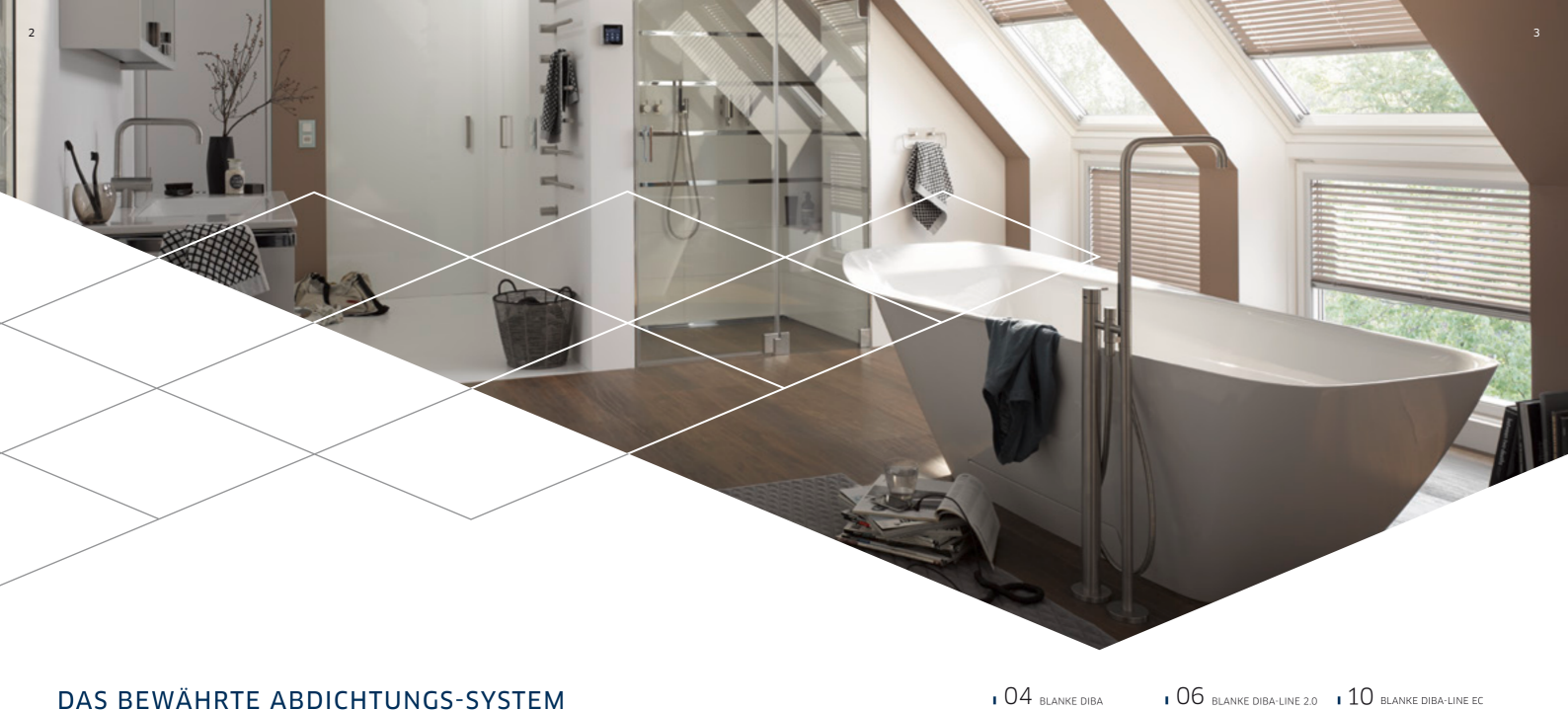
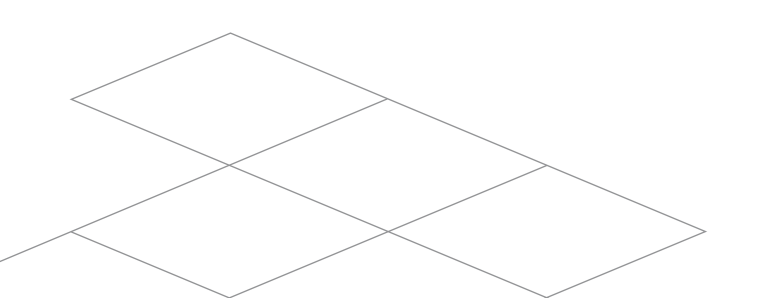


BLANKE DIBA

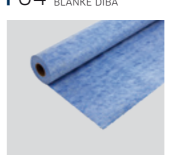




DAS BEWÄHRTE ABDICHTUNGS-SYSTEM



■ 04 BLANKE DIBA

















BLANKE DIBA

Das bewährte Abdichtungs-System

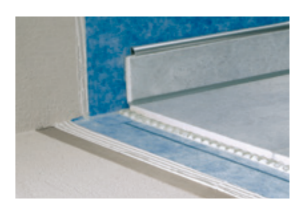
BLANKE DIBA

Das bauaufsichtlich geprüfte Abdichtungs-System BLANKE DIBA erfüllt die Anforderungen der DIN 18534-5. Die beidseitig vlieskaschierte Abdichtungsbahn ist ein bahnenförmiger Abdichtungsstoff für die Anwendung im Verbund mit Fliesen und Platten (AIV-B). Die Abdichtungsbahn eignet sich zum Abdichten von Innenräumen; für das

Abdichtungs-System stehen abgestimmte Dichtbänder, Dichtmanschetten sowie diverse Formstücke zur Verfügung. Für die Stoßverbindung steht der im System geprüfte Dichtkleber BLAN-KE DIBA-COLL zur Verfügung. Entsprechend der Materialeignung lässt sich BLANKE DIBA auch im Außenbereich einsetzen.

AUSGEZEICHNET UND LANGJÄHRIG BEWÄHRT

- > Ausgezeichnete und langjährig bewährte Dichtbahn für die Verbundabdichtung mit keramischen Belägen
- > Verlegung des keramischen Belags erfolgt ohne lange
- > Dauerhafte Abdichtung auch bei Stoßverbindungen
- > Garantierte Schichtstärke und Rissüberbrückung
- > BLANKE DIBA entspricht den Anforderungen der Abdichtungsnorm DIN 18534-5



■ BLANKE DIBA Bestandteile:

- 1 BLANKE DIBA Abdichtbahn
- 2 BLANKE DIBA DB Flexibles Dichtband
- 3 BLANKE DIBA CORN-A Außenecke
- 4 BLANKE DIBA CORN-I
- 5 BLANKE DIBA BM 6 BLANKE DIBA WM
- 7 BLANKE DIBA WB
- Wannendichtband
- 8 BLANKE DIBA SB Schallschutzband 9 BLANKE DIBA-KEIL
- Formstück für Linienentwässerung 10 BLANKE DIBA-COLL
- Stoßverbindungen 11 BLANKE DIBA-COLL ZSD
- 12 BLANKE DI-SECURE Schnittschutz-Einlegeband



der MFPA Leipzig













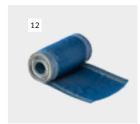








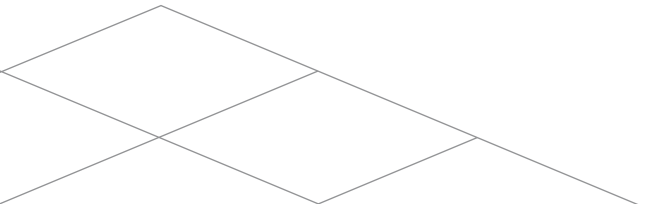






BLANKE DIBA-LINE 2.0

Die sicherste Linienentwässerung mit der doppelten Abdichtung



BLANKE DIBA-LINE 2.0

BLANKE DIBA-LINE 2.0 ist eine Linienentwässerung mit werkseitig aufgebrachtem BLANKE DIBA-Abdichtungsflansch, welcher durch Konterverklebung doppelte Sicherheit bei der Abdichtung bietet. Mit einer sehr geringen Aufbauhöhe von 54 mm eignet sich die neue Linienentwässerung aus Edelstahl besonders bei geringen Konstruktionshöhen. Der Anschlussstutzen (DN 40) zur Aufnahme von

Abflussrohren mit Steckmuffensystem ist bereits integriert, die Rinne mit Anschlussmöglichkeit DN 50 ist in der Höhe 72 mm erhältlich. Der einteilige Siphon lässt sich schnell, einfach und sicher einbauen. Die BLANKE DIBA-LINE 2.0 hat eine besonders hohe Entwässerungsleistung von 37 l/min (0,61 l/s) und bietet somit ein breites Einsatzgebiet – z. B. auch in Kombination mit Regenduschen.

DAUERHAFT SICHER

- > Doppelte Sicherheit durch Konterverklebung und zweite Entwässerungsebene
- > Mehr Einsatzmöglichkeiten durch verbesserte Ablaufleistung
- > Einfacher und sicherer Einbau durch einteiligen Siphon und integrierten Ablaufstutzen
- Passende Rostabdeckungen 2.0 in verschiedenen Designs und Ausführungen – auf Wunsch rückseitig heflieshar





BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0

Die BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 sind in drei verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet, verchromt oder schwarz matt. Die multifunktionalen Roste können rückseitig als Aufnahme für Fliesenbeläge bis 12 mm verwendet werden und sind somit auf Wunsch befliesbar. Die für die BLANKE

DIBA-LINE 2.0 verwendbare zweiteilige Abdeckung besteht aus Rahmen und Rost und ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt. Der Rahmen ist einfach in der Höhe zu verstellen und kann somit an die Fliesenstärke angepasst werden.

BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS

In der rahmenlose Variante erhalten Sie die BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 in zwei verschiedenen Ausführungen: gebürstet und befliesbar. Die Rostabdeckungen sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und in den Längen 80, 90 und 100 cm erhältlich.



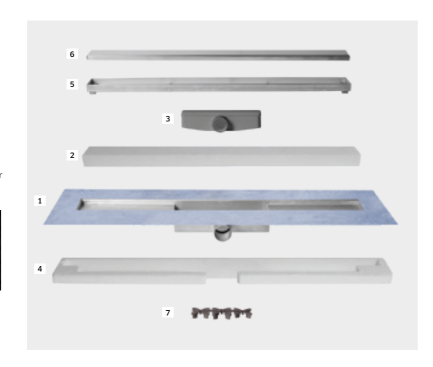
8 BLANKE DIBA-LINE 2.0 BLANKE DIBA-LINE 2.0 9

DIE SYSTEM-KOMPONENTEN

- Korpus mit werkseitig integriertem Abdichtungs-flansch mit Konterverklebung
 - 2 Schutzkern
 - 3 Siphon
 - 4 Installationsblock
 - 5 Rahmen aus Edelstahl
- 6 Multifunktionaler Rost aus Edel-stahl (auch rahmenlos erhältlich)
- 7 Rosterhöhungen
- Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung.



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53



TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h): 54 mm exkl. Fliesenstärke

72 mm exkl. Fliesenstärke

Edelstahl Korpus:

Edelstahl, befliesbar Rostabdeckung:

Siphon komplett: PP

Rostabdeckungs-

ABS stützen:

Verbindung zum

Ablaufrohr: Edelstahlstutzen für

Steckmuffen-Systeme

Farbe der ABS und

Nylon-Teile: grau

Abdichtungsring: Gummi

ABMESSUNGEN Rostlängen in mm

(L1):

565, 665, 765, 865, 965,

1065, 1165

Rostbreite in mm (B1): 71

Korpus in mm (L2): 600, 700, 800, 900, 1000,

1100, 1200

113 Korpus in mm:

Sperrwasserhöhe in mm: 30/50

Anschlussstutzen: DN 40 (54 mm)/DN 50 (72 mm)

Integrierte Abdichtung

BLANKE DIBA: Polyäthylen/Vliesgewebe

Abstand bis Mitte Ablauf

29/37 mm (von oben) (A1):

Abstand bis Mitte Ablauf

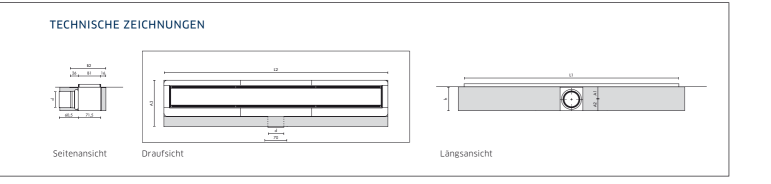
(von unten) (A2): 25/35 mm

Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante

Ablaufstutzen (A3): >150 mm

KAPAZITÄT

Ablaufleistung: 37 I/min (0,61 I/s)

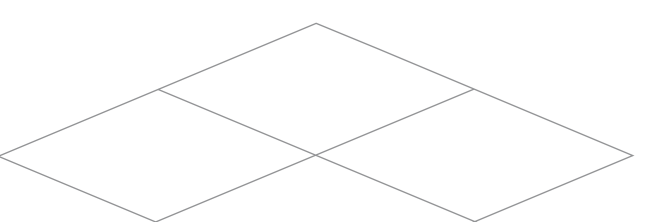






BLANKE DIBA-LINE EC

Die rahmenlose Linienentwässerung mit der einzigartigen Ablauftechnik



BLANKE DIBA-LINE EC

Die innovative Linienentwässerung BLANKE
DIBA-LINE EC ist mit einer werkseitig integrierten
Abdichtungsbahn ausgestattet und überzeugt als
sperrwasserloses System durch seine einzigartige
Ablauftechnik mit integriertem Ablaufverschluss.
Dieser ist mit einer dünnen Silikonklappe ausgestattet, die als dauerhafter Geruchsschutz dient.
Ein multifunktionaler, rahmenloser Rost ermöglicht

die Gestaltung der Rinne in Edelstahl oder lässt sich für eine individuellere und elegantere Optik befliesen. Damit ist die Linienentwässerung perfekt und nahezu unsichtbar in den Bodenbelag der Dusche eingebunden. Der Rost lässt sich schnell und leicht in der Höhe verstellen und so problemlos an die Fliesenhöhe anpassen.

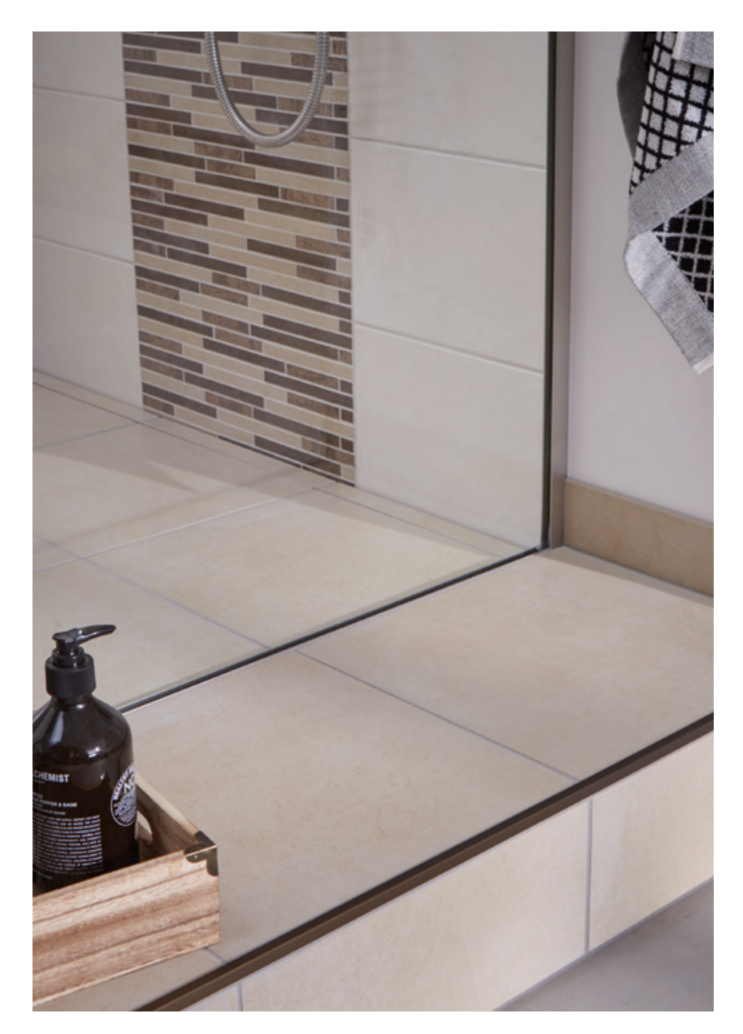
SICHER UND GERUCHLOS

- > Doppelte Sicherheit durch Konterverklebung und zweite Entwässerungsebene
- > Multifunktionaler, höhenverstellbarer Rost (Edelstahl/ befliesbar) für eine edle und unauffällige Optik
- > Einzigartige Ablauftechnik
- > Sperrwasserloses System keine Geruchsbelästigung
- > Integrierte Abdichtungsbahn und EPS-Installationsund Schutzblock für höchste Sicherheit





12 BLANKE DIBA-LINE EC BLANKE DIBA-LINE EC 13



MULTIFUNKTIONAL UND GERUCHLOS

- 1 Multifunktionaler Rost2 Höhenverstellbare Rostaufnahme
- 3 Ablaufverschluss mit dünner Silikonklappe
- 4 Linienentwässerung mit werkseitig integriertem Abdichtungsflansch

■ Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung.



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53









TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h): 70 mm exkl. Fliesenstärke

Edelstahl Korpus: Rostabdeckung: Edelstahl

Abdichtung: Polyäthylen/Vliesgewebe Rostaufnahme: höhenverstellbar, ABS

Verbindung zum

Edelstahlstutzen für Ablaufrohr:

Steckmuffen-Systeme

Farbe der ABS-Teile: Gummi Abdichtungsring:

ABMESSUNGEN

Rostlängen in mm (L1): 665, 765, 865, 965, 1165 Korpus in mm (L2): 700, 800, 900, 1000, 1200 Rostbreite in mm (B1): 29

Korpus in mm

(mit Flansch) (B2): 38 (76) Anschlussstutzen: DN 50 Abdichtung: integriert

Abstand bis Mitte Ablauf (von oben/

unten) (A1/A2):

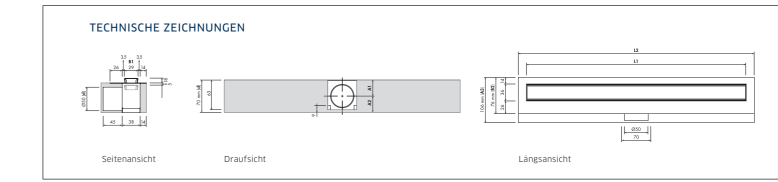
Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante

Ablaufstutzen (A3): 106 mm

KAPAZITÄT

Ablaufleistung: bei 9 mm Fliesenstärke: 30 l/min bei 20 mm Fliesenstärke: 36 l/min

35 mm





BLANKE DIBA-LINE SL

Einfach, sicher und modern

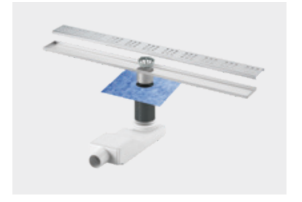
BLANKE DIBA-LINE SL

BLANKE DIBA-LINE SL ist eine dünnschichtige Linienentwässerung mit Rostabdeckung aus pflegeleichtem Edelstahl, die auf einem robusten Ablaufkörper aus Polypropylen montiert wird. Die Montage der Edelstahlrinne erfolgt variabel (je nach Einbauort um 360° drehbar) oberhalb der Verbundabdichtung. Der zur Rinne gehörende Ablaufkörper für den waagerechten Einbau ist zum Anschluss an die Gebäudeentwässerung mit einem

Anschlussstutzen DN 40 ausgestattet. Die Aufbauhöhe ist von 62 - 108 mm durch den variabel kürzbaren Aufsatzstutzen möglich. Der Aufsatzstutzen ist mit einem werkseitig integrierten DIBA-Abdichtungsflansch zur leichten Anbindung an die Verbundabdichtung ausgestattet. Der im Estrich verbaute Siphon ermöglicht aufgrund der Konstruktion eine schnelle Entwässerung.

SCHNELL UND EINFACH

- > Flexible Aufbauhöhe von 62 bis 108 mm
- > Leichte Reinigung
- > Höchste Sicherheit durch werkseitig integrierten Abdichtungsflansch und zweite Entwässerungsebene
- > An Fliesenbelag in der Höhe anpassbar

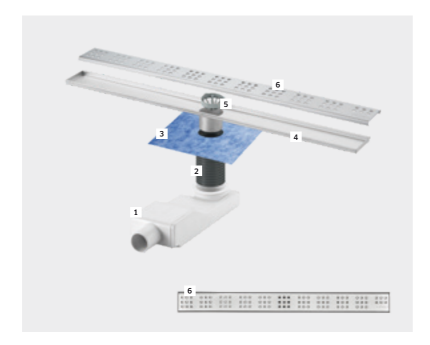




16 BLANKE DIBA-LINE SL BLANKE DIBA-LINE SL 17

DIE SYSTEM-KOMPONENTEN

- 1 Ablaufkörper mit integriertem
- 2 Einkürzbarer Aufsatzstutzen
- 3 BLANKE DIBA-Abdichtungsflansch
- 4 Korpus-Rinne aus Edelstahl
- 5 Haarsieb
- 6 Edelstahl-Rost mit Entwässerungsöffnungen



TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h): 62-108 mm

exkl. Fliesenstärke

Edelstahl Edelstahl

grau

Rostabdeckung: Ablaufkörper mit

Korpus Rinne:

integriertem Siphon

PP komplett: Aufsatzstutzen: grau

Bauschutzstutzen:

Dichtring für

Aufsatzstutzen/ Ablaufkörper:

Gummi

ABMESSUNGEN

Rostlängen in mm: 695, 795, 895, 995 64 mm

Rostbreite:

Korpus-Rinnenlängen

in mm (L1):

700, 800, 900, 1000 70 mm

Korpus-Rinnenbreite (L2): Sperrwasserhöhe: 28 mm

Aufsatzstutzen ø: 60 mm Ablaufrohr ø: 40 mm

Integrierter Abdichtungs-

flansch an Aufsatzstutzen: Polyäthylenvlies

Abstand bis Mitte Ablauf

35-80 mm (von oben) (A1):

Abstand bis Mitte Ablauf

(von unten) (A2):

Abstand Hinterkante

Ablaufkörper bis Vorderkante

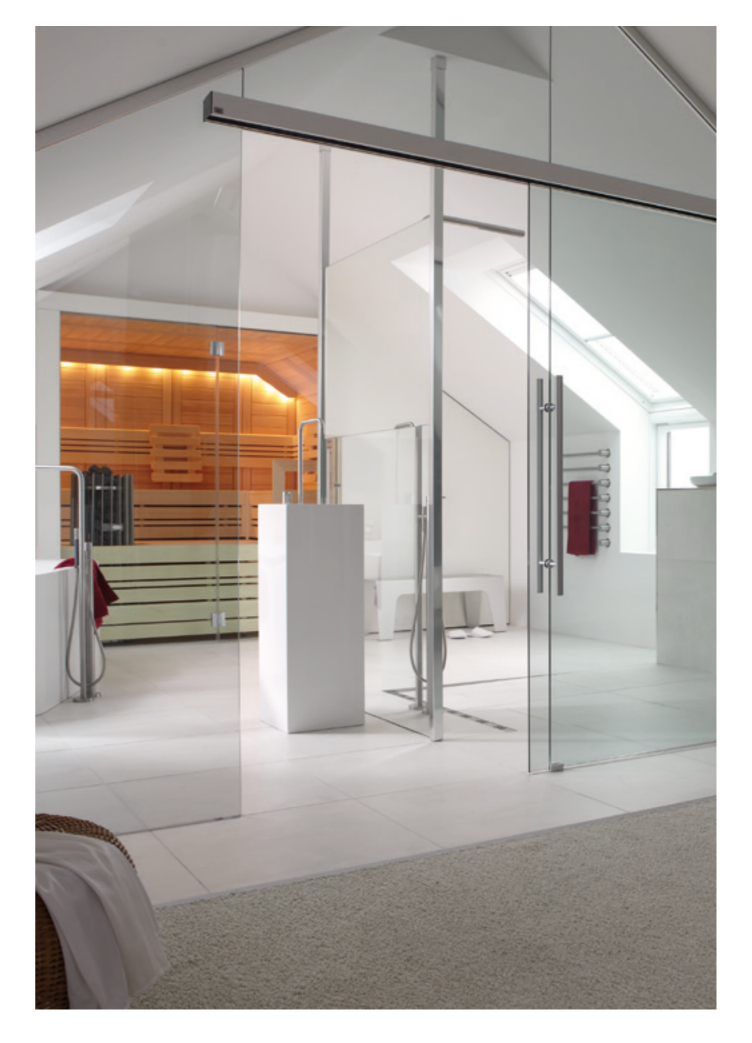
Ablaufstutzen (A3): 300 mm

KAPAZITÄT

Ablaufleistung: 0,4 l/s (nach EN-1253)

29 mm

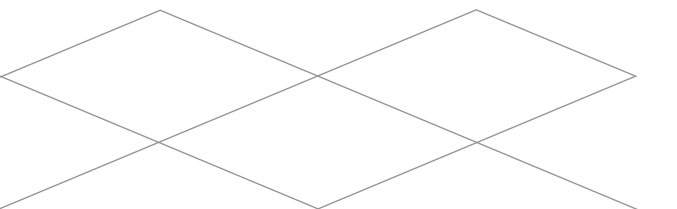
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN 000 000 000 000 000 000 000 Alle Maße in mm





BLANKE DIBA-CUBE

Das elegante Punktentwässerungs-System



BLANKE DIBA-CUBE

Das elegante Punktentwässerungs-System BLANKE DIBA-CUBE eignet sich in der waagerechten Variante dank einkürzbarem Ablaufgehäuse für Einbauhöhen von 54-90 mm bei DN 40 und 65-100 mm bei DN 50 (zzgl. Belag) perfekt für bodengleiche Duschen. Die senkrechte Variante bietet eine Einbauhöhe von 30 l/min ist die Punktentwässerung leistungsstark, 90 - 126 mm. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundenem Dichtvlies und höhenver-

stellbarem Rahmen (8-18 mm) ist BLANKE DIBA-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung und einer Ablaufleistung von durchgehend flexibel und zugleich praxisnah.

FUNKTIONAL UND ÄSTHETISCH

- > Dichtring mit integriertem Abdichtungsflansch
- > Variabel im Einbau dank flexibler Einbauhöhe
- > Rahmen mit Gefälleanpassung
- > Mehr Sicherheit durch zweite Entwässerungsebene
- > Schmutzstopp beim Einbau dank Estrichschutzkappe
- > Integriertes Haarsieb
- > Elegante Optik mit Designabdeckung







20 BLANKE DIBA-CUBE BLANKE DIBA-CUBE 21



TECHNISCHE DATEN

54 - 90 mm exkl. Fliesenstärke Einbauhöhe (h):

ABS Korpus: in mm (L1) (B1) Rostabdeckung: Edelstahl

Abdichtung Polyäthylen/Vliesgewebe

Siphon komplett:

Verbindung zum

Ablaufrohr: Steckmuffe DN 40/DN 50

Farbe der ABS-Teile: grau Abdichtungsring: Gummi

KAPAZITÄT

Ablaufleistung: 30 I/min ABMESSUNGEN

Rostabdeckung

93/93 Korpus in mm (L2) (B2): 100/100 Sperrwasserhöhe in mm: 25 - 50

DN 40/DN 50 Ablaufrohr in mm (d): Abdichtung in mm: 320 x 320

Abstand bis Mitte Ablauf

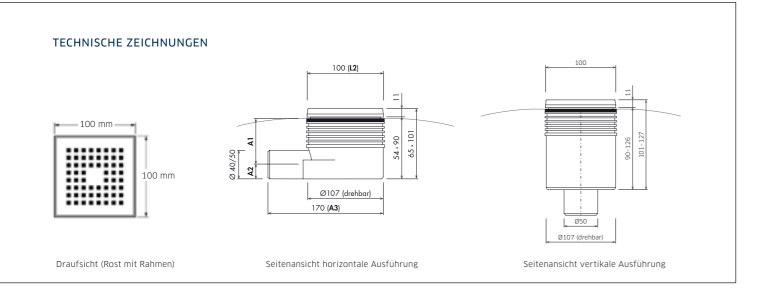
(von oben) (A1): 34 - 70 mm

Abstand bis Mitte Ablauf

(von unten) (A2): 20 mm

Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante

Ablaufstutzen (A3): 170 mm

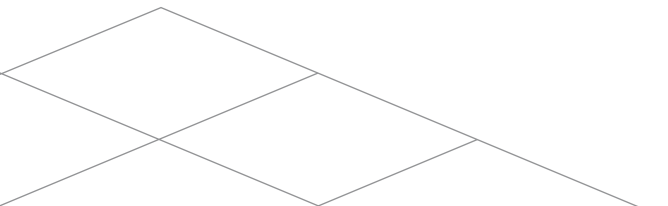






BLANKE AQUA-PROFILE

Perfektion für bodengleiche Duschen



BLANKE AQUA PROFILE

Formschön und elegant überzeugen die Linienund Punktentwässerungen von Blanke im Duschbereich. Das besondere Plus bilden hierbei die hochwertigen Gefälle- und Glashalteprofile. Für die bodengleiche Dusche in der privaten Wellness-Oase, für das moderne Hotelzimmer oder den visionären Einsatz im Objektbereich sind die

BLANKE AQUA PROFILE schlicht die beste Wahl. Zeitloses Design und ausgereifte Technik in Perfektion - in Keilform für die einfache Bildung des Gefälles bei den Linienentwässerungs-Systemen, als reine Glashalterung ohne Gefälle auch für die Punktentwässerungs-Systeme.

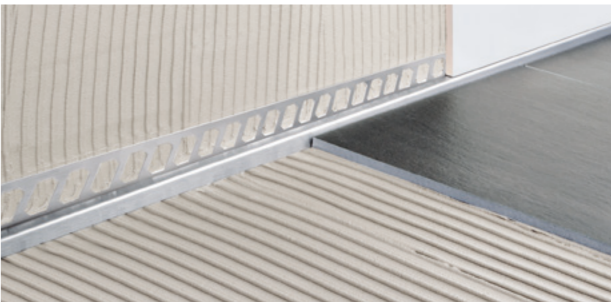
EINHEITLICHE OPTIK

- > Detaillösungen rund um die Dusche ohne Fliesenzuschnitte oder Bohren
- > Perfekt passende Abschluss-, Gefälle- und Glashalteprofile aus Edelstahl
- > Verschiedene Designs gebürstet, verchromt oder schwarz matt für eine durchgehende Einheitlichkeit oder Akzentsetzung im Bad









24 BLANKE AQUA PROFILE 25













Aus drucktechnischen Gründen können die gezeigten Farbtöne und Strukturen von der Originaloberfläche abweichen.



