



# **TECEdrainline-Evo Duschrinne**

Artikelnummer: 600802

Nennlänge: 800 mm Gesamtlänge L: 793 mm Sichtmaß nach Einbau: 751 mm Rohbaubreite: 111 mm

Sichtbreite nach Einbau: 71 mm

**LE 1:** 1 St. **LE 2:** 49 St.

#### Beschreibung:

Gerader Edelstahl-Rinnenkörper, inklusive werkseitig angebrachter Seal System Dichtmanschette mit Bauzeitschutz zum Einbau im Estrich, zur Ausführung eines DIN 18534 konformen Anschlusses der TECEdrainline Duschrinne an die Verbundabdichtung.

### Bestehend aus:

- durchgängig geschlossenem Rinnenkörper aus poliertem Edelstahl, Werkstoff 1.4301 (304)
- Kapillarschutzkante zur Vermeidung von kapillarem Duschwassereintrag unter die Fliesen
- rückstausicherer Sekundärentwässerung über die glasfaserverstärkte Kunststoff-Hartschale
- werkseitig angebrachter Seal System Dichtmanschette zur bauseitigen Einarbeitung in die flüssige oder bahnenförmige Verbundabdichtung
- Bauzeitschutz mit Originalitätssiegel für Edelstahlrinne und Seal System Dichtmanschette
- Aufnahme zur Montage von optionalen Montagefüßen und zur Verankerung im Estrich
- Nivellierpunkte (links und rechts) zum Klipsen und zur Ausbildung einer breiteren Estrichabzugskante zum vereinfachten Nivellieren
- mittigem Rinnenstutzen zum Anschluss des Ablaufs
- innerem Gefälle zur Verbesserung des Wasserabflusses und Selbstreinigungseffektes
- Tauchrohrdichtung
- optional sekundär entwässerbar

### Bauhöhe bis OKFF (je nach Ablauf):

- 68 mm Ablauf "senkrecht"
- 70 mm Ablauf "superflach"
- 96 mm Ablauf "flach"
- 121 mm Ablauf "Norm"
- 149 mm Ablauf "Max"

#### Bitte separat bestellen:

- Designabdeckung/Designrost oder Fliesenmulde
- Ablauf
- Montagefüße (optional)
- Schallschutzmatte Drainbase (optional), zur Einhaltung des Installationsschallpegels gemäß DIN 4109 und der VDI 4100 Schallschutzstufen (SSt) I bis III

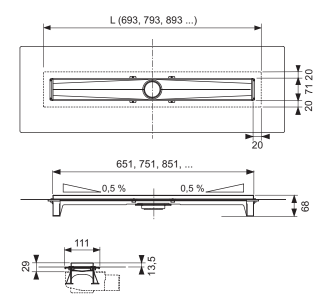
#### Vertriebsdaten:

Produktname: TECEdrainline-Evo Duschrinne, 800 mm

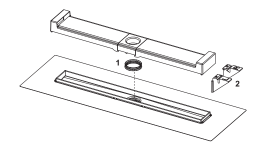
Warengruppe: 600

Produktgruppe: 3006000010





# Ersatzteile:



**1** 668033 Tauc **2** 668034 Nive

Tauchrohrdichtung Nivellierpunkte

