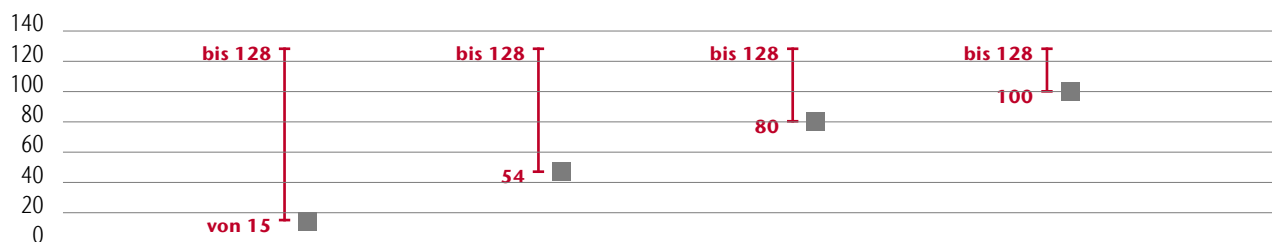
- Flexibel für jede Einbausituation
- Ablaufkörper um 360° drehbar*
- Modulares Baukastensystem
- Freier Zugang zur Rohrleitung
- Integrierte Dichtung
- Geruchsverschluss: 1-teilig mit herausnehmbarem Tauchrohr

- 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**	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
				[kg]		PG 100
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40/ DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	100 – 128 mm	0,24	9010.81.20	43,00
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40/ DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 30 mm 	80 – 128 mm	0,22	9010.81.21	43,00
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 40 ■ Sperrwasserhöhe: 25 mm* 	54 – 128 mm	0,20	9010.81.22*	43,00
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Nennweite: DN 50 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	15 – 128 mm	0,24	9010.81.23	43,00

Einbauhöhen bis Oberkante Estrich






* ausgenommen Ablaufkörper Art.Nr. 9010.81.22
** Einbauhöhe Oberkante Estrich

Design-Roste und Abdeckungen aus Edelstahl für ACO ShowerDrain E+ und M+

	Design	Abmessungen		Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
		Länge				
		[mm]	[kg]			PG 100
Aus elektrolytiertem Edelstahl						
	Piano	600	0,74	9010.72.18	118,10	
		700	0,97	9010.72.12	121,50	
		800	1,03	9010.72.13	149,00	
		900	1,11	9010.72.14	152,50	
		1000	1,21	9010.72.15	157,20	
		1200	1,40	9010.72.16	172,80	
	Quadrato	600	0,83	0155.06.00	118,10	
		700	1,20	0153.73.59	121,50	
		800	1,30	0153.73.60	149,00	
		900	1,40	0153.73.61	152,50	
		1000	1,60	0153.73.62	157,20	
		1200	1,90	0153.73.63	172,80	
	Flag	600	0,83	0155.06.02	118,10	
		700	1,20	0153.73.69	121,50	
		800	1,30	0153.73.70	149,00	
		900	1,40	0153.73.71	152,50	
		1000	1,60	0153.73.72	157,20	
		1200	1,90	0153.73.73	172,80	
	Mix	600	0,83	0155.06.08	118,10	
		700	1,20	9010.56.03	121,50	
		800	1,30	9010.56.04	149,00	
		900	1,40	9010.56.05	152,50	
		1000	1,60	9010.56.06	157,20	
		1200	2,00	9010.56.07	172,80	
	Twist*	600	0,79	9010.79.15	222,90	
		700	1,00	9010.76.82	225,20	
		800	1,10	9010.76.83	246,60	
		900	1,10	9010.76.84	254,90	
		1000	1,20	9010.76.85	259,70	
		1200	1,40	9010.76.86	263,30	

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

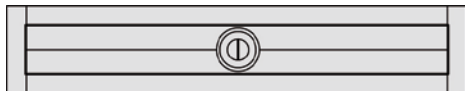
Design	Abmessungen		Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
	Länge				
	[mm]		[kg]		PG 100
Aus elektropoliertem Edelstahl					
	Stripe	600	1,20	9010.79.16	222,90
		700	1,30	9010.78.82	225,20
		800	1,50	9010.78.83	246,60
		900	1,70	9010.78.84	254,90
		1000	1,80	9010.78.85	259,70
		1200	2,20	9010.78.86	263,30
	Wave	600	0,83	0155.05.98	118,10
		700	1,20	0153.73.42	121,50
		800	1,30	0153.73.43	149,00
		900	1,40	0153.73.44	152,50
		1000	1,60	0153.73.45	157,20
		1200	2,00	0153.73.46	172,80
	Signature	–	–	–	auf Anfrage

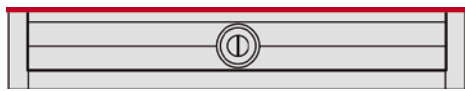
Zubehör und Ersatzteile

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


Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
PG 100		
Zubehör		
Haarsieb E+	9010.72.00	9,90
Geruchs- und Rauchstopp DN 40 Ablaufleistung mit 20 mm Aufstau 0,3 l / s für E+	9010.79.23	25,20
Geruchs- und Rauchstopp DN 50 Ablaufleistung mit 20 mm Aufstau 0,4 l / s für E+	9010.79.24	25,20
Haarsieb M+	9010.81.24	18,80
Wandmontagehalterung für ShowerDrain S+	Z385661	47,50
Ersatzteile		
Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 50 mm) für Ablauf waagrecht u. senkrecht E+	9010.58.68	10,30
Geruchsverschluss (Sperrwasserhöhe 26 mm) E+	9010.58.67	10,30
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	7,30
Abstandhalter Rost/seitliche Rostnoppen	0703.08.71	2,40
Kunststoffträger für Twistrost	0173.07.68	2,70
Rosthaken	0150.27.83	4,60
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

ACO ShowerDrain E+ Duschrinne – individuelle Konfiguration


	Beschreibung	Abmessungen	Preis [EUR]
		L1 [mm]	PG 100
Ohne Aufkantung			
	ShowerDrain E+ Sonderlänge Rinnenkörper	401 – 600	690,70
		601 – 700	702,60
		701 – 800	714,50
		801 – 900	732,40
		901 – 1000	750,30
		1001 – 1200	768,10
	1201 – 1400	786,00	

Mit Wandaufkantung hinten			
	ShowerDrain E+ Sonderlänge Rinnenkörper	401 – 600	732,40
		601 – 700	744,40
		701 – 800	756,30
		801 – 900	774,00
		901 – 1000	792,00
		1001 – 1200	809,80
	1201 – 1400	827,70	






Beschreibung	Preis [EUR]
	PG 100
Fliesenrahmen für Naturstein mit einer Rahmenhöhe von 13 – 35 mm bei Rinnenkörper OHNE Wandaufkantung möglich Design-Rost Abdeckungen Twist und Stripe nicht möglich!	220,40
Zusätzlicher Ablauf DN 40 oder DN 50 mit Geruchsverschluss	113,20







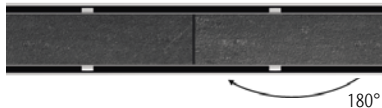
Individuelle Konfiguration
ShowerDrain E+:
www.aco.at/konfiguration



ACO ShowerDrain E+ Duschrinne – individuelle Konfiguration

	Design	Abmessungen		Preis [EUR]
		Länge	Breite	
		[mm]	[mm]	PG 100
	Piano	401 – 600	77	140,60
		601 – 700	77	143,00
		701 – 800	77	160,90
		801 – 900	77	176,30
		901 – 1000	77	188,20
		1001 – 1200	77	200,20
		1201 – 1400	77	232,30
	Quadrato	401 – 600	77	140,60
		601 – 700	77	143,00
		701 – 800	77	160,90
		801 – 900	77	176,30
		901 – 1000	77	188,20
		1001 – 1200	77	200,20
		1201 – 1400	77	232,30
	Flag	401 – 600	77	140,60
		601 – 700	77	143,00
		701 – 800	77	160,90
		801 – 900	77	176,30
		901 – 1000	77	188,20
		1001 – 1200	77	200,20
		1201 – 1400	77	232,30
	Mix	401 – 600	77	140,60
		601 – 700	77	143,00
		701 – 800	77	160,90
		801 – 900	77	176,30
		901 – 1000	77	188,20
		1001 – 1200	77	200,20
		1201 – 1400	77	232,30
	Wave	401 – 600	77	140,60
		601 – 700	77	143,00
		701 – 800	77	160,90
		801 – 900	77	176,30
		901 – 1000	77	188,20
		1001 – 1200	77	200,20
		1201 – 1400	77	232,30

ACO ShowerDrain E+ Duschrinne – individuelle Konfiguration

	Design	Abmessungen		Preis [EUR]
		Länge	Breite	
		[mm]		PG 100
	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	268,10
		601 – 700	77	285,90
		701 – 800	77	303,80
		801 – 900	77	315,70
		901 – 1000	77	327,60
		1001 – 1200	77	345,40
		1201 – 1400	77	363,30
	Tile	401 – 600	77	268,10
		601 – 700	77	285,90
		701 – 800	77	303,80
		801 – 900	77	315,70
		901 – 1000	77	327,60
		1001 – 1200	77	345,40
		1201 – 1400	77	363,30
	Stripe	401 – 600	77	268,10
		601 – 700	77	285,90
		701 – 800	77	303,80
		801 – 900	77	315,70
		901 – 1000	77	327,60
		1001 – 1200	77	345,40
		1201 – 1400	77	363,30
	Twist (befliesbar)	401 – 600	77	268,10
		601 – 700	77	285,90
		701 – 800	77	303,80
		801 – 900	77	315,70
		901 – 1000	77	327,60
		1001 – 1200	77	345,40
		1201 – 1400	77	363,30

ACO ShowerDrain Public 80

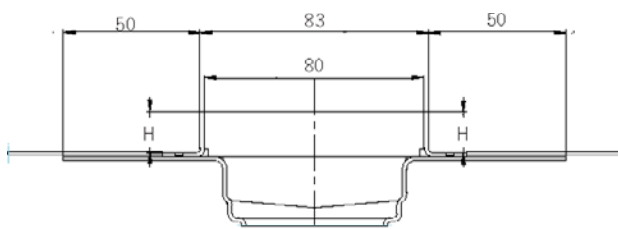
ACO Produktvorteile

- 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

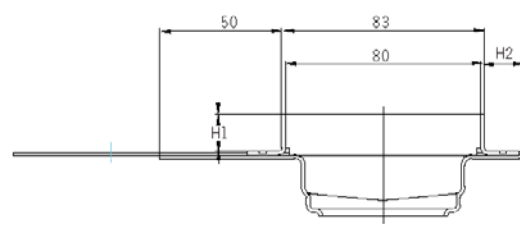
- Belastungsklasse: K3 (ÖNORM EN 1253-1)
- Rinnenbreite Innen: 80 mm
- Abflusswerte bei 80 mm Rinne (ÖNORM EN 1253-1, waagerechter und senkrechter Ablauf DN 50):
 - Bis Rinnenlänge 2.000 mm
 - 0,85 l/s mit 10 mm Aufstau
 - 0,95 l/s mit 20 mm Aufstau
 - Bis Rinnenlänge 3.000 mm
 - 1,15 l/s mit 10 mm Aufstau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




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



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





Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 80

	Beschreibung [Stück]	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR] PG 105
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 Länge [mm]	Artikel-Nr.	Preis* [EUR] PG 105
	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
	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		
	[mm]	[Stück]	PG 105
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	
			[mm]	PG 105
	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


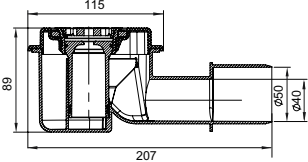

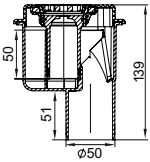
Ablaufkörper zur Reihenduschrinne ACO ShowerDrain Public 80

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] PG 100
		<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	43,00
		<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	43,00

Rinnenkörper ACO ShowerDrain Public 110

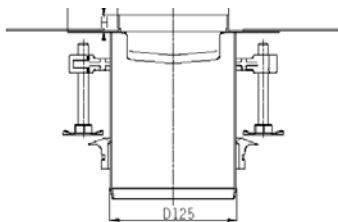
ACO Produktvorteile

- 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

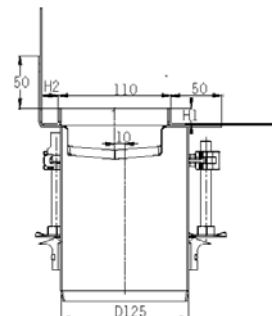
- Montage: Baukastensystem, bestehend aus Rinnenkörper, separatem Ablaufkörper und Rosten
- Lieferumfang Rinnenkörper: Höhenverstellfüße, Schallschutzzubehör
- Einbauhöhe bis Oberkante Estrich:
 - Mit Bodenablauf Ablaufstutzen waagrecht DN 70:
 - * Rinnenlänge 1500 / 2000 von min 175 mm – max 245 mm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



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


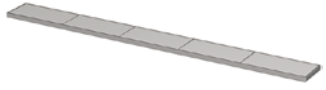
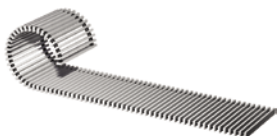
Individuelle Konfiguration
ShowerDrain Public 110:
www.aco.at/konfiguration

Standardabmessungen ACO ShowerDrain Public 110

	Beschreibung	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
	[Stück]	[kg]		PG 105
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]		PG 105
	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]	PG 105
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	178,70

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

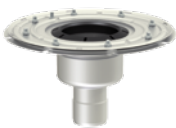
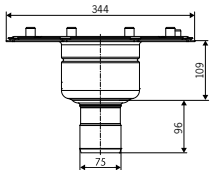
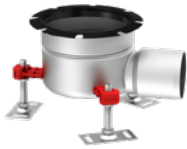
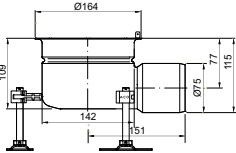

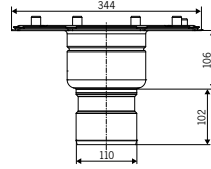
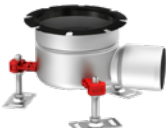
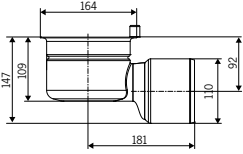
	Design	Anzahl Roste	Abmessungen	Preis [EUR]
			Länge [mm]	
	Quadrato	3	1000 bis 1500	214,50
		3	1501 bis 2000	232,30
		3	2001 bis 2500	262,00
		3	2501 bis 3000	297,70
		*	ab 3001, je weitere 500	38,20
	Tile	3	1000 bis 1500	244,30
		3	1501 bis 2000	268,10
		3	2001 bis 2500	291,80
		3	2501 bis 3000	321,60
		*	ab 3001, je weitere 500	38,20
	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] PG 190
ACO Bodenablauf 142 – mehrteilig – Ablaufstutzen senkrecht und waagrecht DN 70					
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Pressdichtungsflansch ■ mit Geruchsverschluss 	3,40	414713_S	489,10
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand ■ mit Geruchsverschluss 	1,40	414721_S	283,30
ACO Bodenablauf 142 – mehrteilig – Ablaufstutzen senkrecht und waagrecht DN 100					
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Pressdichtungsflansch ■ mit Geruchsverschluss 	3,60	414719_S	496,70
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Halterand ■ mit Geruchsverschluss 	1,60	414727_S	295,80

Weitere ACO Bodenabläufe 142 finden sie ab Seite 56 in der Haustechnik Preisliste

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 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



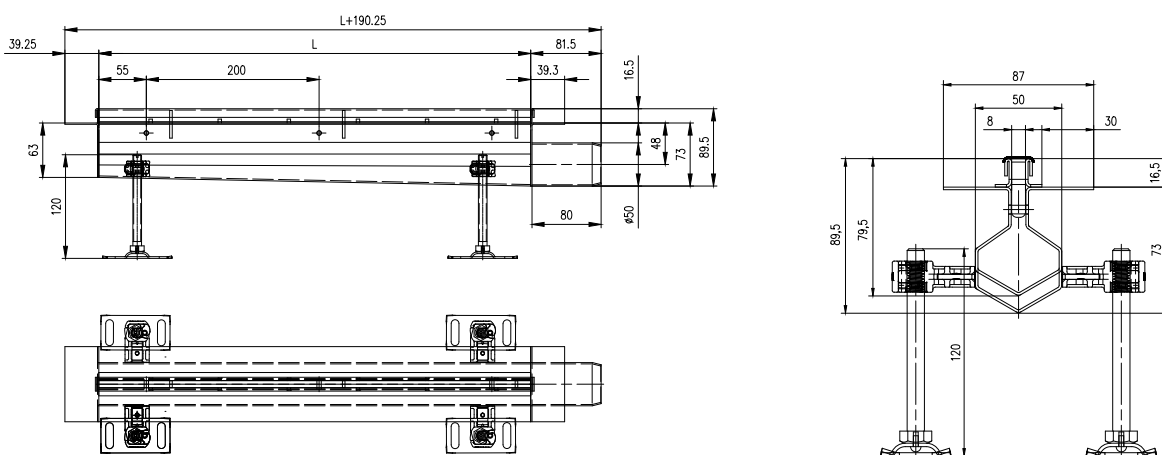
Beschreibung	Schlitzlänge	Material	Preis [EUR]
	[mm]		
Rinnenkörper sickерwasseroffen ■ Rohrstützen einseitig	500 bis 1000	■ 1.4301	605,00
		■ 1.4404	669,30
	1001 bis 2000	■ 1.4301	981,30
		■ 1.4404	1.078,90
	2001 bis 3000	■ 1.4301	1.281,30
		■ 1.4404	1.411,10
	3001 bis 4000	■ 1.4301	1.638,50
		■ 1.4404	1.800,50
	4001 bis 5000	■ 1.4301	2.054,20
		■ 1.4404	2.262,40
	5001 bis 5865	■ 1.4301	2.366,10
		■ 1.4404	2.613,70


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


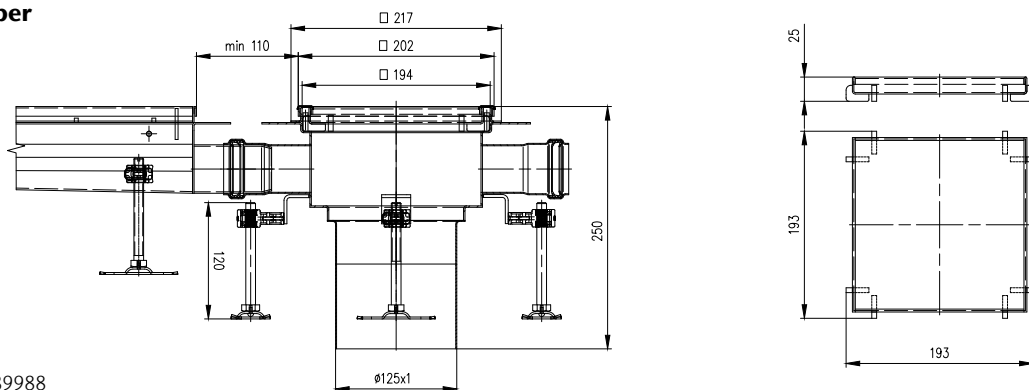
Beschreibung	Abmessung [mm]	Material	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
Ablaufkörper				
■ DN 100 senkrecht mit Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	Z389989	774,00
		■ 1.4404	Z389961	864,50
■ DN 125 senkrecht für ACO Bodenablauf 142 FHD	200 x 200 mm	■ 1.4301	Z389988	774,00
		■ 1.4404	Z375364	864,50

Beispielzeichnungen

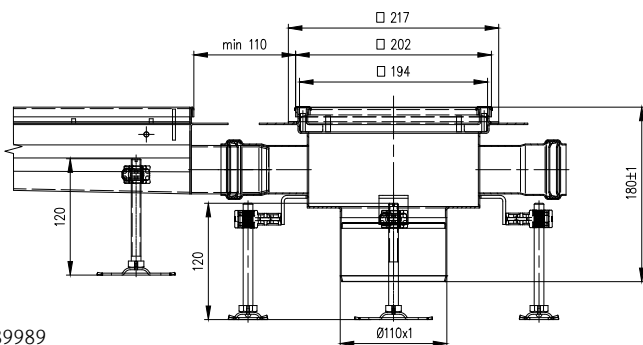
Rinnenelement



Ablaufkörper



Artikel-Nr. Z389988



Artikel-Nr. Z389989

ACO ShowerDrain S 8 – Badschlitzrinne SW 8 mm

ACO Produktvorteile

- Dezent 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] PG 105
Rinnenkörper			
■ Rohrstützen einseitig	500 bis 1000	■ 1.4301	578,80
		■ 1.4404	631,20
	1001 bis 2000	■ 1.4301	890,80
		■ 1.4404	969,30
	2001 bis 3000	■ 1.4301	1.144,40
		■ 1.4404	1.248,00
	3001 bis 4000	■ 1.4301	1.456,40
		■ 1.4404	1.612,30
	4001 bis 5000	■ 1.4301	1.736,10
		■ 1.4404	1.931,40
	5001 bis 5865	■ 1.4301	1.989,80
		■ 1.4404	2.185,10
Verlängerungsstück ohne Gefälle			
■ Muffe sowie Rohrstützen angeschweißt	1000	■ 1.4301	584,80
		■ 1.4404	644,30



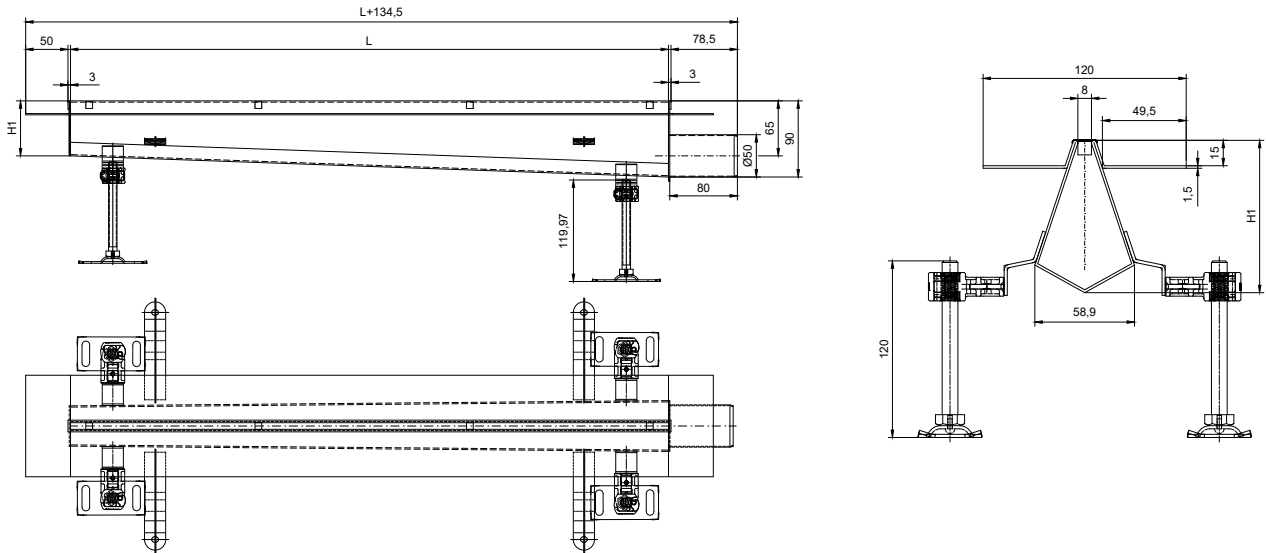
Individuelle Konfiguration
ShowerDrain S 8:
www.aco.at/konfiguration



Beschreibung	Abmessung [mm]	Material	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
Ablaufkörper				
■ DN 70 senkrecht mit Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	414613	428,80
		■ 1.4404	414614	539,50
■ DN 70 waagrecht mit Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	414615	428,80
		■ 1.4404	414616	539,50
■ DN 100 senkrecht mit Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	414910	552,60
		■ 1.4404	414911	605,00
■ DN 125 senkrecht für ACO Bodenablauf 142 FHD	200 x 200 mm	■ 1.4301	Z389941	552,60
		■ 1.4404	Z389942	605,00
■ DN 100 senkrecht ohne Anschluss für Rinne ohne Geruchsverschluss	200 x 200 mm	■ 1.4301	Z387597	428,80
		■ 1.4404	Z387608	449,00
Ersatzteil – Geruchsverschluss				
■ DN 70 senkrecht		■ 1.4301	404143	82,10
		■ 1.4404	Z172945	105,50
■ DN 70 waagrecht		■ 1.4301	414698	82,10
		■ 1.4404	414699	105,50
■ DN 100 senkrecht		■ 1.4301	97217	82,10
		■ 1.4404	97267	105,50

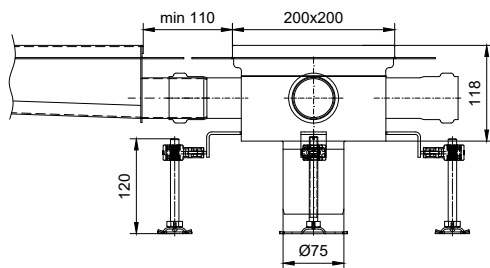
ACO ShowerDrain S 8 Badschlitzrinne SW 8 mm – Beispielzeichnungen

Rinnenelement – Schlitzlänge L bis 5865 mm

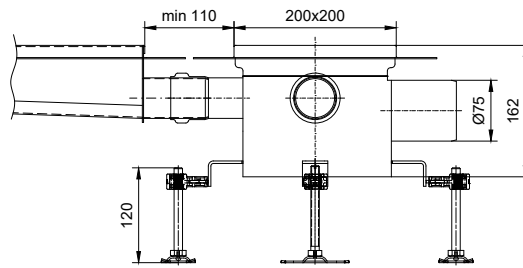


Ablaufkörper – mit ausfließbarem Rost

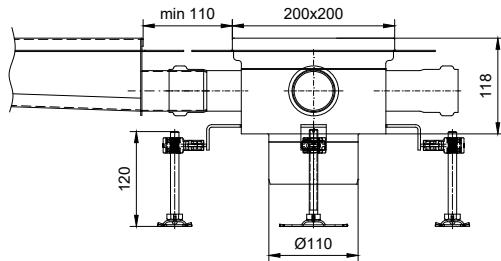
Artikel-Nr. 414613



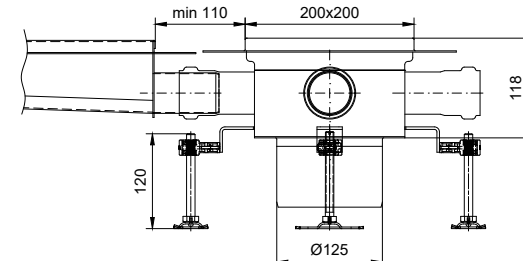
Artikel-Nr. 414615



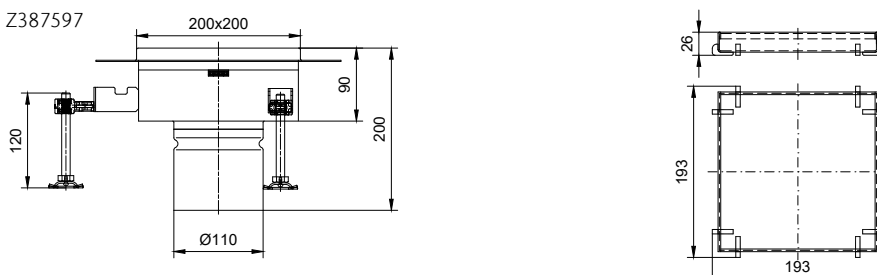
Artikel-Nr. 414910



Artikel-Nr. Z389941



Artikel-Nr. Z387597




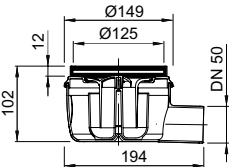

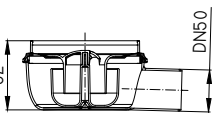

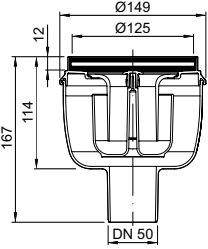
ACO Badabläufe EasyFlow

ACO Produktvorteile

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

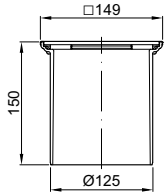


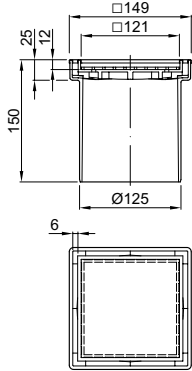
- Aus Kunststoff
- Geprüft gemäß ÖNORM EN 1253-1
- Geruchsverschluss:
 - Herausnehmbar
 - 1-teilig
- Mit integrierter Dichtung zur Abdichtung des Ringspaltes zwischen Ablaufkörper und Aufsatzstück
- Optionales Zubehör
 - Geruchsstopp
 - Einbauset Fit-in
 - Dünnbettflansch











		Beschreibung	Aus-	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
			sparung			
			[kg]			PG 120
Ablaufkörper						
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Ohne seitlichen Zulauf ■ Mit: Geruchsverschluss ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	260 x 200	0,50	2500.05.00	37,10
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Ablaufkörper aus Kunststoff DN 50, Ablauf waagrecht, GV für Sperrwasserhöhe 30 mm ■ Ablaufleistung 0,8 l/s nach ÖNORM EN 1253 ■ Höhe: 82 mm 	260 x 200	0,30	2505.05.00	37,10
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 90° ■ Ohne seitlichen Zulauf ■ Mit: Geruchsverschluss ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	200 x 200	0,50	2500.55.00	37,10

Zubehör für ACO Badablauf EasyFlow finden sie ab Seite 39

Aufsatzstücke für Design-Roste

		Ausführung	Beschreibung	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
		[mm]		[kg]		PG 120
Standardausführung						
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Kunststoff ■ Rahmen aus Edelstahl □ 149 x 149 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Passend für Design-Roste aus Edelstahl □ Rostmaß: 140 x 140 mm □ Verriegelbar □ Lose eingelegt ■ Höhenverstellbarkeit 18–135 mm 	0,40	5141.43.00	53,10
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Kunststoff ■ Rahmen aus Edelstahl □ 136 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aufsatzstück für runde Design-Roste ■ Rahmenmaß Ø 136 mm ■ Höhenverstellbarkeit 18–135 mm 	0,30	5141.46.00	53,10
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Kunststoff ■ Rahmen aus Edelstahl □ 149 x 149 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aufsatzstück für wählbare Oberfläche ■ Rahmenmaß 149x149 mm (befliesbar max. 10 mm) ■ Höhenverstellbarkeit 26–135 mm 	1,00	5141.24.00	118,50

Design-Roste aus Edelstahl

Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR] PG 120
Design-Rost Quadrato			
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Rost 140 x 140 mm 	0,70	5141.08.22	113,40
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Ø 126 mm 	0,40	5141.25.22	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
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Ø 126 mm 	0,40	5141.25.26	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
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Ø 126 mm 	0,40	5141.25.28	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
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Lose eingelegt ■ K3 ■ Ø 126 mm 	0,40	5141.25.29	113,40

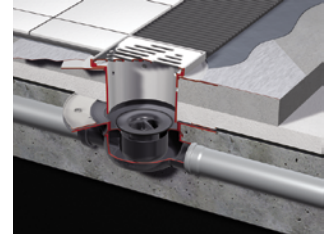
Die in dieser Tabelle angeführten Artikelnummern sind lose eingelegte Design-Roste.
Auf Anfrage sind die quadratischen Design-Roste auch mit Verriegelung erhältlich.

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
 - Geruchsstopp
 - Einbauset Fit-in

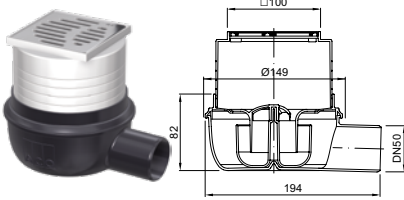
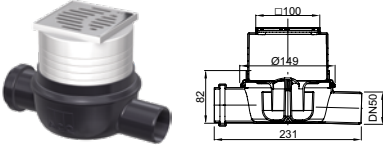


Beschreibung	Höhenverstellbarkeit [mm]	Ausparung/ Kernbohrung [mm]	Abflusswert [l/s]	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR] PG 120
--------------	------------------------------	-----------------------------------	----------------------	-----------------	-------------	------------------------------

Nennweite: DN 50


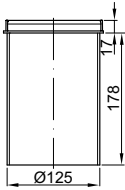
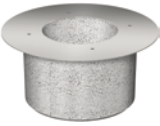
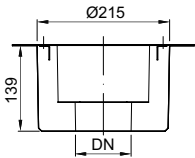

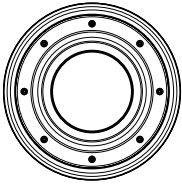
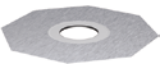
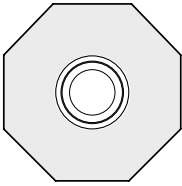
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 90° ■ Standard ■ Ohne seitlichen Zulauf ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	15 – 96	200 x 200 170	1,5	0,70	2500.55.77	71,60
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Standard ■ Ohne seitlichen Zulauf ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	15 – 96	200 x 260	1,0	0,70	2500.05.77	71,60
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 1,5° ■ Standard ■ Mit seitlichem Zulauf ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	15 – 96	200 x 330	1,0	0,80	2500.00.77	76,30

Beschreibung	Höhen- ver- stellbar- keit [mm]	Aus- sparung/ Kern- bohrung [mm]	Ab- fluss- wert [l/s]	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
Nennweite: DN 70						
  <ul style="list-style-type: none"> ■ 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						
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Stutzenneigung: 90° ■ Standard ■ Ohne seitlichen Zulauf ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm 	15 – 96	200 x 200 170	1,6	1,00	2810.55.77	82,30
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	77,50
  <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


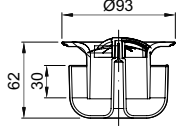

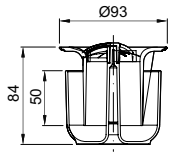

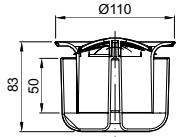
Beschreibung	Höhen-	Aus-	Ab-	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
	ver-	sparung/	fluss-			
	stellbar-	Kern-	wert			
	keit	bohrung				
	[mm]	[mm]	[l/s]	[kg]		PG 120
Easyflow Flatline						
 <ul style="list-style-type: none"> ■ mit Geruchsverschluss ■ Ablaufstutzen ■ DN 50 	7-75	200 x 260	0,80	0,70	2505.05.77	44,80
 <ul style="list-style-type: none"> ■ mit seitlichem Zulauf DN 50 ■ mit Geruchsverschluss ■ Ablaufstutzen ■ DN 50 	7-75	200 x 330	0,80	0,70	2505.00.77	46,60

Zubehör und Ersatzteile

Zubehör passend für den ACO Bodenablauf Easyflow

		Bezeichnung	Passend für	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis [EUR]		
PG 120								
		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		

Ersatzteile passend für den ACO Bodenablauf Easyflow

		Bezeichnung	Passend für	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis [EUR]	
							PG 120
		Geruchsstopp	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenabläufe Easyflow □ Flatline □ DN 50 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verhindert unangenehme Gerüche aus der Kanalisation unabhängig von der Sperrwasserhöhe 	2000.00.05	22,70	
		Geruchsstopp	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenabläufe Easyflow □ Standard □ DN 50 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verhindert unangenehme Gerüche aus der Kanalisation unabhängig von der Sperrwasserhöhe 	2000.00.06	22,70	
		Geruchsstopp	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenabläufe Easyflow □ Standard □ DN 70/DN 100 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verhindert unangenehme Gerüche aus der Kanalisation unabhängig von der Sperrwasserhöhe 	2000.00.07	22,70	


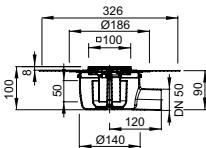

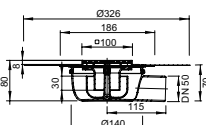

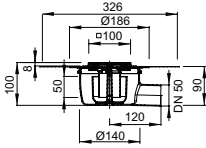
ACO Sanitärablauf Easyflow+ Komplettablauf – DN 50


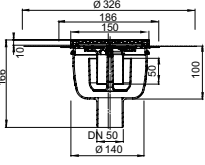

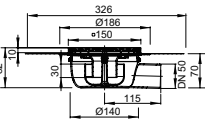

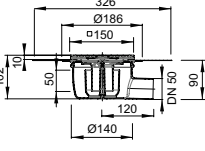

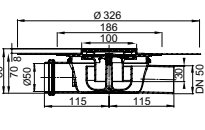

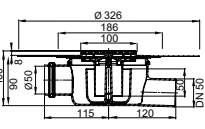

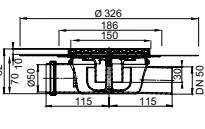

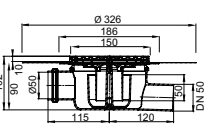
ACO Produktvorteile

- Minimaler Bodenaufbau: 70 mm
- Komplettabläufe für die gängigsten Einbausituationen
- Ausgelegt für unterschiedliche Fliesenhöhen
- Flexible Anpassung an das Fliesenraster
- Erfüllt Wassereinwirkungsklasse W3-I gemäß DIN 18534-1

- aus Kunststoff
- Ablaufstutzen: DN 50
- Abflusswert geprüft gemäß ÖNORM EN 1253-1:
 - 0,9 l/s bei W50 mit 20 mm Aufstau
 - 0,7 l/s bei W50 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


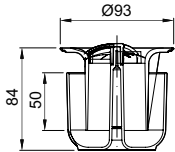

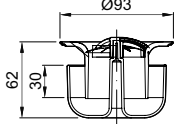
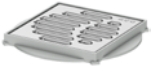
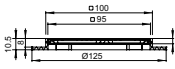

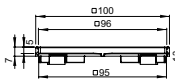

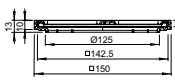

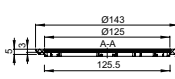

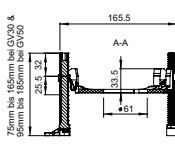


	Rost [mm]	Beschreibung [l/s]	Aus- sparung [mm]	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
Ohne seitlichen Zulauf						
  <ul style="list-style-type: none"> ■ Rahmen aus Kunststoff ■ Schlitzrost ■ Edelstahl ■ 100 x 100 ■ Lose eingelegt 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Standard ■ Stutzenneigung: 90° ■ Abflusswert: 1,1 ■ Sperrwasserhöhe: 50 mm ■ Mit Geruchsverschluss 	240 x 240		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		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		2015.51.91	89,70

		Rost	Beschreibung	Aus- sparung	Gewicht	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
		[mm]	[l/s]	[mm]	[kg]		PG 120
		<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		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		2015.35.91	99,30
		<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		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		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		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		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		2515.55.91	99,30

Zubehör

Zubehör passend für Easyflow+

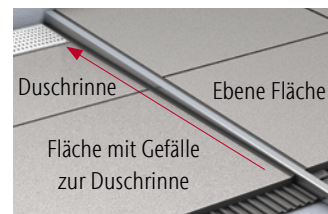
		Bezeichnung	Passend für	Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis [EUR]
PG 120						
		Geruchsstopp	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenabläufe Easyflow+ □ Standard □ DN 50 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verhindert unangenehme Gerüche aus der Kanalisation unabhängig von der Sperrwasserhöhe ■ Reduziert die Abflussleistung ■ Gewicht: 0,1 kg 	2000.00.06	22,70
		Geruchsstopp	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenabläufe Easyflow+ □ Flatline □ 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 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
		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	12,00
		Aufsatzrahmen 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
		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	12,00
		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

ACO ShowerStep

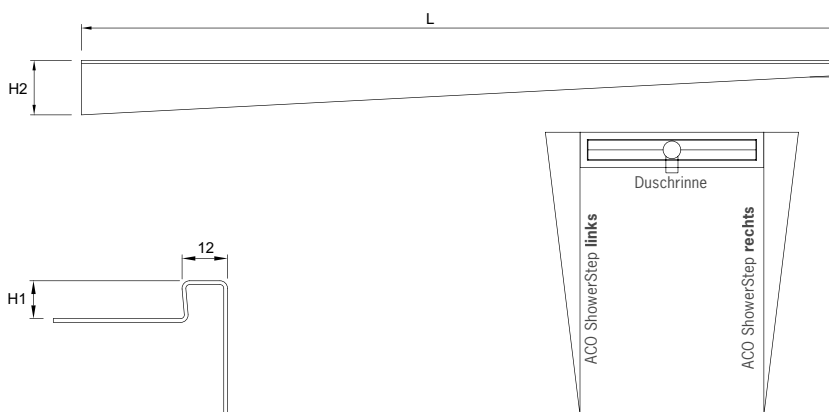
ACO Produktvorteile

- 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
- Einbauvarianten: Anschlag links oder rechts



Abmessungen



Ausführung	Abmessungen			Gewicht	Oberfläche elektropoliert	
	L1	H1*	H2		Artikel-Nr.	Preis [EUR]
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]		PG 100
links	1490	10	36	1,60	9010.72.53	149,80
		12,5	36	1,60	9010.72.54	149,80
		15	36	1,60	9010.72.55	149,80
	990	10	30	1,00	9010.72.56	120,30
		12,5	30	1,00	9010.72.57	120,30
		15	30	1,00	9010.72.58	120,30
rechts	1490	10	36	1,60	9010.72.59	149,80
		12,5	36	1,60	9010.72.60	149,80
		15	36	1,60	9010.72.61	149,80
	990	10	30	1,00	9010.72.62	120,30
		12,5	30	1,00	9010.72.63	120,30
		15	30	1,00	9010.72.64	120,30



Hinweis: *Abdichtungsaufbau inklusive Fliese

Ruled area for notes with horizontal dotted lines.



Lined area for notes, consisting of multiple horizontal dotted lines.

Jedes Produkt von ACO
unterstützt den ACO water cycle



-
- Bad-, Spa- und Wellnesse Entwässerung
 - Edelstahl Bodenentwässerung
 - Rohrsystemen
 - Dach, Balkon- und Terrassenentwässerung
 - Rückstausystemen
 - Abscheidern
 - Hebeanlagen
 - Pumpstationen
-

ACO GmbH

Gewerbestraße 14–20
2500 Baden
Tel. (02252) 224 20-0
Fax (02252) 224 20-8030

info@aco.at
www.aco.at



Besuchen Sie uns online:
www.aco.at

