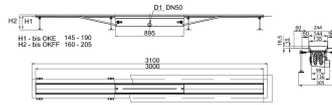


# ACO ShowerDrain Public X mit Wärmetauscher

## Produktinformationen zur Produktgruppe

### ACO Produktvorteile

- Wärmetauscher Trinkwasserzertifiziert 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 DIN EN 1253-1
- Werkseitig angebrachte Dichtmanschette (erfüllt W3I gemäß DIN 18534)



- Material:
  - Rinnenkörper: Edelstahl
  - Wärmetauscher: doppelwandiges Kupferrohr
  - Anschlüsse Wärmetauscher: Messing
- Produktklasse A (gemäß DIN EN 1253-1)
- Belastungsklasse: K3 (gemäß DIN EN 1253-1)
- Rinnenbreite innen: 136 mm
- Gefälle: Längs- und Quergefälle
- Abflussleistung (gemäß DIN EN 1253-1):
  - 0,8 l/s mit 10 mm Aufstau
  - 1,0 l/s mit 20 mm Aufstau
- Ablaufstutzen: geeignet für alle Steckrohrmuffensysteme
- Stutzenausführung: 1,5°, DN 50, Sperrwasserhöhe 50 mm
- Geruchverschluss: zweiteilig herausnehmbar
- Flanschausführung: fest angeformt (50 mm), zudem werkseitig angebrachte Dichtmanschette, mit 60 mm Überlappung
- Flansch: umlaufend, ohne Sekundärentwässerung
- Rinne Oberfläche: gebeizt
- Inkl. demontierbarem Wärmetauscher
  - 10P
  - Inkl. akustischem Leckagemelder und Rückschlagventil
  - Frischwasser-Anschlüsse 1/2" IG
  - Effizienz bis zu 48 % (bei Brausekopf 9,2 l/min)
- Montage: vormontiert
- Lieferumfang: Rinnenkörper, Haarsieb,
- Füße zur Höhenverstellung
- Einbauhöhe bis OKE:
  - 10P: von 145 – 190 mm
- Höhe Fliesenrahmen: 15 mm
- Höhenverstellbarkeit mittels Höhenverstellfüßen:

Stand: 14.01.2025 14:45  
Seite 1 von 2

ACO eServices im Internet:  
<https://www.aco-haustechnik.de/produkte/>

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

Rinne mit Wärmetauscher 6P für niedrigere Einbauhöhe (ab 115 mm OKE) 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, Werkstoff 1.4404 Verschiedene Anschlussarten Waagerechter Stutzen DN 70 (10P) Senkrechter Stutzen DN 50/ DN 70/ DN 100/ 125 Fliesenrahmen von 13 – 30 mm (z.B. für Naturstein)



- Rostvariante: Quadrato, Rutschhemmung Klasse C
- Ergänzungsbauteile: ACO ShowerStep

**Technische Daten zum Artikel 9011.63.30**

Abmessungen		
L1	L2	B
[mm]	[mm]	[mm]
3000	3100	145

