



Design und Technologie
Duschrinne | Punktablauf | Zubehör





I-DRAIN™

– weil weniger manchmal mehr ist.

Die patentierte I-DRAIN Pro Duschrinne hat mit lediglich 5,4 cm eine der geringsten Einbauhöhen am Markt.

Sie eignet sich nicht nur hervorragend für den Einbau in neue Duschräume, sondern vor allem auch für Duschanierungen und -umbauten, die einen Großteil der Sanitäraufträge ausmachen. Sie ist in über 80 % aller Sanierungsfälle einsetzbar.

Mit der I-DRAIN pro Duschrinne können für den Duschaum auch problemlos großformatige Fliesen oder Natursteine verwendet werden.

Nur 5,4 cm Einbauhöhe.





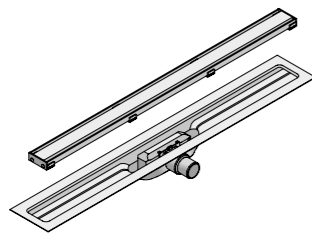
Die Details der I-DRAIN™

Die I-DRAIN Pro Duschrinne wurde speziell für barrierefreies und ästhetisches Duschen entwickelt und hat aufgrund ihrer geringen Einbauhöhe sowie dem herausnehmbaren, einfach und schnell zu reinigenden Siphon die idealen Eigenschaften einer Duschablaufrinne.

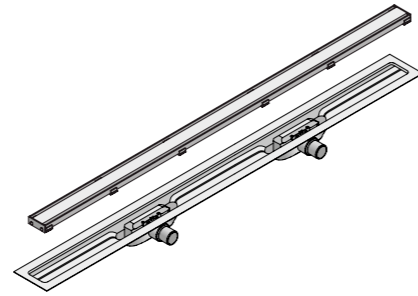
Die I-DRAIN Duschrinne ist in 6 Versionen erhältlich.

DUSCHRINNEN

Linear 54/Linear plus · 1 Siphon
5,4 cm Einbauhöhe



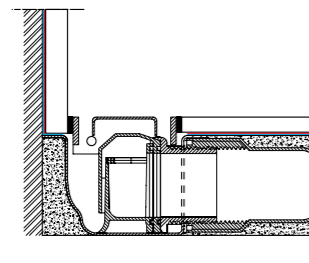
Linear 54 · 2 Siphons
5,4 cm Einbauhöhe



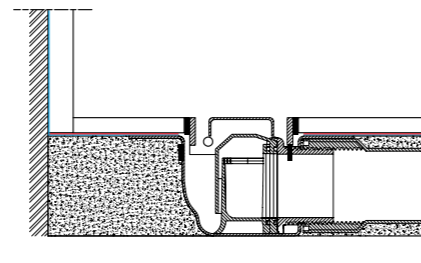
Linear 54 mit werkseitig angeklebtem Abdichtungsvlies.

Einbau der I-DRAIN Pro Duschrinne für Linear 54

Einbau an der Wand



Einbau in der Fläche

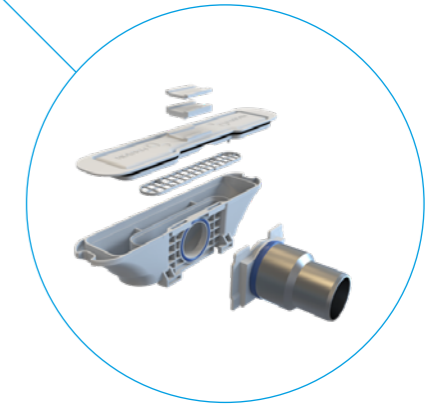


Aufbau der I-DRAIN Pro Duschrinne Linear 54

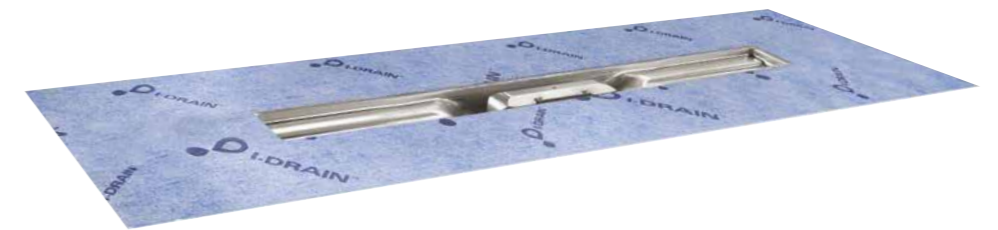
Rostabdeckung und Fliesenrahmen



Drain-Korpus mit Siphon



Werkseitig angeklebtes Abdichtungsvlies Linear 54





Perfektion bis ins Detail

Das, was man immer sieht, sollte einem gefallen. Deshalb gibt es für jeden Geschmack und jedes Ambiente passend gestaltete Rostabdeckungen, die die hohe technische Qualität der I-DRAIN Duschrinne auf der Design-Ebene fortführen.

ROST PLANO MATT



ROST PLANO GLÄNZEND

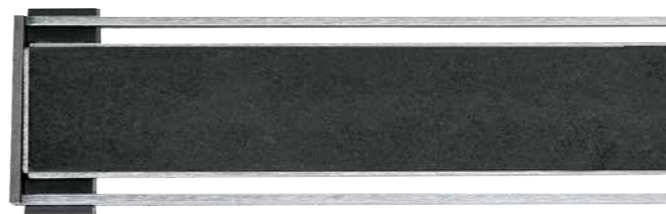


ROST PLANO MATT SCHWARZ



ROST BEFLIESBAR

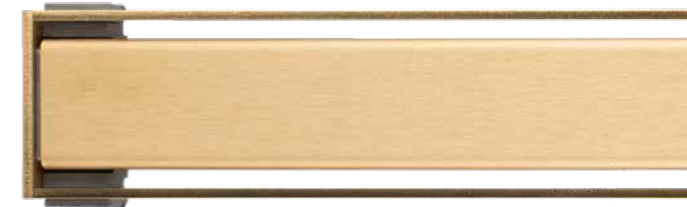
(Fliesen im Lieferumfang nicht enthalten)



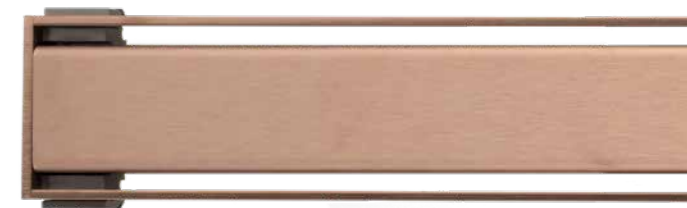
ROST PLANO PVD CHAMPAGNER



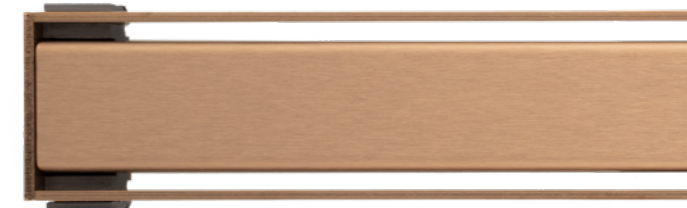
ROST PLANO PVD GOLD



ROST PLANO PVD KUPFER



ROST PLANO PVD BRAUN



ROST PLANO PVD SCHWARZ





Perfekter Anschluss

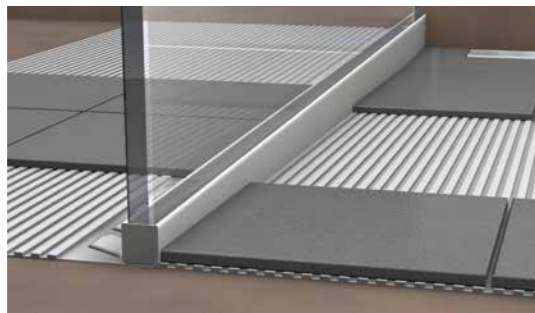
Für die I-DRAIN Duschrinne gibt es hochwertige Gefälleprofile aus Edelstahl. Sie haben 2 % Gefälle und sind sowohl für den rechten als auch den linken Anschluss erhältlich. Damit stellen die Varianten des I-DRAIN Keils bei barrierefreiem Duschen die perfekte Detaillösung für den Anschluss der Gefälleflächen an waagerechte Böden dar.

I-DRAIN Keil



Der I-DRAIN Keil dient dem optischen Anschluss bei Linien-Entwässerungen und sorgt dafür, dass auch der seitliche Abschluss bis ins Detail perfekt auszuführen ist.

I-DRAIN Glaskeil

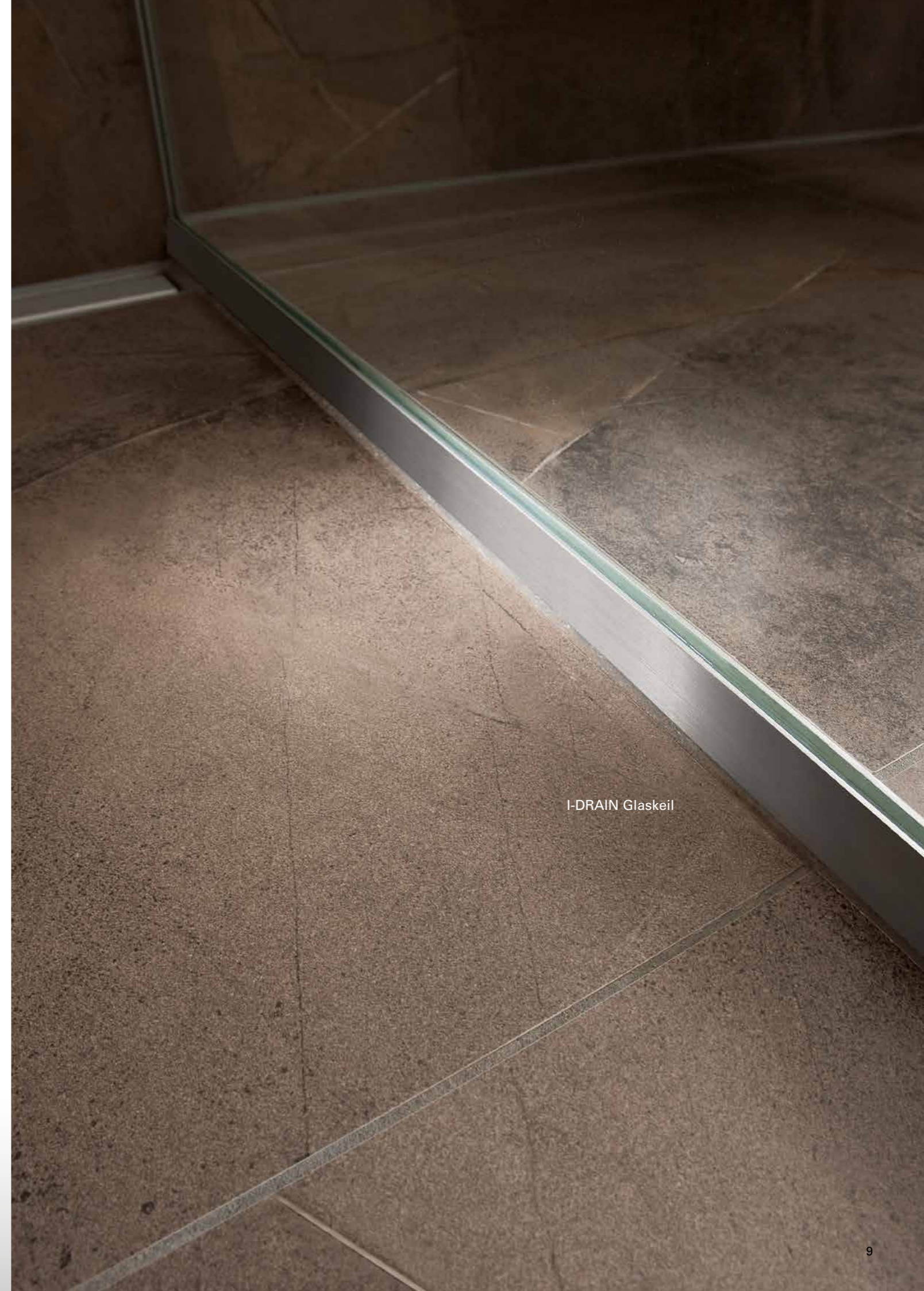


Eigenschaften wie beim I-DRAIN Keil. Der I-DRAIN Glaskeil ist perfekt für die Aufnahme von Glastrennwänden mit einer Glasstärke von D = 8 und 10 mm.

I-DRAIN Glaskeil Wand



Eigenschaften wie beim I-DRAIN Glaskeil. Mit Hilfe des I-DRAIN Glaskeil Wand lassen sich Glastrennwände mit einer Glasstärke von D = 8 und 10 mm optimal an der Wand befestigen.





Fliesen-Freiheit

Im Gegensatz zu anderen Bodenabläufen ist bei der I-DRAIN Duschrinne ein einseitiges Gefälle für den Wasserablauf ausreichend. Aus diesem Grund können beim Duschenbau auch Natursteine und großformatige Fliesen verwendet werden.

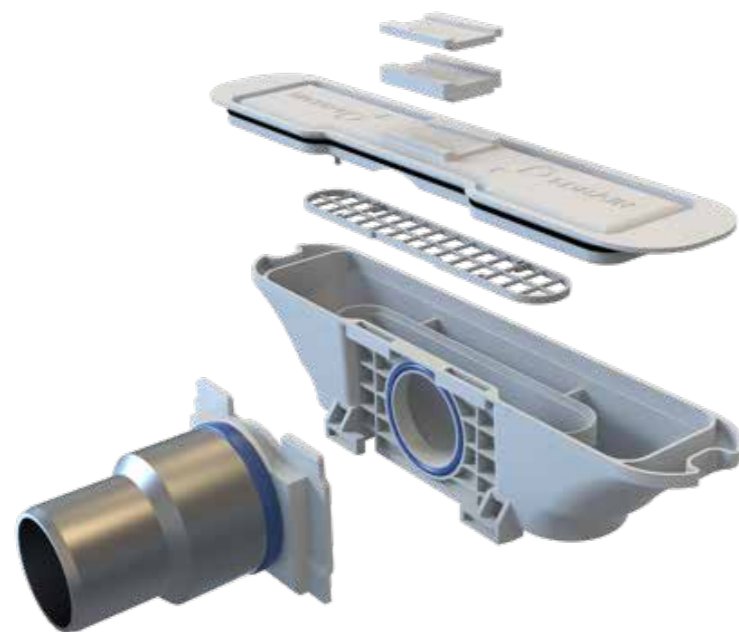
Verarbeitung

Die I-DRAIN Duschrinne besteht aus rostfreiem 304er (1.4301) bzw. 316er (1.4401) Edelstahl und ist qualitativ hochwertig verarbeitet.

Patentierter Siphon

Der herausnehmbare Pro Siphon ermöglicht eine einfache und schnelle Reinigung. Die Möglichkeit, einen Ferienverschluss anzubringen, verhindert, dass sich bei längerer Nichtbenutzung unangenehme Kanalisationsgerüche im Bad ausbreiten.

Die benutzerfreundliche und qualitativ hochwertige Bauweise des Siphons ist zudem mit einem Patent geschützt und KIWA-geprüft.



Flexibler Unterbau

Die Höhe der I-DRAIN Duschrinne kann mit den Rosterhöhungsstücken der Stärke des Bodenbelags flexibel angepasst werden.

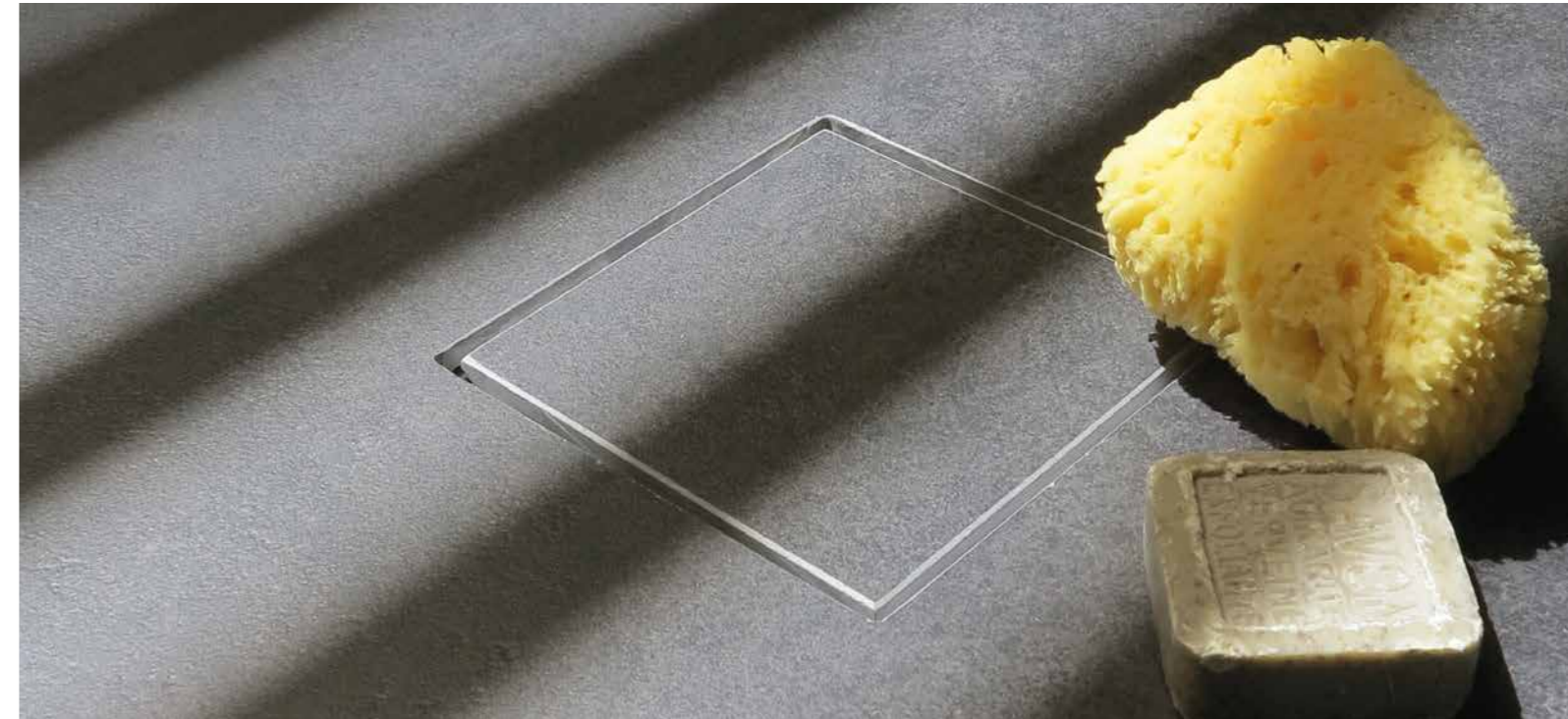


Der Punktablauf Square – der bessere Kleine!

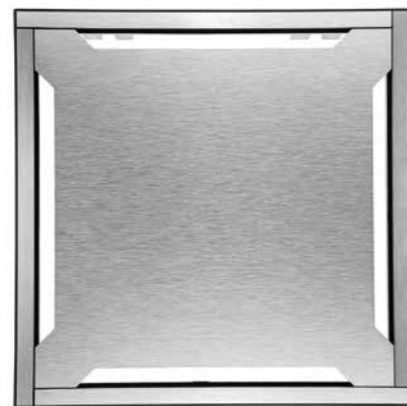
Der 15x15 cm große bzw. kleine Punktablauf Square eignet sich perfekt für barrierefreies Duschen: Er ist sehr flach und fügt sich optisch dezent in unterschiedliche Duschsituationen ein. Seine besondere Stärke: Er ist qualitativ ebenso hochwertig verarbeitet und verfügt über dieselbe professionelle Entwässerungstechnik wie die größeren I-DRAIN Modelle – inklusive der geringen Einbauhöhe von nur 5,4 cm sowie einem herausnehmbaren Siphon. Und im Gegensatz zu herkömmlichen Punktabläufen besteht auch der Korpus des Square komplett aus Edelstahl.

Ein weiterer Vorteil: Der Square lässt sich befliesen und integriert sich somit noch besser in die jeweilige Duschemgebung. Um die Installation zusätzlich zu vereinfachen, wird das Abdichtungspaket beim Square Basic gleich mitgeliefert.

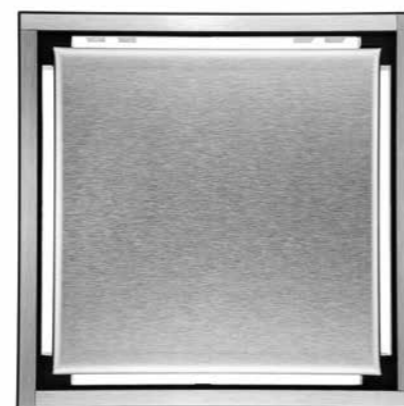
- Square Basic (mit Polystyrolblock und Butylklebeband)
- Square Sand (mit Polystyrolblock)



Klein aber oho: Wie auch größere I-DRAIN Modelle hat der kleine Square mit nur 5,4 cm eine sehr geringe Einbauhöhe.



Rost Star matt



Rost Plano matt



Rost befliesbar



Square Basic



Square Sand



Polystyrolblock

Bestelldaten Square

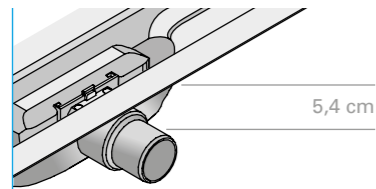
Artikelnummer	Beschreibung	
ID4BSQ0150	Square Basic 15x15 cm	1 Siphon
ID4SSQ0150	Square Sand 15x15 cm	1 Siphon

Bestelldaten Abdeckung Square

Artikelnummer	Beschreibung
IDROSQ0150Y	Rost befliesbar ohne Rand
IDROSQ0150A	Rost Plano matt (Rückseite befliesbar mit Rand)
IDROSQ0150U	Rost Star matt

Hinweis: Für den kompletten Einbau benötigen Sie den Square und eine Abdeckung.

Technische Daten



Linear 54

1 Siphon 2 Siphons

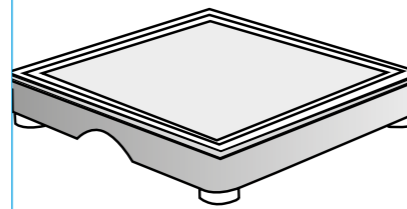
Material	
Drain-Korpus	Edelstahl 316 (1.4401): 1,25 mm
Rostabdeckung	Edelstahl 304 (1.4301): 3,00 mm
Innerer Schraubstutzen	Nylon
Äußerer Schraubstutzen	ABS-PC
Siphon komplett	ABS
Kunststoff-Querverstrebungen	ABS
Verbindung zum Ablaufrohr	Gummimuffe
Abdichtungsring	Silikon

Kapazität	
Kapazität bei 9 mm Fliesenstärke	27,5 l/min 47 l/min

Maße	
Einbauhöhe	54 mm exkl. Fliesenstärke
Rostlängen in cm	60, 70, 80, 90, 100, 120 90, 100, 120
Drain-Korpus	total 30 mm länger
Standardlängen in cm	60, 70, 80, 90, 100, 120
Rostbreite in cm	5,5
Sperrwasserhöhe	30 mm 30 mm
Ablaufrohr	40 mm 2 x 40 mm
Fliesenstärke Boden	von 6 mm bis 3 cm
Fliesenstärke Wand	von 6 mm bis ... cm

Abdichtung	werkseitig angeklebt
------------	----------------------

Lieferumfang	I-CUBE Halter + Reinigungsstein
	Wasserbremse
	Rosterhöhungsstücke
	Gummisauger
	Silikonfett
	Polystyrolblock



Square 54

1 Siphon

Material	Edelstahl 304 (1.4301): 1,00 mm
Drain-Korpus	Edelstahl 304 (1.4301)
Innerer Schraubstutzen	Nylon
Äußerer Schraubstutzen	ABS-PC
Siphon komplett	ABS
Kunststoff-Querverstrebungen	ABS
Verbindung zum Ablaufrohr	-
Abdichtungsring	Silikon

Kapazität	
Kapazität bei 9 mm Fliesenstärke	0,44 l/s

Maße	
Einbauhöhe	54 mm exkl. Fliesenstärke
Rostlängen in cm	15x15
Drain-Korpus	total 80 mm umlaufend
Standardlängen in cm	15x15
Rostbreite in cm	15
Sperrwasserhöhe	35 mm
Ablaufrohr	40 mm
Fliesenstärke Boden	von 3 mm bis 3 cm
Fliesenstärke Wand	-

Abdichtung	Basic: mit Butylklebeband Sand: ohne Butylklebeband
------------	--

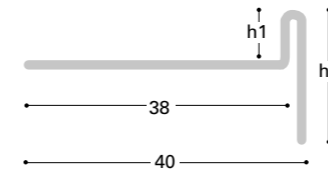
Lieferumfang	-
	-
	-
	-
	-
	-

Abdichtung	Basic: Polystyrolblock + Butylklebeband Sand: Polystyrolblock
------------	---

Technische Daten/Bestelldaten

I-DRAIN Keil

Ausführung links

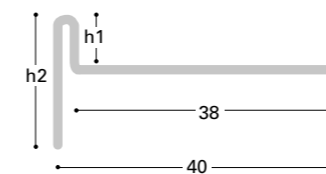


Materialstärke des Profils: 0,8 mm

I-DRAIN Keil (linker Anschlag); Edelstahl, gebürstet (1.4301)

Länge 0,98 m			Länge 1,48 m			Länge 2 m		
h1/mm	h2/mm	Art.-Nr.	h1/mm	h2/mm	Art.-Nr.	h1/mm	h2/mm	Art.-Nr.
8,0	24,0	ID754080L	8,0	32,0	ID755080L	10,0	40,0	ID844100L
10,0	24,0	ID754100L	10,0	32,0	ID755100L	12,5	40,0	ID844125L
12,5	24,0	ID754125L	12,5	32,0	ID755125L			

Ausführung rechts



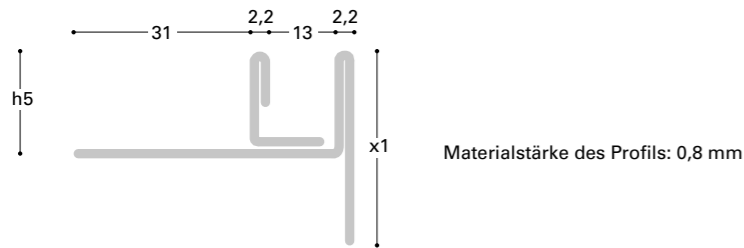
Materialstärke des Profils: 0,8 mm

I-DRAIN Keil (rechter Anschlag); Edelstahl, gebürstet (1.4301)

Länge 0,98 m			Länge 1,48 m			Länge 2 m		
h1/mm	h2/mm	Art.-Nr.	h1/mm	h2/mm	Art.-Nr.	h1/mm	h2/mm	Art.-Nr.
8,0	24,0	ID754080R	8,0	32,0	ID755080R	10,0	40,0	ID844100R
10,0	24,0	ID754100R	10,0	32,0	ID755100R	12,5	40,0	ID844125R
12,5	24,0	ID754125R	12,5	32,0	ID755125R			

I-DRAIN Glaskeil

Ausführung links



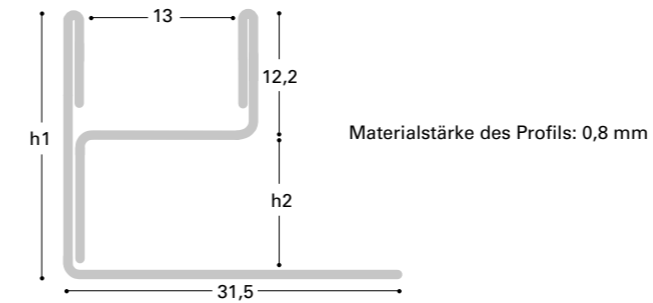
Materialstärke des Profils: 0,8 mm

I-DRAIN Glaskeil (linker Anschlag); Edelstahl, gebürstet (1.4301)

Länge 0,98 m			Länge 1,20 m			Länge 1,48 m			Länge 2,00 m		
h5/mm	x1/mm	Art.-Nr.	h5/mm	x1/mm	Art.-Nr.	h5/mm	x1/mm	Art.-Nr.	h5/mm	x1/mm	Art.-Nr.
19,0	34,0	ID098GL	19,0	37,0	ID120GL	19,0	42,0	ID148GL	19,0	60,0	ID200GL

inkl. Endabschlussstück

I-DRAIN Glaskeil Wand

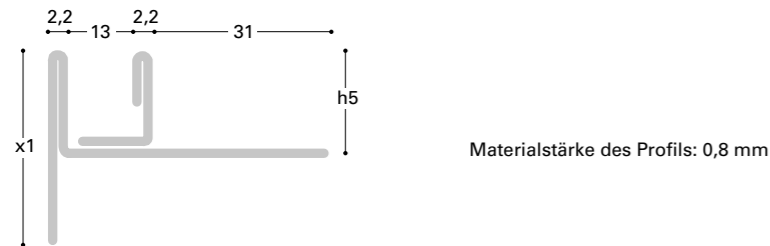


Materialstärke des Profils: 0,8 mm

I-DRAIN Glaskeil Wand; Edelstahl, gebürstet (1.4301)

Länge 2,10 m		
h1/mm	h2/mm	Art.-Nr.
25,0	12,0	ID210GW

Ausführung rechts



Materialstärke des Profils: 0,8 mm

I-DRAIN Glaskeil (rechter Anschlag); Edelstahl, gebürstet (1.4301)

Länge 0,98 m			Länge 1,20 m			Länge 1,48 m			Länge 2,00 m		
h5/mm	x1/mm	Art.-Nr.	h5/mm	x1/mm	Art.-Nr.	h5/mm	x1/mm	Art.-Nr.	h5/mm	x1/mm	Art.-Nr.
19,0	34,0	ID098GR	19,0	37,0	ID120GR	19,0	42,0	ID148GR	19,0	60,0	ID200GR

inkl. Endabschlussstück

I-Drain Glaskeil/Glaskeil Wand

I-DRAIN Glaskeil und Glaskeil Wand bestehen aus hochwertigem Edelstahl und ermöglichen eine ebenso einfache wie formschöne Anbringung von Glaswänden an der Wand sowie am Boden – komplett ohne Bohren und Zuschneiden von Fliesen.

Vorteile

- Das einzigartige Gefälleprofil für den Anschluss bei Linien-Entwässerungen
- Einfachste Montage bei 2 % Gefälle
- Andere Gefällegrößen durch unterschiedliche Fliesengrößen umsetzbar
- Ausführung für den rechten und linken Anschluss
- Auf beiden Seiten individuell kürzbar

Achtung!

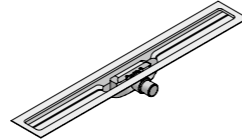
Es muss unbedingt darauf geachtet werden, dass die Abdichtungsebene nie durch den I-DRAIN-Keil verletzt wird.

Bestelldaten

Drain-Korpus Pro

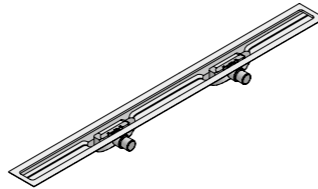
Linear 54 mm 1 Siphon

Artikelnummer	Beschreibung	
IP4M06001X1	Drain 60 cm mit Abdichtung	1 Siphon
IP4M07001X1	Drain 70 cm mit Abdichtung	1 Siphon
IP4M08001X1	Drain 80 cm mit Abdichtung	1 Siphon
IP4M09001X1	Drain 90 cm mit Abdichtung	1 Siphon
IP4M10001X1	Drain 100 cm mit Abdichtung	1 Siphon
IP4M12001X1	Drain 120 cm mit Abdichtung	1 Siphon



Linear 54 mm 2 Siphons

IP4M09002X1	Drain 90 cm mit Abdichtung	2 Siphons
IP4M10002X1	Drain 100 cm mit Abdichtung	2 Siphons
IP4M12002X1	Drain 120 cm mit Abdichtung	2 Siphons



Drain-Korpus + Rostabdeckung = I-DRAIN DUSCHRINNE LINEAR

Für den kompletten Einbau benötigen Sie sowohl den Korpus als auch den Rost.

Bestellbeispiel

Linear 54 mm in 90 cm Länge, Rost Plano matt

1x IP4M09001X1

1x IPRO 0900A

Rostabdeckung Duschrinne Pro

Rost Plano matt

Artikelnummer	Beschreibung
I PRO 0600A	Rostlänge 60 cm
I PRO 0700A	Rostlänge 70 cm
I PRO 0800A	Rostlänge 80 cm
I PRO 0900A	Rostlänge 90 cm
I PRO 1000A	Rostlänge 100 cm
I PRO 1200A	Rostlänge 120 cm



Rost Plano glänzend

I PRO 0600F	Rostlänge 60 cm
I PRO 0700F	Rostlänge 70 cm
I PRO 0800F	Rostlänge 80 cm
I PRO 0900F	Rostlänge 90 cm
I PRO 1000F	Rostlänge 100 cm
I PRO 1200F	Rostlänge 120 cm



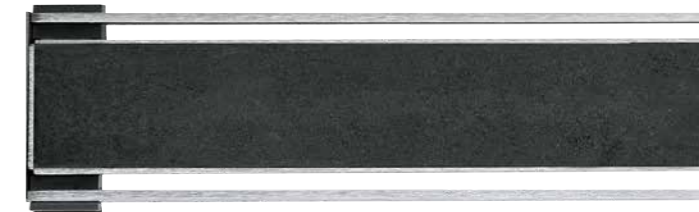
Rost Plano matt schwarz

I PRO 0600AZ	Rostlänge 60 cm
I PRO 0700AZ	Rostlänge 70 cm
I PRO 0800AZ	Rostlänge 80 cm
I PRO 0900AZ	Rostlänge 90 cm
I PRO 1000AZ	Rostlänge 100 cm
I PRO 1200AZ	Rostlänge 120 cm



Rost beflietbar

I PRO 0600Y	Rostlänge 60 cm
I PRO 0700Y	Rostlänge 70 cm
I PRO 0800Y	Rostlänge 80 cm
I PRO 0900Y	Rostlänge 90 cm
I PRO 1000Y	Rostlänge 100 cm
I PRO 1200Y	Rostlänge 120 cm



Rostabdeckung Duschrinne Pro

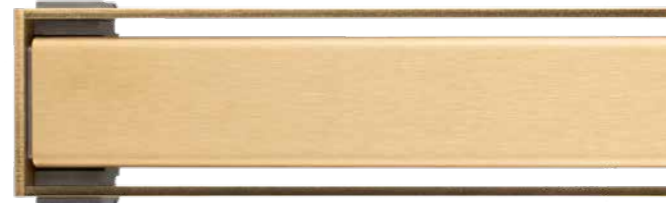
Rost Plano PVD champagner

Artikelnummer	Beschreibung
I PRO 0600WG	Rostlänge 60 cm
I PRO 0700WG	Rostlänge 70 cm
I PRO 0800WG	Rostlänge 80 cm
I PRO 0900WG	Rostlänge 90 cm
I PRO 1000WG	Rostlänge 100 cm
I PRO 1200WG	Rostlänge 120 cm



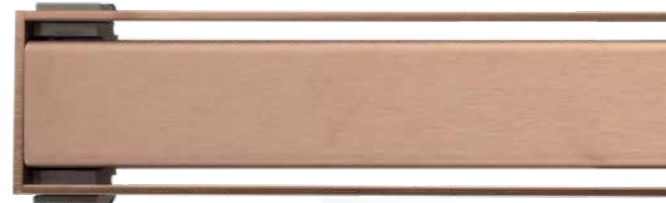
Rost Plano PVD gold

I PRO 0600G	Rostlänge 60 cm
I PRO 0700G	Rostlänge 70 cm
I PRO 0800G	Rostlänge 80 cm
I PRO 0900G	Rostlänge 90 cm
I PRO 1000G	Rostlänge 100 cm
I PRO 1200G	Rostlänge 120 cm



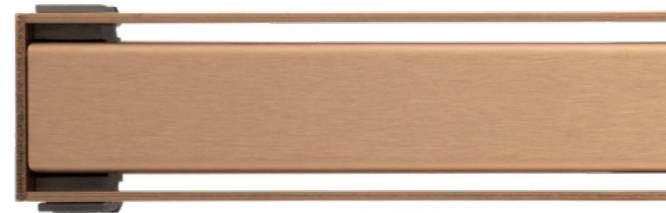
Rost Plano PVD kupfer

I PRO 0600K	Rostlänge 60 cm
I PRO 0700K	Rostlänge 70 cm
I PRO 0800K	Rostlänge 80 cm
I PRO 0900K	Rostlänge 90 cm
I PRO 1000K	Rostlänge 100 cm
I PRO 1200K	Rostlänge 120 cm



Rost Plano PVD braun

I PRO 0600C	Rostlänge 60 cm
I PRO 0700C	Rostlänge 70 cm
I PRO 0800C	Rostlänge 80 cm
I PRO 0900C	Rostlänge 90 cm
I PRO 1000C	Rostlänge 100 cm
I PRO 1200C	Rostlänge 120 cm



Rost Plano PVD schwarz

I PRO 0600MB	Rostlänge 60 cm
I PRO 0700MB	Rostlänge 70 cm
I PRO 0800MB	Rostlänge 80 cm
I PRO 0900MB	Rostlänge 90 cm
I PRO 1000MB	Rostlänge 100 cm
I PRO 1200MB	Rostlänge 120 cm



Zubehör Pro

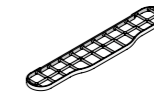
Siphon Pro inkl. Haarfangsieb

Artikelnummer	Beschreibung
PR040SI	Siphon Pro inkl. Haarfangsieb



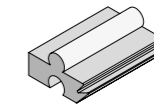
Haarfangsieb Pro

PR040HS	Haarfangsieb Pro
---------	------------------



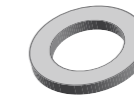
Rosterhöhungsset Pro

PR040RE	Rosterhöhungsset Pro
---------	----------------------



Dichtungsset Pro

PR040DS	Dichtungsset Pro
---------	------------------



SANITÄRWERKE

Wannendichtbänder – Abdichtungssysteme – Design-Duschablaufrippen –
Zubehör – Individuelle Design-Duschwannen

SANITÄRWERKE GmbH
Hans-Frank-Straße 10
78120 Furtwangen

Telefon +49 (0) 7723 – 92 91 65
E-Mail info@sanitaerwerke.de
www.sanitaerwerke.de

03/2024

