



## Gefälle nach Maß

ACO Showerstep

# ACO ShowerStep

## Gefälleausgleich zwischen Duschrinne und Badbereich

### Anwendung

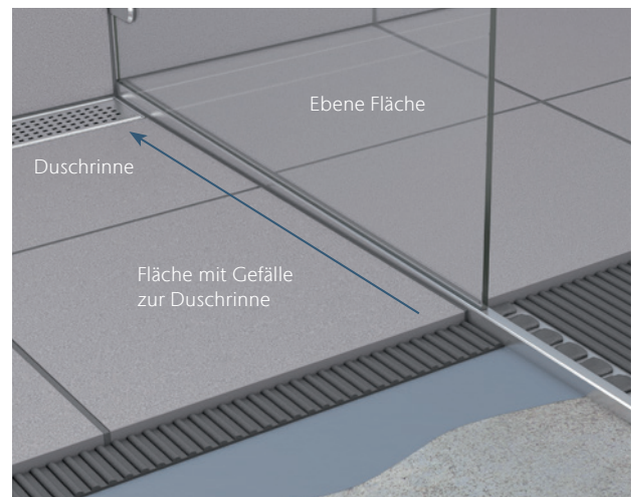
Der ACO ShowerStep aus dem ACO ShowerDrain Programm eignet sich zum Ausgleich zwischen einem bodenebenen begehbaren Duschbereich mit einer eingebauten Duschrinne und dem seitlich angrenzenden Badbereich. Das Bad wird durchgehend eben und ohne Gefälle gefliest, während der Duschplatz in der Regel mit einem einseitigen Gefälle von ca. 2 % hin zur Duschrinne gefliest wird. Durch dieses Abfallen entsteht ein Höhenunterschied

zwischen den beiden Bereichen, der sich zur Rinne hin vergrößert.

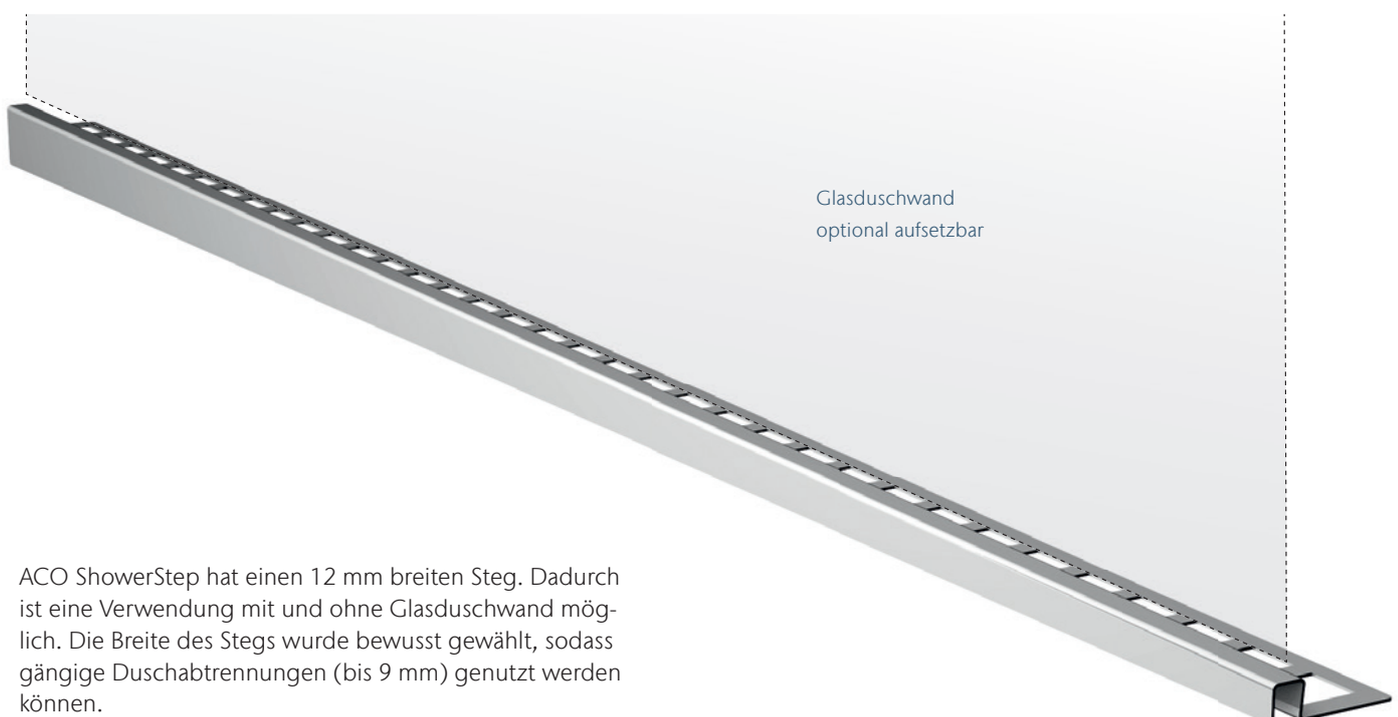
ACO ShowerStep schafft einen dekorativen Übergang zwischen den beiden Bereichen und bildet eine saubere Querschnittfläche. Der Gefällekeil lässt sich einfach und somit zeitsparend verarbeiten und schützt die angrenzenden Belagskanten.

### ACO Produktvorteile

- leichte Einbindung
- ein Produkt für die Anwendung mit und ohne Glasabtrennung
- lästiges und unschönes Fliesenschneiden für den Spalt bzw. Keil entfällt
- vorgefertigtes Gefälle
- individuell kürzbar



3



ACO ShowerStep hat einen 12 mm breiten Steg. Dadurch ist eine Verwendung mit und ohne Glasduschwand möglich. Die Breite des Stegs wurde bewusst gewählt, sodass gängige Duschtrennungen (bis 9 mm) genutzt werden können.

## Maße und Ausführungen

ACO ShowerStep ist in drei Längen (990 mm, 1490 mm, 1990 mm) und drei Höhen (H1: 10 mm, 12,5 mm, 15 mm) erhältlich. Dabei richten sich die angegebenen Höhen nach den unterschiedlichen Fliesenstärken, die am Markt angeboten werden. Die Höhe beschreibt die Seite des ACO ShowerStep, die zum ebenen Badbereich und weg von der Duschfläche zeigt. Die Längen sind bauseits individuell kürzbar. ACO ShowerStep ist als rechte und linke Ausführung erhältlich.

## Oberfläche

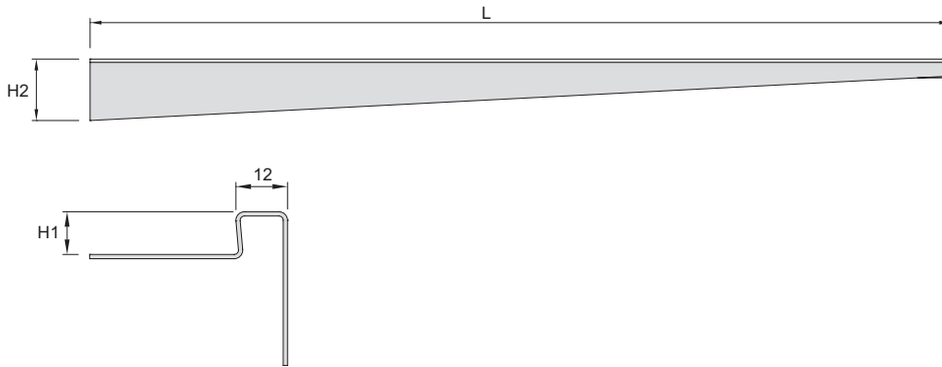
ACO ShowerStep ist aus Edelstahl 1.4301 gefertigt und in zwei Oberflächenausführungen erhältlich.

### ■ geschliffen

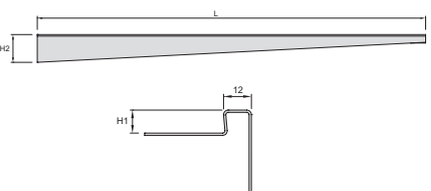
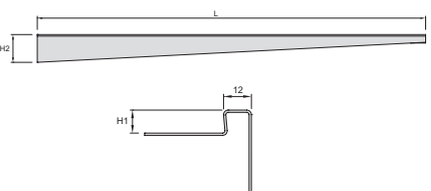
optimale Ergänzung zu ACO ShowerDrain C

### ■ elektroliert

optimale Ergänzung zu ACO ShowerDrain E+, M+ und S



## Bestellinformationen ShowerStep

Produktabbildung/Maßzeichnung	Ausführung	Abmessungen			Artikel-Nr.			
		L1 [mm]	H1* [mm]	H2 [mm]	Oberfläche geschliffen	Oberfläche elektroliert		
	links	1490	10	36	9010.72.41	9010.72.53		
			12,5		9010.72.42	9010.72.54		
			15		9010.72.43	9010.72.55		
			rechts	990	10	30	9010.72.44	9010.72.56
					12,5		9010.72.45	9010.72.57
					15		9010.72.46	9010.72.58
		1490	10	36	9010.72.47	9010.72.59		
			12,5		9010.72.48	9010.72.60		
			15		9010.72.49	9010.72.61		
		990	10	30	9010.72.50	9010.72.62		
			12,5		9010.72.51	9010.72.63		
			15		9010.72.52	9010.72.64		

\*Abdichtungsaufbau inkl. Fliese | Länge 1990 mm auf Anfrage

Jedes Produkt von ACO Haustechnik  
unterstützt die ACO Systemkette



- 
- Bodenentwässerung
  - Badentwässerung
  - Dachentwässerung
  - Parkdeckentwässerung
  - Balkon- und Terrassen-  
entwässerung
  - Rohrsysteme
  - Fettabscheider
  - Stärkeabscheider
  - Leichtflüssigkeitsabscheider
  - Verfahrenstechnik
  - Rückstausysteme
  - Hebeanlagen
  - Pumpstationen
- 

#### ACO Haustechnik

ACO Passavant GmbH  
Im Gewerbepark 11c  
36466 Dermbach  
Tel. 036965 819-0  
Fax 036965 819-361

haustechnik@aco.com  
[www.aco-haustechnik.de](http://www.aco-haustechnik.de)

**ACO. creating  
the future of drainage**

