



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

BLANKE DIBA

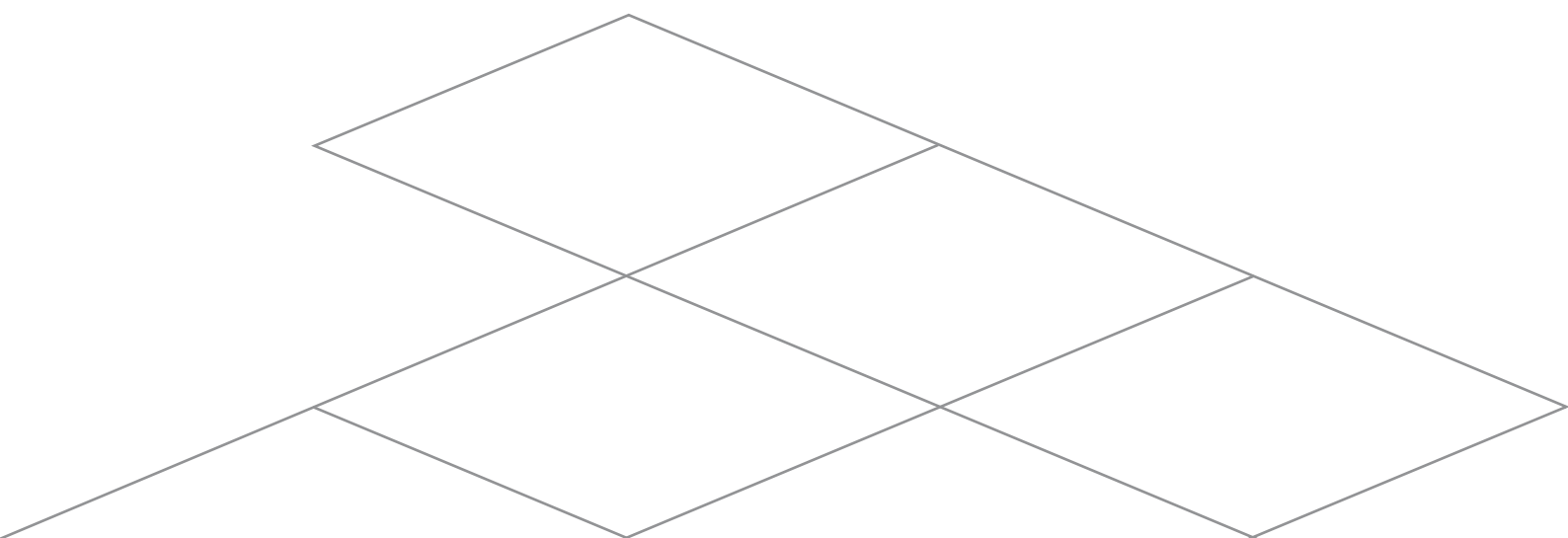
Die Komplettlösung für Ihr Badezimmer

DIN 18534-5 ✓





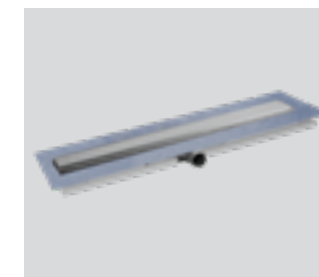
DAS BEWÄHRTE ABDICHTUNGSSYSTEM



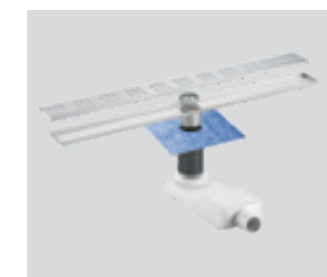
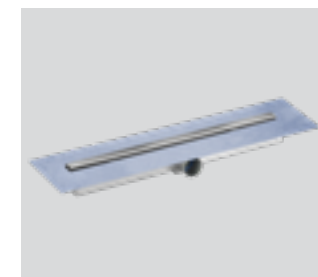
04 BLANKE DIBA



06 BLANKE DIBA-LINE 2.0



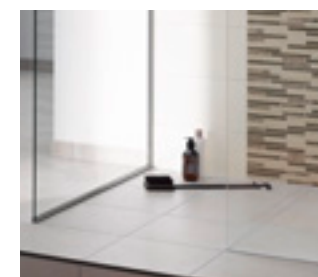
10 BLANKE DIBA-LINE EC



14 BLANKE DIBA-LINE SL



18 BLANKE DIBA-CUBE



22 BLANKE AQUA PROFILE



Mit bauaufsichtlichem
Prüfzeugnis



DIN 18534-5



BLANKE DIBA

Das bewährte Abdichtungs-System

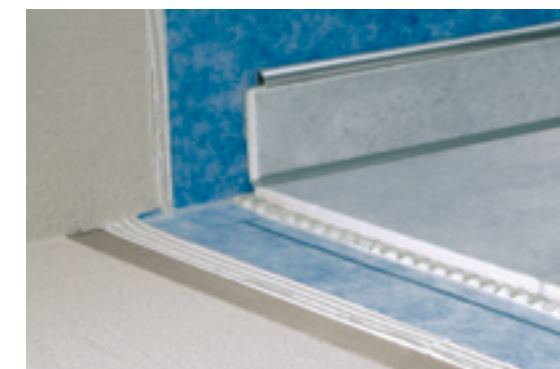
BLANKE DIBA

Das bauaufsichtlich geprüfte Abdichtungs-System BLANKE DIBA erfüllt die Anforderungen der DIN 18534-5. Die beidseitig vlieskaschierte Abdichtungsbahn ist ein bahnenförmiger Abdichtungstoff 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 BLANKE DIBA-COLL zur Verfügung. Entsprechend der Materialeignung lässt sich BLANKE DIBA auch im Außenbereich einsetzen.

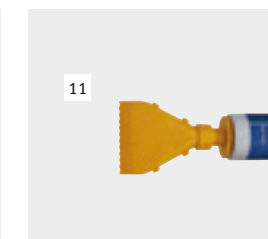
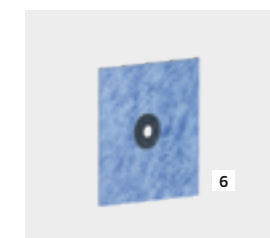
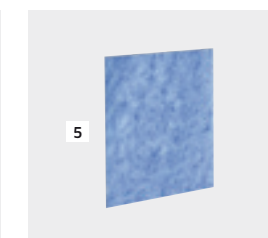
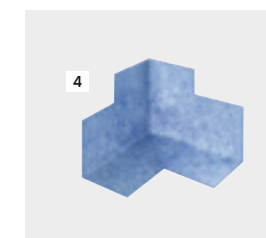
AUSGEZEICHNET UND LANGJÄHRIG BEWÄHRT

- > Ausgezeichnete und langjährig bewährte Dichtbahn für die Verbundabdichtung mit keramischen Belägen
- > Verlegung des keramischen Belags erfolgt ohne lange Wartezeiten
- > 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 Innenecke
- 5 BLANKE DIBA BM Bodenmanschette
- 6 BLANKE DIBA WM Wandmanschette
- 7 BLANKE DIBA WB Wannendichtband
- 8 BLANKE DIBA SB Schallschutzband
- 9 BLANKE DIBA-KEIL Formstück für Linientwässerung
- 10 BLANKE DIBA-COLL System-Kleber für Stoßverbindungen
- 11 BLANKE DIBA-COLL ZSD Zahnpachteldüse
- 12 BLANKE DI-SECURE Schnittschutz-Einlegeband



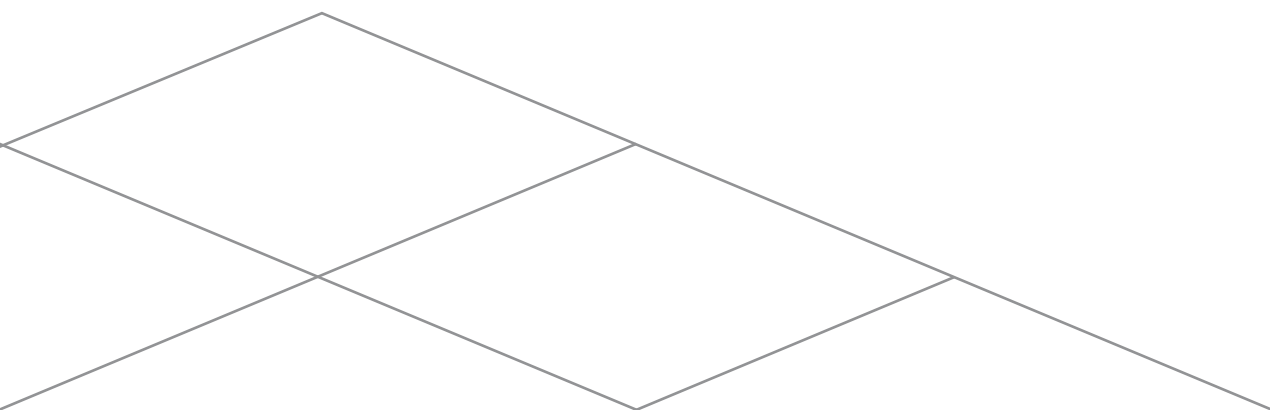
Mit Prüfbericht
der MFPA Leipzig

LINKER ANSCHLAG



BLANKE DIBA-LINE 2.0

Die sicherste Linienentwässerung mit der doppelten Abdichtung



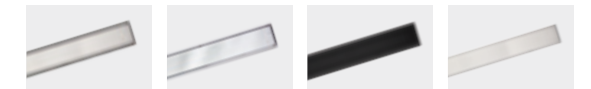
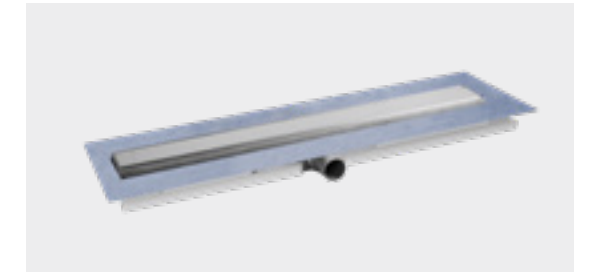
BLANKE DIBA-LINE 2.0

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 befliest



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 befliest. 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 rahmenlosen Variante erhalten Sie die BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 in zwei verschiedenen Ausführungen: gebürstet und befliest. Die Rost-

abdeckungen sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und in den Längen 80, 90 und 100 cm erhältlich.



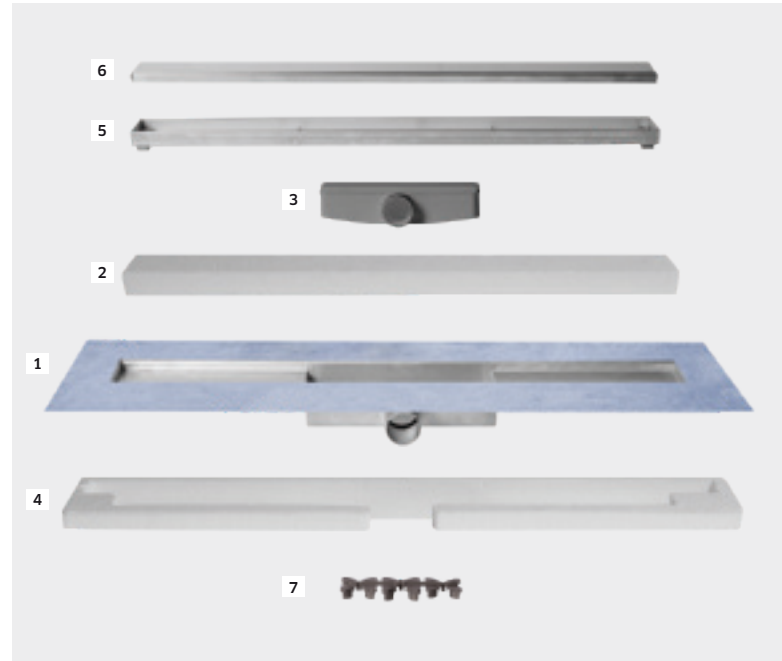
DIE SYSTEM-KOMPONENTEN

- 1 Korpus mit werkseitig integriertem Abdichtungsflansch mit Konterverklebung
- 2 Schutzkern
- 3 Siphon
- 4 Installationsblock
- 5 Rahmen aus Edelstahl
- 6 Multifunktionaler Rost aus Edelstahl (auch rahmenlos erhältlich)
- 7 Rosterhöhungen

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



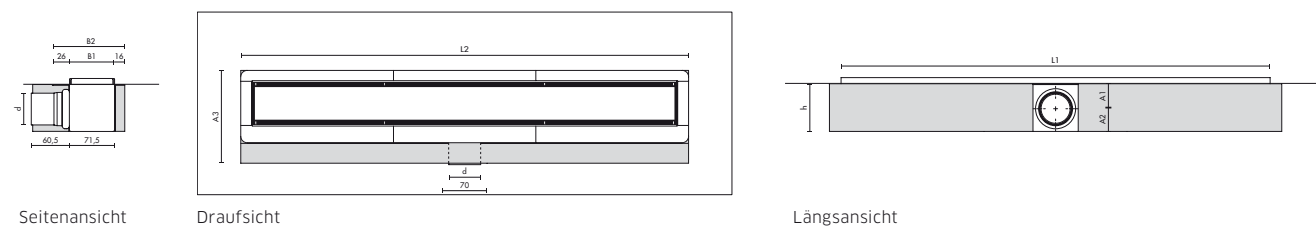
Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53



TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	54 mm exkl. Fliesenstärke 72 mm exkl. Fliesenstärke	Rostbreite in mm (B1):	71
Korpus:	Edelstahl	Korpus in mm (L2):	600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200
Rostabdeckung:	Edelstahl, befliesbar	Korpus in mm:	113
Siphon komplett:	PP	Sperrwasserhöhe in mm:	30/50
Rostabdeckungsstützen:	ABS	Anschlussstutzen:	DN 40 (54 mm)/DN 50 (72 mm)
Verbindung zum Ablaufrohr:	Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme	Integrierte Abdichtung	BLANKE DIBA: Polyäthylen/Vliesgewebe
Farbe der ABS und Nylon-Teile:	grau	Abstand bis Mitte Ablauf (von oben) (A1):	29/37 mm
Abdichtungsring:	Gummi	Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2):	25/35 mm
ABMESSUNGEN		Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante Ablaufstutzen (A3):	>150 mm
Rostlängen in mm (L1):	565, 665, 765, 865, 965, 1065, 1165	KAPAZITÄT	
		Ablaufleistung:	37 l/min (0,61 l/s)

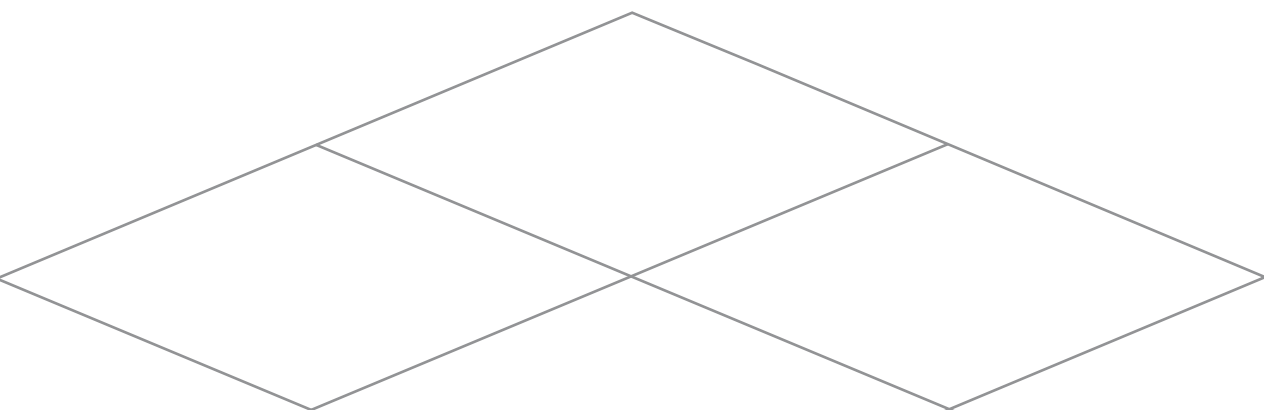
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN





BLANKE DIBA-LINE EC

Die rahmenlose Linienentwässerung mit der einzigartigen Ablauftechnik



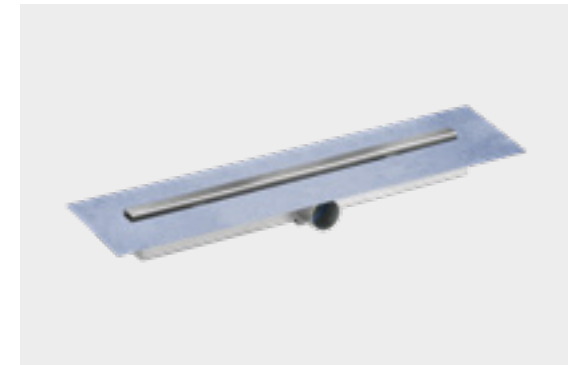
BLANKE DIBA-LINE EC

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 befliest. 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-Installations- und Schutzblock für höchste Sicherheit



! DOPPELTE SICHERHEIT DURCH KONTERVERKLEBUNG





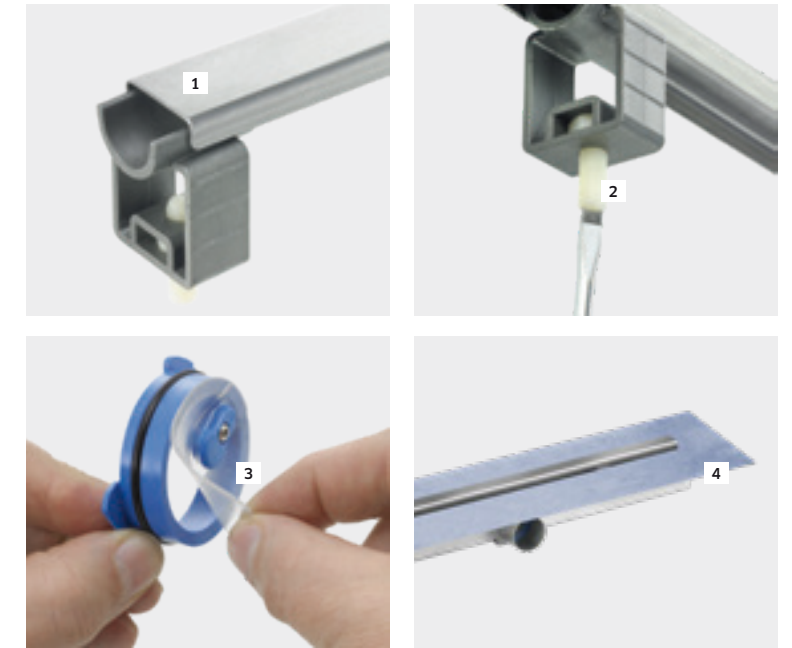
MULTIFUNKTIONAL UND GERUCHLOS

- 1 Multifunktionaler Rost
- 2 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.



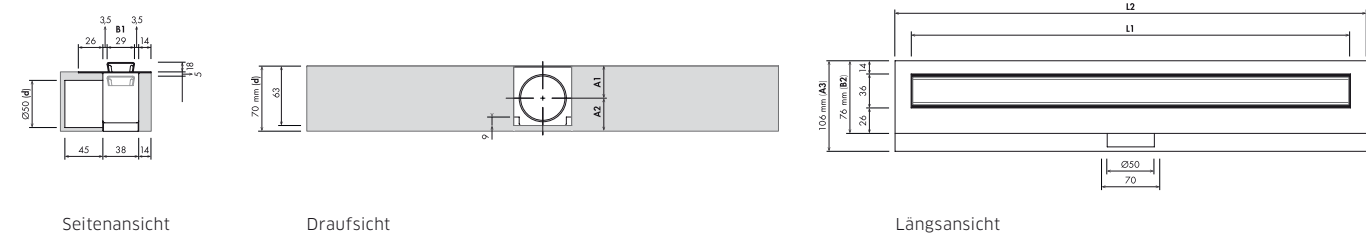
Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: **0800 025 26 53**



TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	70 mm exkl. Fliesenstärke	Rostbreite in mm (B1):	29
Korpus:	Edelstahl	Korpus in mm (mit Flansch) (B2):	38 (76)
Rostabdeckung:	Edelstahl	Anschlussstutzen:	DN 50
Abdichtung:	Polyäthylen/Vliesgewebe	Abdichtung:	integriert
Rostaufnahme:	höhenverstellbar, ABS	Abstand bis Mitte Ablauf (von oben/ unten) (A1/A2):	35 mm
Verbindung zum Ablaufrohr:	Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme	Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante Ablaufstutzen (A3):	106 mm
Farbe der ABS-Teile:	grau		
Abdichtungsring:	Gummi		
ABMESSUNGEN		KAPAZITÄT	
Rostlängen in mm (L1):	665, 765, 865, 965, 1165	Ablaufleistung:	bei 9 mm Fliesenstärke: 30 l/min bei 20 mm Fliesenstärke: 36 l/min
Korpus in mm (L2):	700, 800, 900, 1000, 1200		

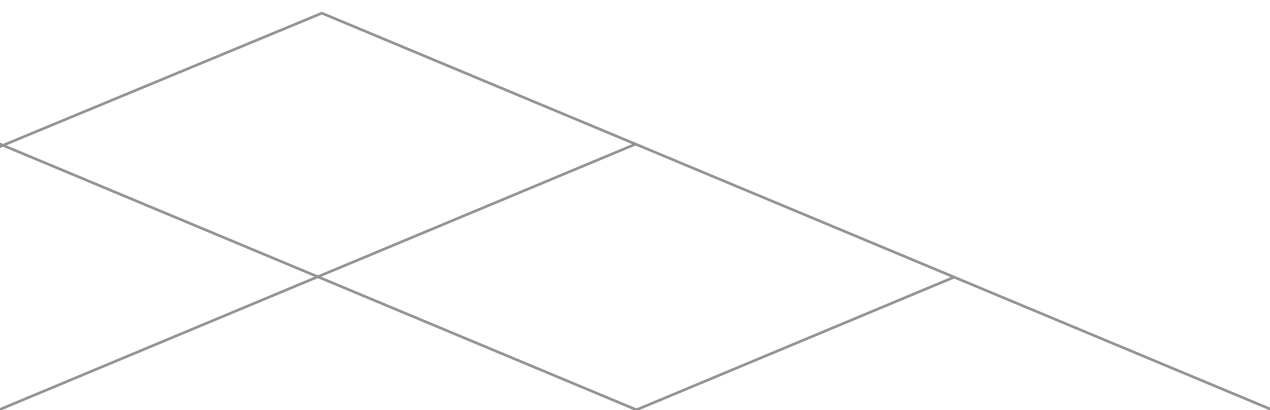
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN





BLANKE DIBA-LINE SL

Einfach, sicher und modern



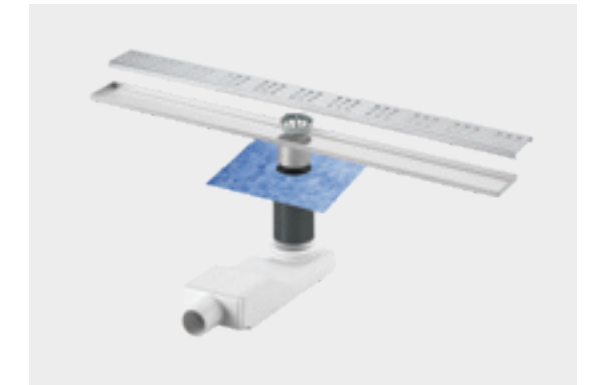
BLANKE DIBA-LINE SL

BLANKE DIBA-LINE SL ist eine dünn-schichtige 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.

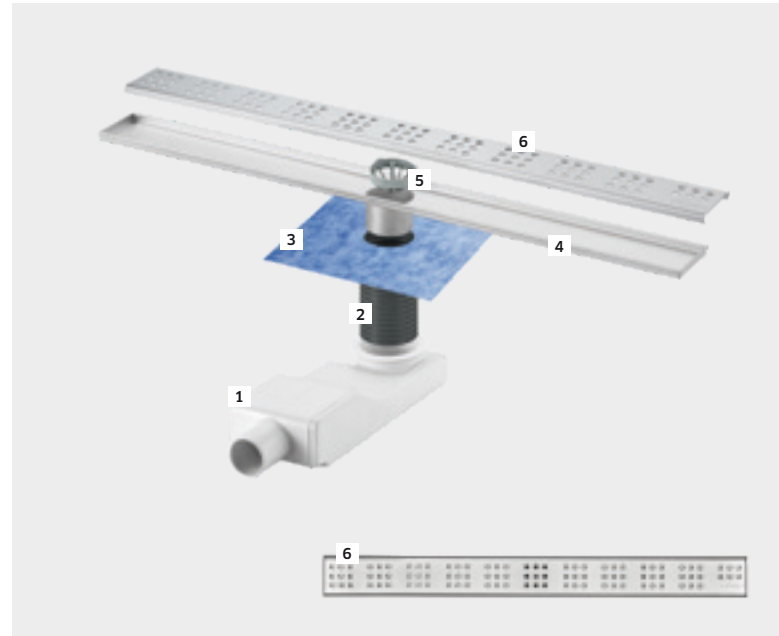
SCHNELL UND EINFACH

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



DIE SYSTEM-KOMPONENTEN

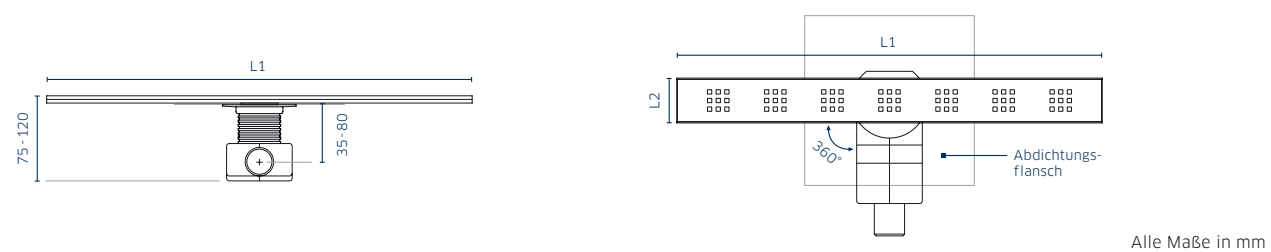
- 1 Ablaufkörper mit integriertem Siphon
- 2 Einkürzbarer Aufsatzstutzen
- 3 BLANKE DIBA-Abdichtungsflansch
- 4 Korpus-Rinne aus Edelstahl
- 5 Haarsieb
- 6 Edelstahl-Rost mit Entwässerungsöffnungen



TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	62 - 108 mm exkl. Fliesenstärke	Korpus-Rinnenlängen in mm (L1):	700, 800, 900, 1000
Korpus Rinne:	Edelstahl	Korpus-Rinnenbreite (L2):	70 mm
Rostabdeckung:	Edelstahl	Sperrwasserhöhe:	28 mm
Ablaufkörper mit integriertem Siphon komplett:	PP	Aufsatzstutzen ø:	60 mm
Aufsatzstutzen:	grau	Ablaufrohr ø:	40 mm
Bauschutzstutzen:	grau	Integrierter Abdichtungs- flansch an Aufsatzstutzen:	Polyäthylenvlies
Dichtring für Aufsatzstutzen/ Ablaufkörper:	Gummi	Abstand bis Mitte Ablauf (von oben) (A1):	35 - 80 mm
ABMESSUNGEN		Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2):	29 mm
Rostlängen in mm:	695, 795, 895, 995	Abstand Hinterkante Ablaufkörper bis Vorderkante	
Rostbreite:	64 mm	Ablaufstutzen (A3):	300 mm
		KAPAZITÄT	
		Ablaufleistung:	0,4 l/s (nach EN-1253)

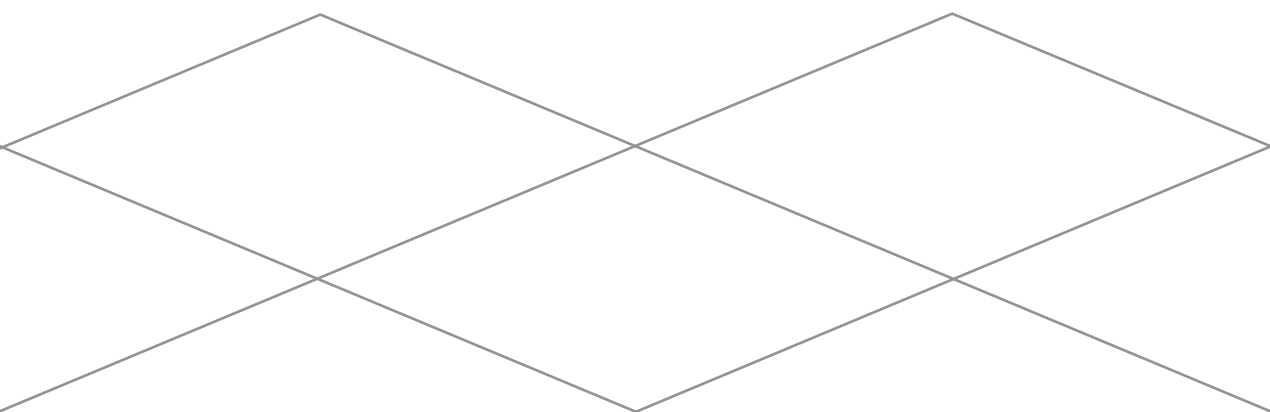
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN





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 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 30 l/min ist die Punktentwässerung leistungsstark, 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



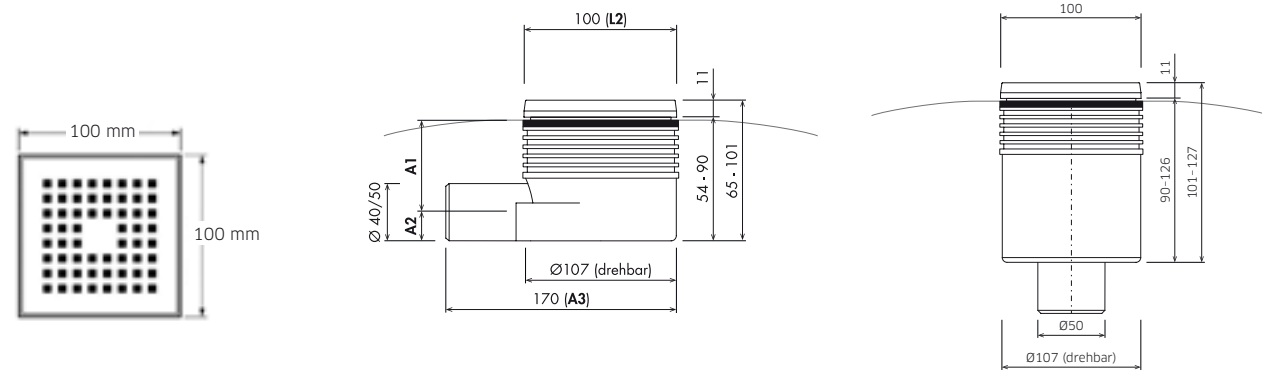


TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	54 - 90 mm exkl. Fliesenstärke
Korpus:	ABS
Rostabdeckung:	Edelstahl
Abdichtung	Polyäthylen/Vliesgewebe
Siphon komplett:	ABS
Verbindung zum	
Ablaufrohr:	Steckmuffe DN 40/DN 50
Farbe der ABS-Teile:	grau
Abdichtungsring:	Gummi
KAPAZITÄT	
Ablaufleistung:	30 l/min

ABMESSUNGEN	
Rostabdeckung	
in mm (L1) (B1)	93/93
Korpus in mm (L2) (B2):	100/100
Sperrwasserhöhe in mm:	25 - 50
Ablaufrohr in mm (d):	DN 40/DN 50
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

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



Draufsicht (Rost mit Rahmen)

Seitenansicht horizontale Ausführung

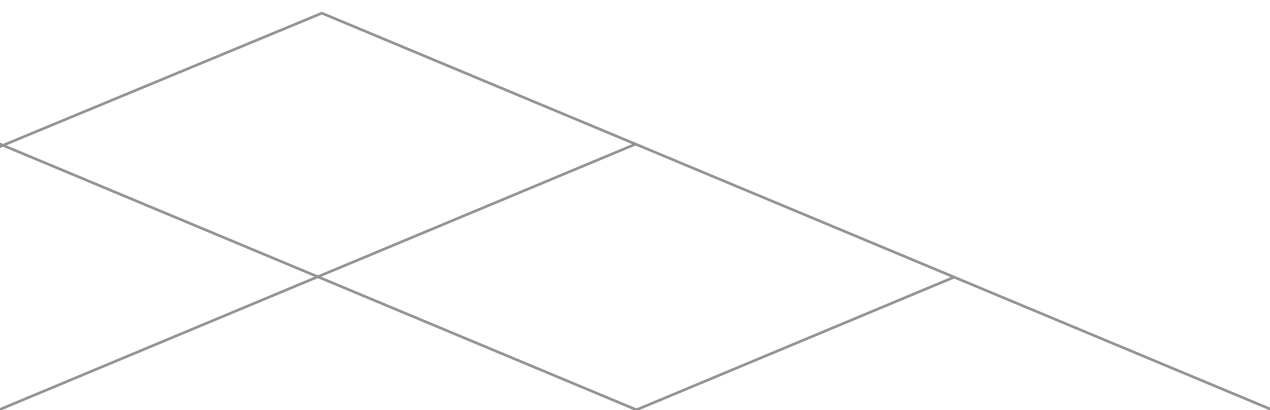
Seitenansicht vertikale Ausführung





BLANKE AQUA-PROFILE

Perfektion für bodengleiche Duschen



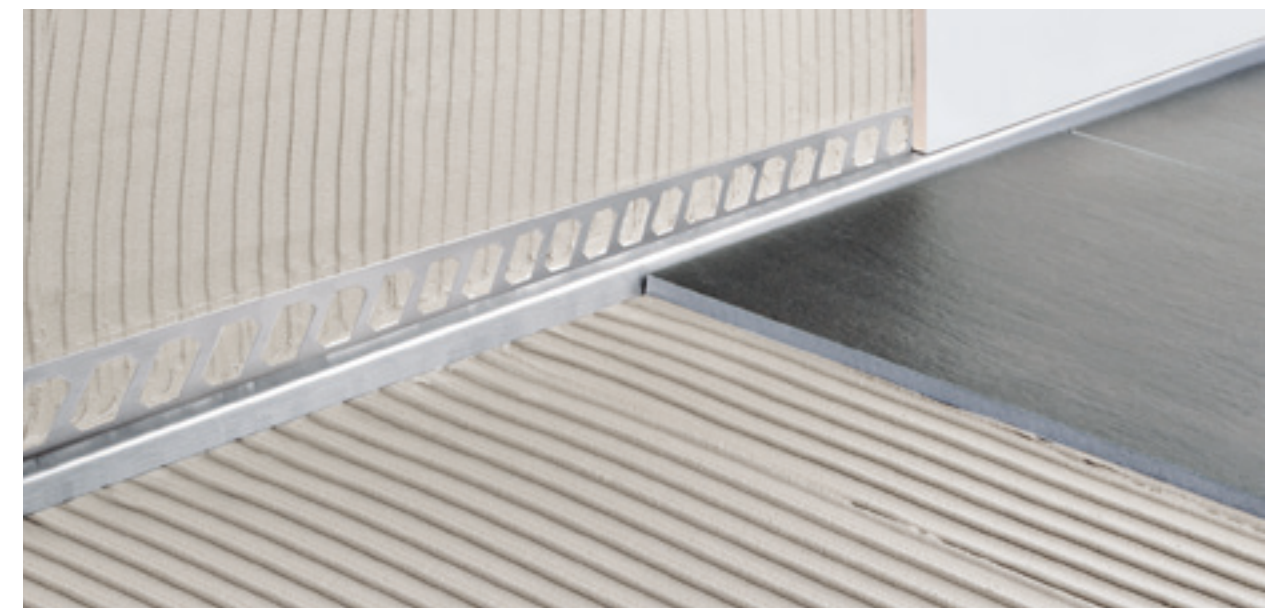
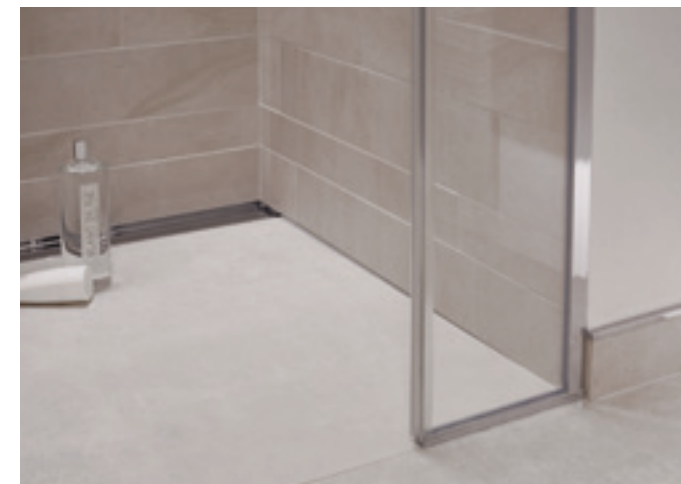
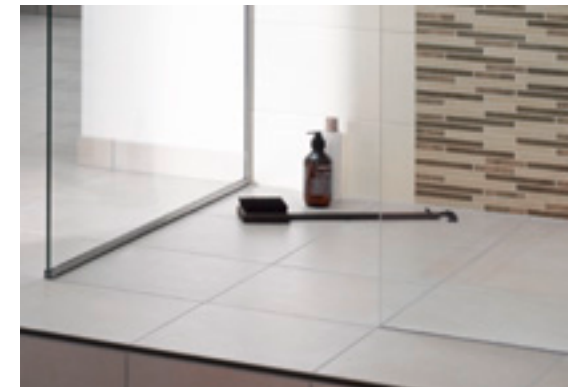
BLANKE AQUA PROFILE

Formschön und elegant überzeugen die Linien- und 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 Linientwässerungs-Systemen, als reine Glashalterung ohne Gefälle auch für die Punktentwässerungs-Systeme.

EINHEITLICHE OPTIK

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



BLANKE AQUA-KEIL in Edelstahl; gebürstet, verchromt oder schwarz matt




Für die perfekte Detaillösung an Gefälleflächen zum Anschluss an Böden bei Linienentwässerungen: der BLANKE AQUA-KEIL. Die Gefällekannte aus Edelstahl ist als rechte und linke Ausführung erhältlich.

Länge in m: 0,98; 1,48; 2,00 h1 in mm: 8; 10; 11; 12,5
h2 in mm: 24; 32; 40

BLANKE AQUA-KEIL GLAS in Edelstahl; gebürstet, verchromt oder schwarz matt




Ausgestattet mit einem Profil zur Aufnahme von Glashaltewänden (z. B. an Linienentwässerungen) ermöglicht der BLANKE AQUA-KEIL GLAS die Ausbildung einer Gefällekannte zur formschönen Gestaltung bodengleicher Duschen.

Länge in m: 0,98; 1,48; 2,00 h in mm: 34; 37; 42; 60

! GEPRÜFT NACH DIN EN 14228*

BLANKE AQUA-KEIL WAND in Edelstahl; gebürstet, verchromt oder schwarz matt




Der BLANKE AQUA-KEIL WAND, Gefällekannte aus Edelstahl, für die perfekte Detaillösung an Gefälleflächen zum Anschluss an Wände bei Linienentwässerungen. Als rechte und linke Ausführung erhältlich.

Länge in m: 0,98; 1,48; 2,00 h1 in mm: 8; 10; 11; 12,5
h2 in mm: 24; 32; 40

Vorteile

- Der aufwendige Schrägschnitt der Wandfliesen entfällt
- Andere Gefällegrößen durch unterschiedliche Fliesenstärken umsetzbar
- Ausführung für den rechten und linken Anschluss
- Einfachste Montage bei 2% Gefälle

BLANKE AQUA-GLAS in Edelstahl; gebürstet, verchromt oder schwarz matt




Das Glashalteprofil BLANKE AQUA-GLAS ermöglicht eine einfache und formschöne Anbringung von Glaswänden an Wand und Boden – ganz ohne Bohren und Zuschneiden von Fliesen. Im Vergleich zur herkömmlichen Vorgehensweise ist eine zerstörungsfreie und wasserdichte Verankerung gewährleistet.

Länge in m: 2,10 h1 in mm: 21; 25
h2 in mm: 8; 12

! GEPRÜFT NACH DIN EN 14228*

Vorteile

- Einfacher Einbau ohne Fliesen zu schneiden – BLANKE AQUA-GLAS nutzt die Fugenbreite zur sicheren Anbindung.
- Montage ohne Bohren – gegenüber dem herkömmlichen Vorgehen ist eine zerstörungsfreie und wasserdichte Verankerung gewährleistet.
- Sowohl im Wand- als auch im Bodenbereich, auf der Fläche oder für Eck-situationen – auch mit Seitenansicht – einsetzbar!

! *Höchste Belastbarkeit der Profile BLANKE AQUA-KEIL GLAS und AQUA-GLAS im Praxistest geprüft mit einer Glasscheibe im Format L 2 m x H 2,10 m x T 8 mm

BLANKE AQUA-DEKO in Edelstahl; gebürstet, verchromt oder schwarz matt




BLANKE AQUA-DEKO ist der elegante Abschluss oberhalb der Rinne bei der Gestaltung bodengleicher Duschen. Weitere Fliesenzuschnitte werden vermieden und die Dusche erhält eine rundum gelungene, einheitliche Optik.

Länge in m: 1,25 h in mm: 24; 32; 40

Vorteile

- Eleganter Abschluss für bodengleiche Duschen
- Vermeidet weitere Fliesenzuschnitte
- Verleiht eine rundum gelungene einheitliche Optik

Edelstahl-Oberflächen im Vergleich



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

LUXURY LINE

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

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



Beratung und Verkauf:

Blanke GmbH & Co. KG
Stenglingser Weg 68 - 76
58642 Iserlohn / Germany
T +49 (0)2374 507-0
F +49 (0)2374 507-4230
E info@blanke-systems.de
I www.blanke-systems.de

FACHVERBAND
FLIESEN
UND NATURSTEIN



Im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes



Energiegedächte
mit Kerámide



Gesunde
Wände
mit Kerámide



Glatte Böden
mit Kerámide



Technische Qualität
BVF
Brennweite 1000 mm x 1000 mm



DRUBD0064