

jet Duschablauf

Duschablauf waagrecht, DN 50
Art.-Nr. 136700



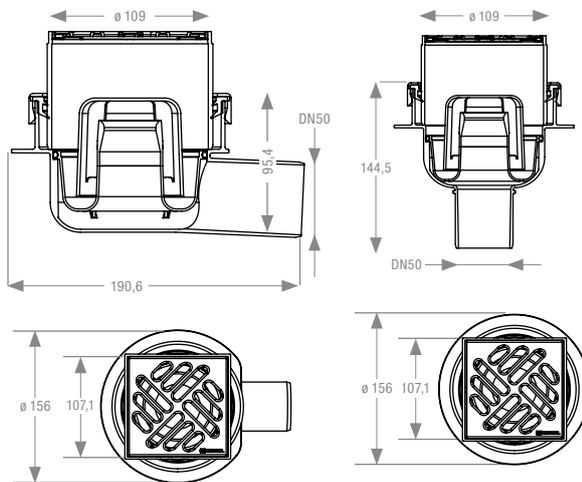
Duschablauf senkrecht, DN 50
Art.-Nr. 136800

Produktprofil:

- passende Duschabläufe für jet Duschboard
- Rost aus hochwertigem V2A Edelstahl, rostfrei
- Aufsatzstück kann je nach Fliesenstärke auf die gewünschte Höhe abgelängt werden

Art.-Nr.	Abmessung
136700	Duschablauf waagrecht
136800	Duschablauf senkrecht

Technische Daten Duschablauf



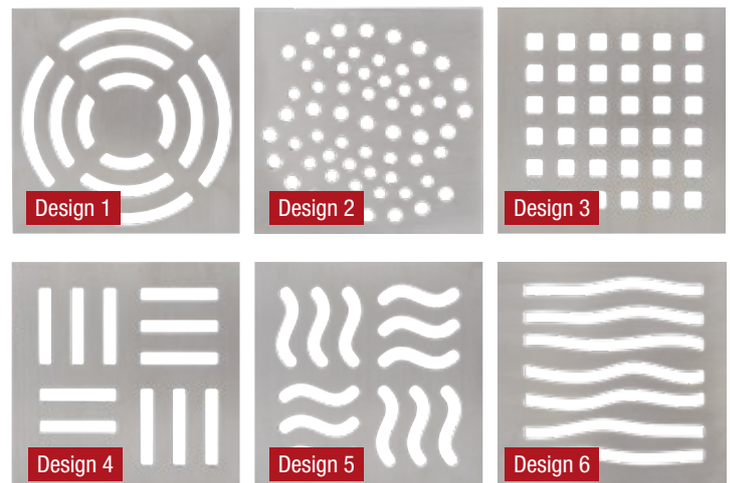
Ablaufleistung:	0,8 l/s
Sperrwasserhöhe:	50 mm
Belastungsklasse:	K3
Rohranschluss:	DN 50
Rostrahmengröße:	107 × 107 mm

Design-Roste Edelstahl V2A für jet Duschablauf:

Produktprofil:

- Rost aus hochwertigem V2A Edelstahl, rostfrei
- als Ersatz oder Austausch zum beiliegenden Rost

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung
137121	Design 1	102 × 102 × 4 mm
137122	Design 2	102 × 102 × 4 mm
137123	Design 3	102 × 102 × 4 mm
137124	Design 4	102 × 102 × 4 mm
137125	Design 5	102 × 102 × 4 mm
137126	Design 6	102 × 102 × 4 mm



Einbauanleitung:

1

Der Bodenablauf wird bis zum Anschlag in das bauseits vorhandene DN 50 Rohr eingeschoben und mittig ausgerichtet. Der Höhenunterschied von Oberkante Bodenablauf zur Oberkante Estrich beträgt 22 mm. Eine Trittschall Dämmung ist im Vorfeld einzuplanen.

2

Vor Einbau des Ausgleichsestrichs wird der mitgelieferte PE Schaumstoffring auf den Ablauf aufgeschoben damit eine Aussparung um den Bodenablauf verbleibt. Dann wird der Bauschutzdeckel aufgesetzt.

3

Jetzt wird mit einem Ausgleichsestrich der Bodenablauf umlaufend eingemörtelt. Anschließend wird die gesamte Fläche aufgefüllt und auf die entsprechende Höhe abgezogen. Der Höhenversatz zum Estrich ergibt sich aus der Höhe des Duschboardes und ca. 5 mm Kleber. Nach Aushärten des Estrichs wird der PE Ring wieder entfernt.

4

Anschließend wird das Duschboard mit blizz-z Fliesenkleber und einer 10 mm Zahnung vollflächig eingespachtelt. Der untere Dichtring wird eingefettet und das Duschboard so eingesetzt, dass der Ablauf in den Dichtring gleitet.



5

Damit eine wasserdichte Verbindung zwischen Duschboard und Ablauf erreicht wird, muss das Maß am Innenrand zwischen 36 und 46 mm liegen.

6

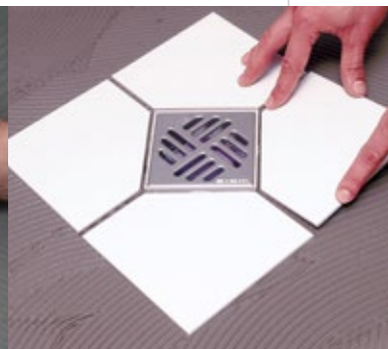
Alle Stoßfugen werden mit blizz-z Dichtbändern und Dichtschlämme überarbeitet. Das Ablaufstück wird dann je nach Fliesenstärke auf die gewünschte Höhe abgelängt.

7

Verarbeitungshinweis:
Der obere Dichtring (Rückstaudichtung) wird herausgenommen.

8

Danach wird der Ablauf eingesetzt und es kann mit dem Fliesen begonnen werden.



Hinweise:

Ablaufstutzen nicht demontieren, sonst erlischt die Gewährleistung! Die Einhaltung der Einbau-Empfehlung ist Voraussetzung für einen Gewährleistungsanspruch auf der Grundlage unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Das **jet-Duschboard** mit Dichtschlämme abdichten.

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit.