

## Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa

Von Dallmer

# DALLMER



Dallmer GmbH + Co. KG  
Wiebelsheidestr. 25  
59757 Arnsberg  
Deutschland

Tel.: +49 2932 9616-0

info@dallmer.de  
www.dallmer.com

Die Erstellung bodengleicher, barrierefreier oder extrem flacher Duschen in privaten Badezimmern, Hotels, Wellness-Anlagen, Schwimmbädern, Saunen, Kuranlagen, Krankenhäusern, Wohnheimen, usw. bietet neben den funktionalen Vorteilen, wie bequeme Zugänglichkeit und einfache Reinigung eine hohe Ästhetik.

### – Duschrinnen CeraWall

CeraWall verbindet prägnant Ästhetik und Funktion. Puristisch im Design und mit integriertem Gefälle leitet die Duschrinne das Wasser zuverlässig zur Ablauföffnung. 3 Varianten CeraWall Select, CeraWall Individual und CeraWall Pure zum Einbau an der Wand.

### – Duschrinnen CeraFloor

Minimalistisch im Design und in 3 Varianten aus hochwertigem Edelstahl gefertigt, verschönert diese Duschrinne jedes Bad. Das integrierte Quergefälle leitet das Wasser auf der Schiene direkt zum Abfluss. CeraFloor eignet sich optimal als Duschrinne für den Flächeneinbau, lässt sich jedoch außerdem wandnah montieren – je nach Duschbereich.

### – Duschrinne Zentrix

Zentrix verbindet durch ihre skulpturale Gestaltung in idealer Weise Form und Funktion. Die Duschrinne öffnet sich mit sanfter Rundung nach innen zu einem Spalt, durch den das Wasser abfließt.

### – Duschrinne CeraNiveau

Mit ihrer edel anmutenden Abdeckung, der umlaufenden Ablauföffnung und der kompromisslosen Reduktion auf die Grundform des Rechtecks wird CeraNiveau hohen ästhetischen Ansprüchen gerecht.

### – Duschrinne CeraFrame Individual

CeraFrame eröffnet maximale Gestaltungsfreiheit durch ihre befliessbare Abdeckung und die attraktiven Farbvarianten (Edelstahl matt, Schwarz, Rotgold und Messing). Sie wird in der Fläche montiert und passt zu vielen Fliesenformaten.

### – Duschrinne CeraFrame Liquid Neo

CeraFrame Liquid Neo wurde für dünn-schichtige, fugenlose Spachtelsysteme entwickelt. Sie integriert sich optimal in den Duschbereich, da die Abdeckung auch mit dem dünn-schichtigen Bodenbelag aufgefüllt wird.

### – Bad- und Duschrinnen DallDrain

Im Baukastensystem oder als Komplettablauf, z. B. Badablauf DallDrain Plan mit minimaler Aufbauhöhe. Mit flexibler, einklickbarer Dichtmanschette zum sicheren Anschluss an Verbund- und Bahnenabdichtungen gemäß DIN 18534.

### Designauszeichnungen

Das Design der Dallmer Ablaufsysteme und Abdeckungen wurde mehrfach prämiert, u.a. iF product design award, reddot design award, GOOD DESIGN und mehrfach nominiert für den Designpreis Deutschland.

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer



Die exklusive Duschrinne CeraFloor gibt es in drei Ausführungen: CeraFloor Select, CeraFloor Individual und CeraFloor Pure. CeraFloor Select ist aus massivem Edelstahl gefertigt. Dank eines integrierten Quergefälles fließt das Wasser auf der Schiene schnell und sicher ab. CeraFloor Individual fügt sich mit der befliesbaren Abdeckung harmonisch in das Ambiente ein. Die Ausführung CeraFloor Pure als budgetfreundliche Variante aus gekantetem Edelstahl ergänzt das Sortiment.

### Beschreibung

#### Duschrinnen CeraFloor auf einen Blick

- **Kompatibel mit**  
Ablaufgehäusen Dallflex 2.0 und CeraFlex
- **Massiv, individualisierbar oder gekantet:**  
Erhältlich als Premium-Variante CeraFloor Select aus massivem Edelstahl, befliesbare Duschrinne CeraFloor Individual und als budgetfreundliche Ausführung CeraFloor Pure aus gekantetem Edelstahl.
- **Flexible Längen**  
Die Duschrinnen lassen sich passgenau ablängen. CeraFloor Select kann außerdem in Reihe eingebaut werden und erreicht so beinahe jede beliebige Länge.
- **Variable Positionierung**  
CeraFloor Select und CeraFloor Pure können sowohl in der Fläche als auch wandnah eingebaut werden, CeraFloor Individual ist für den Einbau in der Fläche konstruiert.
- **Integriertes Quergefälle**  
Das integrierte Quergefälle der CeraFloor Select und der CeraFloor Individual macht Gefälleschnitte überflüssig und perfektioniert die oberflächengeführte Entwässerung.
- **Schallschutz und Brandschutz**  
Erhöhte Schallschutz-Anforderungen nach DIN 4109 und VDI 4100 sind erreichbar, für senkrechte Abläufe können Brandschutz-Rohbauelemente eingesetzt werden..

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer

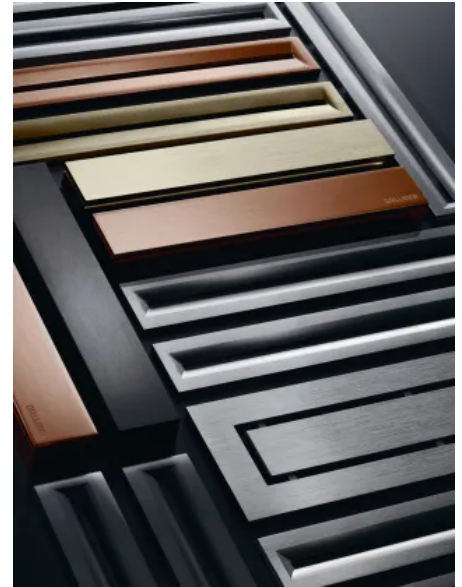
### Farbvarianten CeraFloor

Zusätzlich zu den klassischen Edelstahl-Ausführungen gibt es CeraFloor Select auch mit veredelten farbigen Oberflächen.

Mit den Farben Schwarz, Rotgold und Messing eröffnen sich faszinierende Gestaltungsmöglichkeiten für die moderne Bad- und Spa-Architektur.

Die ultradünnen PVD-Beschichtung wurde eigentlich als funktionale Schutzschicht für stark belastete Teile in Sportmotoren entwickelt. Heute kommt die kohlenstoffbasierte Oberflächenbeschichtung auch in der Innenarchitektur zum Einsatz (z. B. auch bei exklusiven Badarmaturen). Die Kombination aus Optik und Widerstandsfähigkeit macht die Beschichtung so attraktiv.

- Edelstahl matt (CeraFloor Select / Individual / Pure)
- Edelstahl poliert (CeraFloor Select)
- PVD-beschichtet schwarz matt (CeraFloor Select / Individual)
- PVD-beschichtet rotgold matt (CeraFloor Select / Individual)
- PVD-beschichtet messing matt (CeraFloor Select / Individual)
- Individual, zum Befliesen mit bauseitigen Belägen (CeraFloor Individual)



Mit Farben lassen sich exklusive Akzente setzen

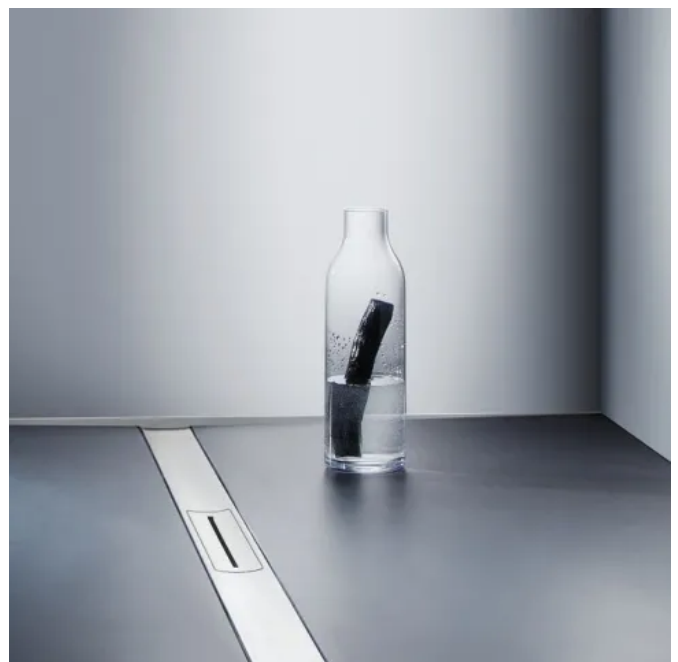
### Duschrinne CeraFloor Select: Prämiertes Design mit integriertem Quergefälle

#### Innovative Ablaufschiene in der Fläche

Die Duschrinne CeraFloor Select kombiniert die Eleganz der bodenbündig platzierten Ablaufschiene mit innovativer Ablauftechnik und praxisingerechter Montagetechnik. Sichtbar ist die schmale Schiene aus Edelstahl: hochwertiges Finish, integriertes mehrseitiges Gefälle zur Entwässerung, dezente Einlauföffnung im Zentrum. Darunter ein Bodenablauf mit innovativer Ausstattung zur sicheren Integration in Bodenaufbau und Abdichtung.

#### Besonders elegant

Edle Oberflächen machen CeraFloor Select zu etwas ganz Besonderem. Die Ablaufschiene aus 6 mm starkem Edelstahl gibt es wahlweise in matt, poliert oder matt PVD-beschichtet in den Farben Schwarz, Rotgold oder Messing. Die leicht nach unten gewölbte Oberfläche zeigt höchste handwerkliche Präzision. CeraFloor Select wird bündig zur Fliesenoberkante eingebaut, kann auch in der Länge angepasst werden und integriert sich perfekt in die Geometrie der gefliesten Dusche. Eine rundum stimmige Optik erfüllt auch höchste Ansprüche an anspruchsvolles Baddesign.



**Ausgezeichnetes Design:** Die Duschrinne CeraFloor Select erhielt die Auszeichnung ‚Special Mention‘ - verliehen beim German Design Award 2016 in der Kategorie Bath and Wellness. Zudem wurde CeraFloor Select mit dem iF Design Award 2016 und dem Designpreis GOOD DESIGN ausgezeichnet.

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer



CeraFloor Select in PVD-beschichtet schwarz matt



Duschen mit CeraFloor Select sind barrierefrei, bequem und bieten viele Gestaltungsmöglichkeiten.

### Besonders reinigungsfreundlich

Bei CeraFloor Select wird das Duschwasser an der Oberseite der Schiene durch das integrierte Quergefälle zum zentral platzierten Ablauf abgeleitet. Die flächenbündig platzierte Schiene ist bequem abzuwischen und sauber zu halten. Auch der Ablauf ist durch den komplett herausnehmbaren Geruchverschluss leicht zugänglich und einfach zu reinigen.

### Besonders baustellengerecht

Montagefreundlich ist CeraFloor Select durch die Kombination mit dem Dallflex 2.0 Ablaufgehäuse. Die Ablaufstutzen sind variabel positionierbar und können links, rechts und frontal am Gehäuse befestigt werden. Das verstellbare Kugelgelenk erleichtert den spannungsfreien Anschluss an die Abwasserleitung. Die Dichtmanschette ist ein separat verpacktes Einzelteil und wird später montiert. So stört sie nicht beim Einbringen des Estrichs und kann sauber und faltenfrei an den Fliesenleger übergeben werden.

### Besonders sicher

CeraFloor Select ermöglicht eine dauerhaft sichere Ablaufstelle in der bodengleichen Dusche. Die Duschrinne als wasserführendes Element liegt komplett oberhalb der Abdichtungsebene. Die Dichtmanschette wird per Klick-Mechanik sicher mit dem bereits eingebauten Ablaufgehäuse verbunden und falten- sowie überlappungsfrei in die Verbundabdichtung eingebunden. Der tiefer platzierte Ablaufkörper ist durch eine umlaufende Estrichverankerung sicher im Boden fixiert.

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer



### Merkmale CeraFloor Select

- Einbau in der Fläche als integrierter Teil des Bodenbelages
- massive Duschrinne, Edelstahl matt, poliert oder matt PVD-beschichtet in den Farben Schwarz, Rotgold oder Messing.
- eingefrästes Quergefälle
- fugenreduzierter Einbau durch den Einsatz großformatiger Fliesen möglich
- Anbindung an die Bodendabdichtung erfolgt nur am Ablaufgehäuse
- Wasserführung oberhalb der Abdichtung, Länge anpassbar
- Leicht und schnell zu reinigen durch entnehmbaren Geruchverschluss und frei zugängliche Edelstahlflächen
- einfache Montage, abgeschlossene Teilarbeiten für weniger Planungs- und Koordinationsaufwand
- passend zu den Ablaufgehäusen DallFlex 2.0 115 / DallFlex 2.0 / DallFlex 2.0 Plan / DallFlex 2.0 senkrecht / CeraFlex / CeraFlex Plan / CeraFlex senkrecht

### Technische Daten

Bauhöhen mit Ablaufgehäuse Dallflex 2.0 / CeraFlex: 45 mm (senkrecht), 65 mm, 90 oder 115 mm

Ablaufleistungen: 0,51 l/s - 2,35 l/s<sup>\*)</sup>

Geeignet für keramische und Naturstein-Beläge, Boden: 8-36 mm, Wand: 8-28 mm, (inkl. Kleberbett und Verbundabdichtung)

Längen: 800 – 2000 mm, millimetergenau anpassbar

<sup>\*)</sup> je nach Ablaufvariante und Anschlussart

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer



CeraFloor Select besticht durch Design, handwerkliche Präzision und einfachste Pflege



Komfortabel: Bodengleiche Dusche mit Duschrinne CeraFloor Select



Mögliche Ablaufvarianten für CeraFloor Select



Einbaubeispiel DallFlex 2.0 mit CeraFloor Select

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer

### Duschrinne CeraFloor Individual: Die minimalistisch-elegante Duschrinne

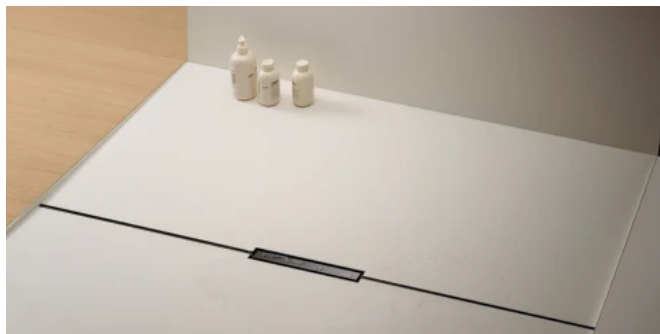
Moderne Bad- und Spa-Gestaltung ist von Individualität geprägt. Gefragt sind Lösungen, die ästhetisch und technisch perfekt sind und größtmögliche Gestaltungsfreiheit bieten. Eine Antwort darauf bietet die CeraFloor Individual: Die Abdeckung der minimalistisch-eleganten Duschrinne kann mit nahezu jeder Fliese bestückt werden – und fügt sich damit harmonisch in die Umgebung ein.

Weitere Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung ergeben sich durch die unterschiedlichen Ausführungen Edelstahl matt, schwarz, rotgold und messing. CeraFloor Individual ist für den nischenbündigen Einbau millimetergenau in der Länge anpassbar und erhältlich in 1500 mm.

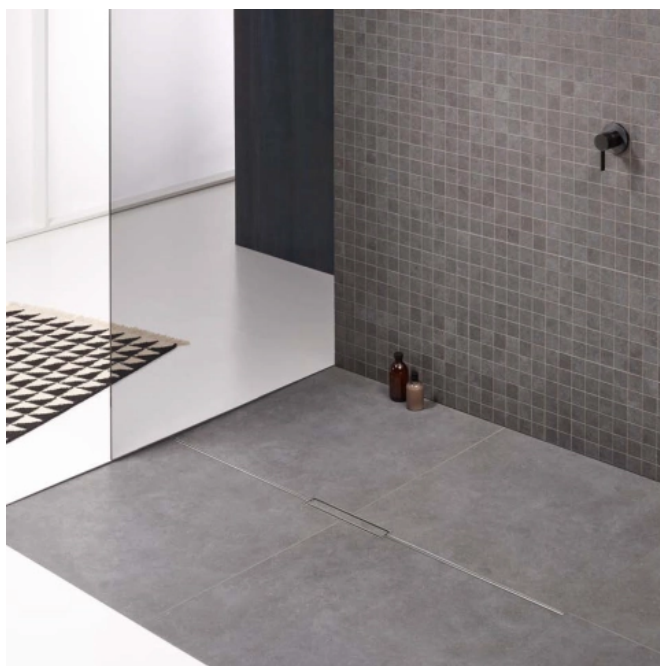
### Merkmale CeraFloor Individual

- Duschrinne mit integriertem Quergefälle.
- Einbau in der Fläche als integrierter Teil des Bodenbelages
- Edelstahl matt oder matt PVD-beschichtet in den Farben Schwarz, Rotgold oder Messing.
- für den nischenbündigen Einbau millimetergenau in der Länge anpassbar von 800 – 2000 mm
- fugenreduzierter Einbau durch den Einsatz großformatiger Fliesen möglich
- Anbindung an die Bodendabdichtung erfolgt nur am Ablaufgehäuse
- Leicht und schnell zu reinigen durch entnehmbaren Geruchverschluss und frei zugängliche Edelstahlflächen
- einfache Montage, abgeschlossene Teilarbeiten für weniger Planungs- und Koordinationsaufwand

[Weiterführende Informationen zu Duschrinnen CeraFloor](#)



CeraFloor Individual



CeraFloor Individual in Edelstahl matt

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer

### Technische Daten

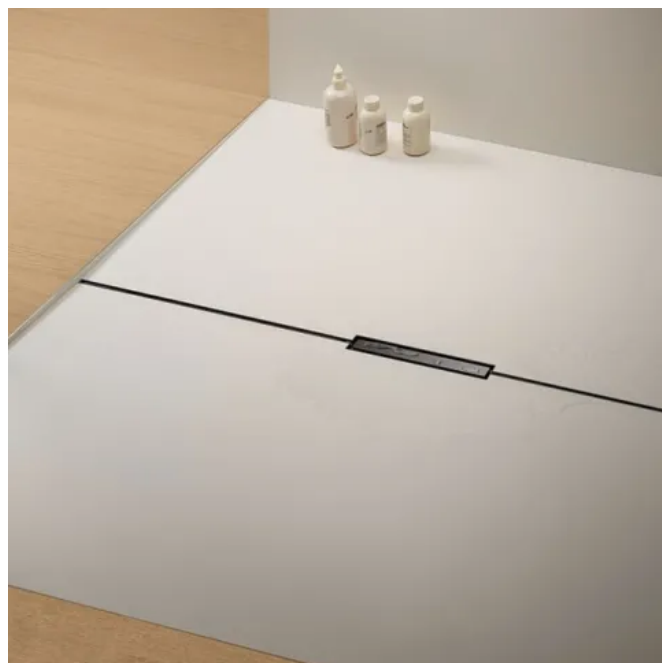
Bauhöhen mit Ablaufgehäuse Dallflex 2.0 / CeraFlex: 45 mm (senkrecht), 65 mm, 90 oder 115 mm

Ablaufleistungen: 0,51 bis 2,35 l/s<sup>\*)</sup>

Geeignet für keramische und Naturstein-Beläge von 12 – 28 mm (inkl. Kleberbett und Verbundabdichtung)

Längen: 800 – 1500 mm

<sup>\*)</sup> je nach Ablaufvariante und Anschlussart



CeraFloor Individual in PVD-beschichtet schwarz matt



Mögliche Ablaufvarianten für CeraFloor Individual



Einbaubeispiel DallFlex 2.0 mit CeraFloor Individual

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer

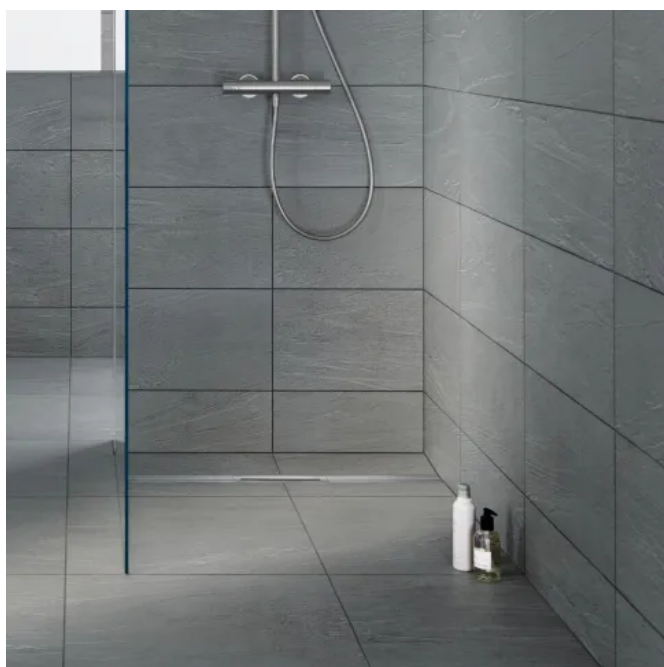
### CeraFloor Pure aus gekantetem Edelstahl

Gefertigt aus gekantetem Edelstahl bringt CeraFloor Pure alle Qualitätsmerkmale einer echten Dallmer-Duschrinne mit. Auf diese Weise eignet sie sich besonders für die Ausstattung großer Objekte. Die Duschrinnen sind leicht zu reinigen und damit besonders hygienisch. Erhältlich in drei Standardlängen 900 mm, 1000 mm und 1200 mm, die baustellengerecht angepasst werden können, z.B. für den nischenbündigen Einbau. Weitere intelligente Produktdetails wie die nachträgliche Feinpositionierung in alle horizontalen Richtungen runden das Bild ab. In Kombination mit dem Ablaufgehäuse Dallflex 2.0 sorgt die werkzeuglos aufklickbare Dichtmanschette für eine sichere Abdichtung.

[Weiterführende Informationen zu Duschrinnen CeraFloor](#)



CeraFloor Pure



CeraFloor Pure



CeraFloor Pure nischenbündig eingebaut

### Technische Daten

Bauhöhen mit Ablaufgehäuse Dallflex 2.0 / CeraFlex: 45 mm (senkrecht), 65 mm, 90 oder 115 mm
Ablaufleistungen: 0,51 bis 2,35 l/s <sup>*)</sup>
Geeignet für keramische und Naturstein-Beläge, Boden: 8-36 mm, Wand: 8-28 mm, (inkl. Kleberbett und Verbundabdichtung)
Längen: 900 mm, 1000 mm, 1200 mm

<sup>\*)</sup> je nach Ablaufvariante und Anschlussart

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer



Mögliche Ablaufvarianten für CeraFloor Pure



Einbaubeispiel DallFlex 2.0 mit CeraFloor Pure

### DallFlex 2.0 Ablaufgehäuse

Das Ablaufgehäuse DallFlex 2.0 bietet Lösungen für nahezu jede bauliche Situation und kann mit einer Vielzahl von Dallmer Duschrinnen kombiniert werden. Dieses bautechnische Konzept verbindet optische Vielfalt und einfaches Handling.

- Kompatibel mit den Duschrinnen CeraWall Select / Individual / Pure, CeraFloorSelect / Individual / Pure, Zentrix, CeraNiveau, CeraFrame Individual und CeraFrame Liquid Neo
- Flexible Positionierung an der Wand, in der Fläche oder dezentral
- DIN 18534-konform
- Einfache Montage
- Spannungsfreier Anschluss an die Abwasserleitung
- Leichte Reinigung durch herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Hohe Effizienz auf der Baustelle - klare Gewerketrennung.
- Zertifizierter Schallschutz nach DIN 4109 und VDI 4100

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer

1. Flexible Dichtmanschette, faltenfrei und einklickbar; zum sicheren Anschluss an Verbundabdichtungen gemäß DIN 18534
2. Haarsieb (im Lieferumfang enthalten)
3. **NEU:** Geruchsverschluss komplett herausnehmbar; optional auch als mechanischer Geruchsverschluss
4. **NEU:** Montageeinheit mit Positionierhilfe zur passgenauen Positionierung der Duschrinnen
5. **NEU:** Schallentkoppelte, höhenverstellbare Montagefüße mit Schnellspannsystem
6. Ablaufstutzen werkzeuglos positionierbar, Kugelgelenk zum spannungsfreien Anschluss an die Abwasserleitung



Ablaufgehäuse DallFlex 2.0 mit verbesserten Details

### Varianten / Ablaufleistungen

- Ablaufgehäuse DallFlex 2.0 115: Bauhöhe 115 mm, seitlich DN 50: 1,1 l/s
- Ablaufgehäuse DallFlex 2.0: Bauhöhe 90 mm, seitlich DN 50: 0,83 l/s
- Ablaufgehäuse DallFlex 2.0 Plan: Bauhöhe 65 mm, seitlich DN 40: 0,51 l/s
- Ablaufgehäuse DallFlex 2.0 senkrecht: Bauhöhe 45 mm, senkrecht DN 50: 1,0 l/s
- Ablaufgehäuse DallFlex 2.0 Duo: Bauhöhe 90 mm, seitlich DN 50: 1,45 l/s
- Ablaufgehäuse DallFlex 2.0 Duo Plan: Bauhöhe 65 mm, seitlich DN 40: 0,86 l/s
- Ablaufgehäuse DallFlex 2.0 Duo Senkrecht: Bauhöhe 45 mm, senkrecht DN 50: 2,35 l/s
- Dallmer Schallschutzelement als Zubehör, geeignet zur Erfüllung der erhöhten Schallschutzanforderungen nach DIN 4109 und VDI 4100

Weiterführende Informationen zum DallFlex 2.0 Ablaufgehäuse

### Ceraflex Ablaufgehäuse

- Zum Einbau mit allen Duschrinnen
- Einbau in den Estrich, je nach Verwendung an der Wand oder in der Fläche frei positionierbar
- DIN 18534-konform durch aufklickbare Dichtmanschette
- Hohe Einbausicherheit durch Polymerbetonkragen mit eingegossener Baustahlmatte
- Spannungsfreier Anschluss an die Abwasserleitung
- Leichte Reinigung durch herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Dallmer-Brandschutz-Rohbauelement 11, passend zu Ablaufgehäusen CeraFlex und DallFlex senkrecht
- Zertifizierter Schallschutz nach DIN 4109 und VDI 4100

## Duschrinne CeraFloor mit Quergefälle

Aus der Serie Dusch- und Ablaufsysteme für Bad & Spa von Dallmer

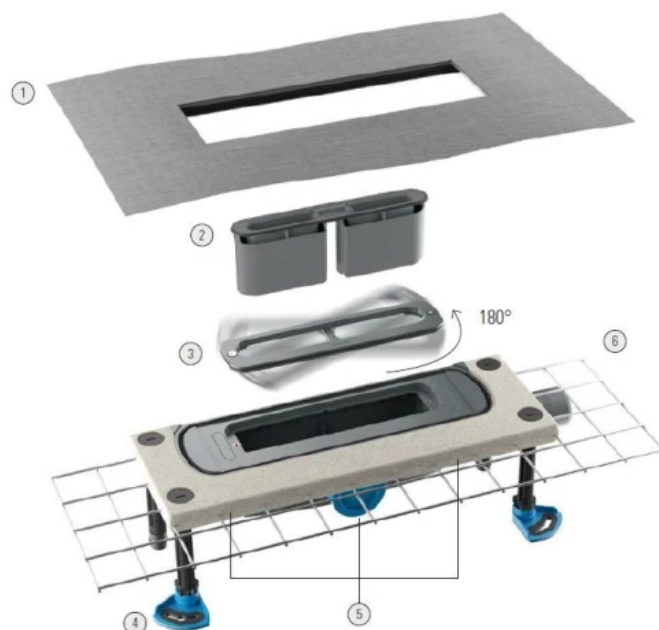
1. Flexible, faltenfreie und einklickbare Dichtmanschette zum sicheren Anschluss an Verbundabdichtungen gemäß DIN 18534
2. Einfach herausnehmbarer Geruchsverschluss zur schnellen Reinigung; freier Zugang zur Abwasserleitung
3. Asymmetrischer Wechselrahmen zur Anpassung an unterschiedlich dicke Wandbeläge von 12 – 32 mm, auch nach dem Einbau in den Estrich
4. Schallentkoppelte, höhenverstellbare Montagefüße
5. Ablaufstutzen werkzeuglos dreiseitig positionierbar, bewegliches Kugelgelenk zum spannungsfreien Anschluss an die Abwasserleitung
6. Polymerbetonkragen mit eingegossener Baustahlmatte
7. In der Ausführung Plan lieferbar
8. Mit senkrechtem Ablaufstutzen lieferbar

### Technische Informationen

Bauhöhen: 45 mm (senkrecht), 65 mm oder 90 mm

Nennweite: DN 40 / DN 50

Zertifizierter Schallschutz nach DIN 4109 und VDI 4100



oder 7



oder 8



Ablaufgehäuse CeraFlex

## Baunetz\_Wissen\_

Hintergrundinformationen Baunetz\_Wissen: [Bodengleiche Duschen](#)