

easyline Standard

Duschrinne für waagrechten und senkrechten Ablauf



Produktprofil:

- Duschrinne aus rostfreiem V2A Edelstahl (Material veredelt durch Beizen und Passivierung, elektrochemisches Polieren)
- Bauhöhe von 55 mm
- höhenverstellbar
- Siphon fest mit der Duschrinne verbunden – 100 % wasserdicht
- Siphon ermöglicht die perfekte Reinhaltung bis zum Abflussrohr
- der Kragen und Ablauf sind mit Folie, die Wanne mit Polystyroleinlage geschützt
- hoher Durchfluss wird durch zwei Siphonkammern ermöglicht
- Material: Edelstahl AISI 304, DIN 1.4301, CSN 17240
- Material des Siphons: Polypropylen

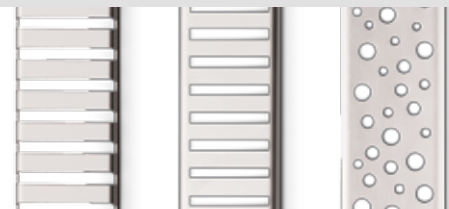
Anwendungsbereiche:

- Verwendung in den Gebäuden
- Duschtwässerung in der Bodenebene
- für Bestückung in Raum oder in der Nähe von Wänden
- für perforierte rostfreie Roste
- für barrierefreien Zugang
- für Stellen mit beschränkter Bauhöhe des Bodens

Normen:

CSN EN 1253

Technische Daten	
Geruchsverschluss	28 mm
Durchflusskapazität waagrecht	32 l/min
Durchflusskapazität senkrecht	39 l/min
Geruchsverschluss – Beständigkeit gegen Gegendruck	575 Pa
Durchmesser der Ablaufrohrleitung	40 mm
Minimale Betondicke	55 mm
Gesamte Bauhöhe	70 - 96 mm
Belastungsklasse K3	300 kg



Design 1

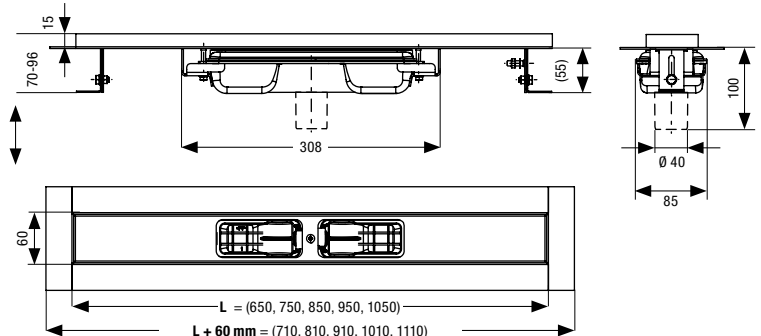
Design 2

Design 3

Lieferumfang:

- Duschrinne vormontiert mit Siphon und höhenverstellbaren Montagefüßen
- Abdeckung in gewähltem Design
- Befestigungsset: Schrauben $\varnothing 6 \times 50$ – 2 Stk., Dübel $\varnothing 10$ – 2 Stk.
- selbstklebendes Dichtband
- Installationsabdeckung der Rinne
- Befestigungsmaterial für die Befestigung von verstellbaren Füßen: Schraube $M6 \times 12$ – 2 Stk.

easyline Standard senkrecht



easyline Standard waagrecht

