

Maß A:

Maß B:

Maß A und Maß B max. 120 cm

**Duschbodenelement (PUR)**

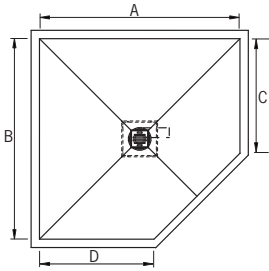
- mit zentralem Ablauf  
 senkrecht     waagrecht

**Anfrage**

**Bestellung**

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**

Stärke \_\_\_\_\_ cm



Maß A:

Maß B:

Maß C:

Maß D:

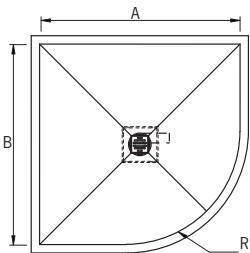
Maß A und Maß B max. 120 cm

**Duschbodenelement (PUR)**

- mit zentralem Ablauf  
 senkrecht     waagrecht

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**

Stärke \_\_\_\_\_ cm



Maß A:

Maß B:

Maß R:

Maß A und Maß B max. 120 cm

**Duschbodenelement (PUR)**

- mit zentralem Ablauf  
 senkrecht     waagrecht

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**

Stärke \_\_\_\_\_ cm

**Bitte beachten Sie:**

Alle Grumbach Duschbodenelemente haben einen 5 cm breiten **Dichtfolienüberstand**.

Durch das Zuschneiden der Grumbach-Duschbodenelemente enden die Gefällelinien möglicherweise nicht mehr in den Ecken der Elemente. Die umlaufende Kantenhöhe des Duschbodenelements ist nach dem Zuschneiden, bedingt durch das vorgegebene Gefälle, nicht mehr einheitlich hoch. Dieses kann beim Verfliesen vor Ort entsprechend mit Fliesenkleber ausgeglichen werden.

Die Höhenausgleichsplatte und der Tragrahmen passen **nur zu den Grumbach-Duschbodenelementen**.

**Bitte unbedingt ausfüllen:**

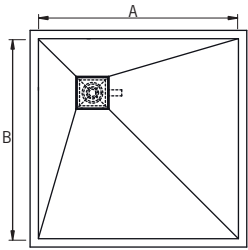
Absender/Stempel

Ansprechpartner

Telefon

Telefax

Datum/Unterschrift



Maß A:

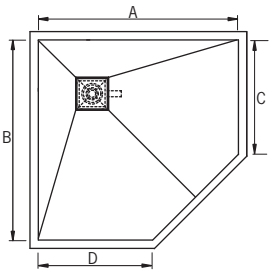
Maß B:

Maß A und Maß B max. 120 cm

**Duschbodenelement (PUR)**  
mit dezentralem Ablauf  waagrecht  senkrecht

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**  
Stärke \_\_\_\_\_ cm

**Anfrage**  
 **Bestellung**



Maß A:

Maß B:

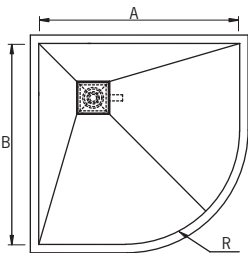
Maß C:

Maß D:

Maß A und Maß B max. 120 cm

**Duschbodenelement (PUR)**  
mit dezentralem Ablauf  waagrecht  senkrecht

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**  
Stärke \_\_\_\_\_ cm



Maß A:

Maß B:

Maß R:

Maß A und Maß B max. 120 cm

**Duschbodenelement (PUR)**  
mit dezentralem Ablauf  waagrecht  senkrecht

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**  
Stärke \_\_\_\_\_ cm

### Bitte beachten Sie:

Alle Grumbach Duschbodenelemente haben einen 5 cm breiten **Dichtfolienüberstand**.

Durch das Zuschneiden der Grumbach-Duschbodenelemente enden die Gefällelinien möglicherweise nicht mehr in den Ecken der Elemente. Die umlaufende Kantenhöhe des Duschbodenelements ist nach dem Zuschneiden, bedingt durch das vorgegebene Gefälle, nicht mehr einheitlich hoch. Dieses kann beim Verfliesen vor Ort entsprechend mit Fliesenkleber ausgeglichen werden.

Die Höhenausgleichsplatte und der Tragrahmen passen **nur zu den Grumbach-Duschbodenelementen**.

Bitte unbedingt ausfüllen:

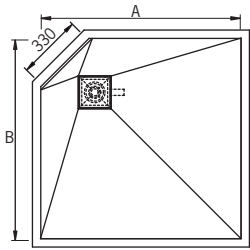
Absender/Stempel

Ansprechpartner

Telefon

Telefax

Datum/Unterschrift



Maß A:

Maß B:

Maß A und Maß B max. 120 cm

**Eck-Duschbodenelement (PUR)**

mit dezentralem Ablauf  waagrecht  senkrecht

mit **Eck-Installationsplatte** für Duscharmaturen, Höhe \_\_\_\_\_ cm

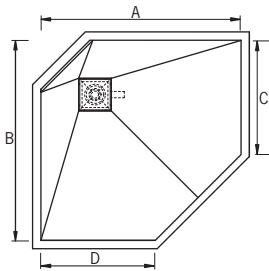
mit 2 Wanddurchführungen 1/2" für Aufputzarmaturen

mit eingebautem Rohbauset für Unterputzarmaturen

**Höhenausgleichsplatte (EPS)** Stärke \_\_\_\_\_ cm

**Anfrage**

**Bestellung**



Maß A:

Maß B:

Maß C:

Maß D:

Maß A und Maß B max. 120 cm

**Eck-Duschbodenelement (PUR)**

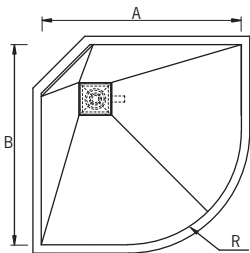
mit dezentralem Ablauf  waagrecht  senkrecht

mit **Eck-Installationsplatte** für Duscharmaturen, Höhe \_\_\_\_\_ cm

mit 2 Wanddurchführungen 1/2" für Aufputzarmaturen

mit eingebautem Rohbauset für Unterputzarmaturen

**Höhenausgleichsplatte (EPS)** Stärke \_\_\_\_\_ cm



Maß A:

Maß B:

Maß R:

Maß A und Maß B max. 120 cm

**Eck-Duschbodenelement (PUR)**

mit dezentralem Ablauf  waagrecht  senkrecht

mit **Eck-Installationsplatte** für Duscharmaturen, Höhe \_\_\_\_\_ cm

mit 2 Wanddurchführungen 1/2" für Aufputzarmaturen

mit eingebautem Rohbauset für Unterputzarmaturen

**Höhenausgleichsplatte (EPS)** Stärke \_\_\_\_\_ cm

### Bitte beachten Sie:

Alle Grumbach Duschbodenelemente haben einen 5 cm breiten **Dichtfolienüberstand**.

Durch das Zuschneiden der Grumbach-Duschbodenelemente enden die Gefällelinien möglicherweise nicht mehr in den Ecken der Elemente. Die umlaufende Kantenhöhe des Duschbodenelements ist nach dem Zuschneiden, bedingt durch das vorgegebene Gefälle, nicht mehr einheitlich hoch. Dieses kann beim Verfliesen vor Ort entsprechend mit Fliesenkleber ausgeglichen werden.

Die Höenausgleichsplatte und der Tragrahmen passen **nur zu den Grumbach-Duschbodenelementen**.

Bitte unbedingt ausfüllen:

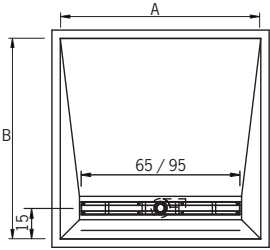
Absender/Stempel

Ansprechpartner

Telefon

Telefax

Datum/Unterschrift



Maß A:

Maß B:

Maß A max. 120 cm, min. 70 cm  
Maß B max. 120 cm

**Duschbodenelement (PUR)**

mit Ablaufrinne aus Edelstahl  
(Ablauf nur waagrecht möglich)

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**

Stärke \_\_\_\_\_ cm

**Anfrage**

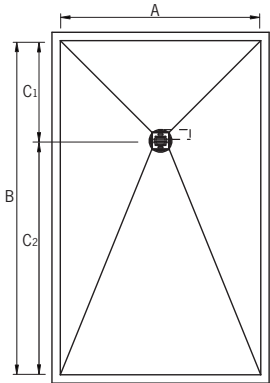
**Bestellung**

**Bitte beachten Sie:**

Alle Grumbach Duschbodenelemente haben einen 5 cm breiten **Dichtfolienüberstand**.

Durch das Zuschneiden der Grumbach-Duschbodenelemente enden die Gefällelinien möglicherweise nicht mehr in den Ecken der Elemente. Die umlaufende Kantenhöhe des Duschbodenelements ist nach dem Zuschneiden, bedingt durch das vorgegebene Gefälle, nicht mehr einheitlich hoch. Dieses kann beim Verfliesen vor Ort entsprechend mit Fliesenkleber ausgeglichen werden.

Die Höhengleichsplatte und der Tragrahmen passen **nur zu den Grumbach-Duschbodenelementen**.



Maß A:

Maß B:

Maß C<sub>1</sub>:

Maß C<sub>2</sub>:

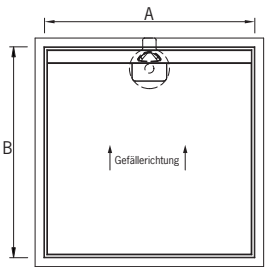
Maß A max. 120 cm, Maß B max. 200 cm  
Maß C<sub>1</sub> max. 60 cm, Maß C<sub>2</sub> max. 140 cm  
Der Ablauf liegt zu Maß A immer mittig.  
Maß C<sub>1</sub> und C<sub>2</sub> müssen addiert das Maß B ergeben (C<sub>1</sub> + C<sub>2</sub> = B).

**Duschbodenelement (PUR)**

mit dezentralem Ablauf  
 senkrecht  waagrecht

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**

Stärke \_\_\_\_\_ cm



Maß A:

Maß B:

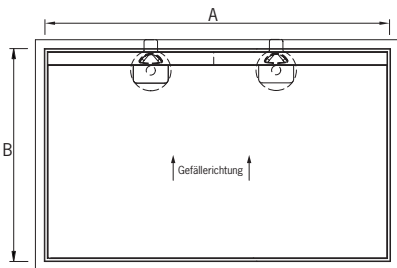
Maß A max. 120 cm  
Maß B max. 120 cm

**Duschbodenelement (PUR)**

mit Rinnenentwässerung und höhenverstellbarer Seitenblende mit Rinnenablauf  senkrecht DN 50  waagrecht DN 40

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**

Stärke \_\_\_\_\_ cm



Maß A:

Maß B:

Maß A: max. 200 cm;  
ab 120 cm mit 2 Abläufen  
und geteilter Ablaufabdeckung

Maß B: min. 80 cm, max. 120 cm,  
nur in 5-cm-Schritten möglich.

**Duschbodenelement (PUR)**

mit Rinnenentwässerung und höhenverstellbarer Seitenblende mit Rinnenablauf  senkrecht DN 50  waagrecht DN 40

**Höhenausgleichsplatte (EPS)**

Stärke \_\_\_\_\_ cm

**Bitte unbedingt ausfüllen:**

Absender/Stempel

Ansprechpartner

Telefon

Telefax

Datum/Unterschrift