



Design und Technologie
Duschrinne | Punktablauf | Zubehör







– weil weniger manchmal mehr ist.

Die patentierte I-DRAIN 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 Duschrinne können für den Duschaum auch problemlos großformatige Fliesen oder Natursteine verwendet werden.

Nur 5,4 cm Einbauhöhe.





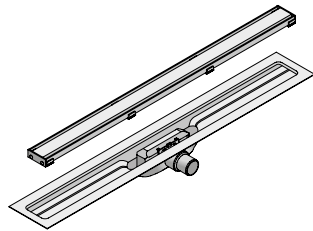
Die Details der **I-DRAIN™**

Die I-DRAIN 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 Duschrinne.

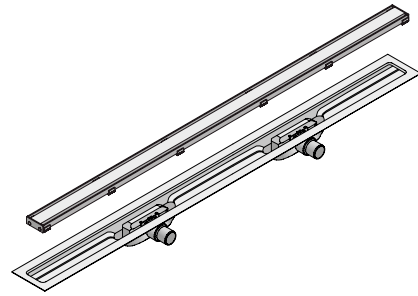
Die I-DRAIN Duschrinne ist in 6 Versionen erhältlich.

DUSCHRINNEN

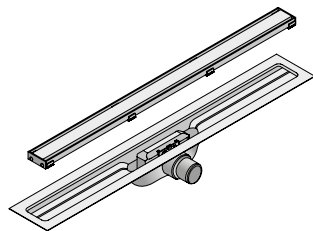
Linear 54/Linear plus · 1 Siphon
5,4 cm Einbauhöhe



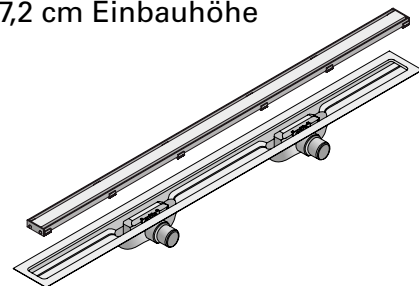
Linear 54 · 2 Siphons
5,4 cm Einbauhöhe



Linear 72 · 1 Siphon
7,2 cm Einbauhöhe



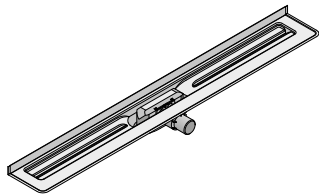
Linear 72 · 2 Siphons
7,2 cm Einbauhöhe



Linear 54 und Linear 72 jeweils mit werkseitig angeklebtem Abdichtungsvlies. Linear plus mit werkseitig angeklebtem Abdichtungsvlies (2 Meter); siehe Folgeseite.

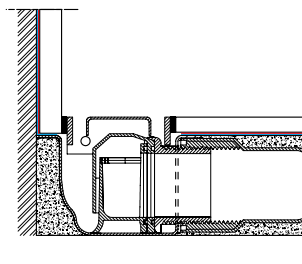
DUSCHRINNEN

Basic · Wandausführung · 1 Siphon
5,7 cm Einbauhöhe

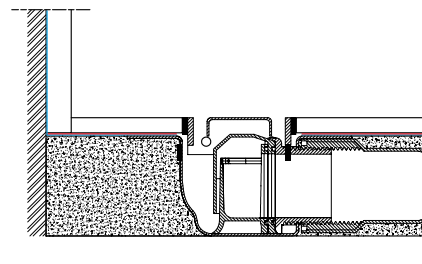


Einbau der I-DRAIN Duschrinne für Linear 54, Linear plus, Linear 72 und Basic

Einbau an der Wand



Einbau in der Fläche



Aufbau der I-DRAIN Duschrinne Linear 54, Linear plus und Linear 72

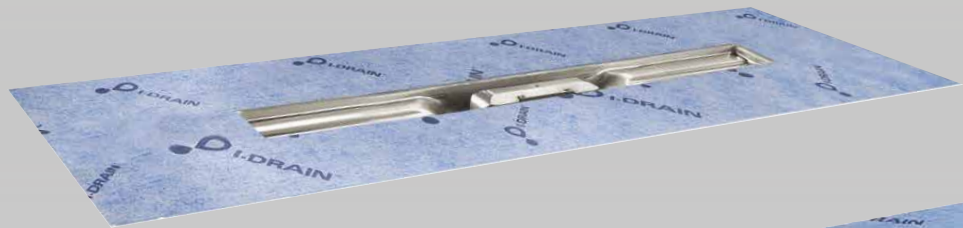
Rostabdeckung und
Fliesenrahmen



Drain-Korpus mit
Siphon



Werkseitig angeklebtes
Abdichtungsvlies
Linear 54/72



Werkseitig angeklebtes
Abdichtungsvlies (2 Meter)
Linear plus



Polystyrolblock



Aufbau der I-DRAIN Duschrinne Basic Wandausführung



Rostabdeckung und Fliesenrahmen



Drain-Korpus Wandausführung mit Siphon



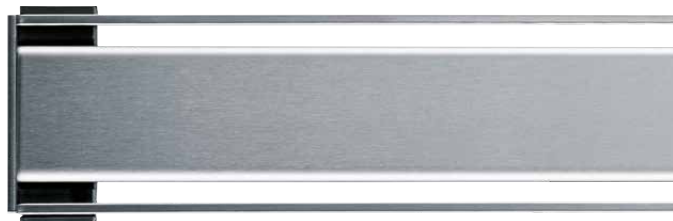
Zweiteiliger Polystyrolblock



Perfektion bis ins Detail

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

ROST PLANO MATT



ROST PLANO GLÄNZEND

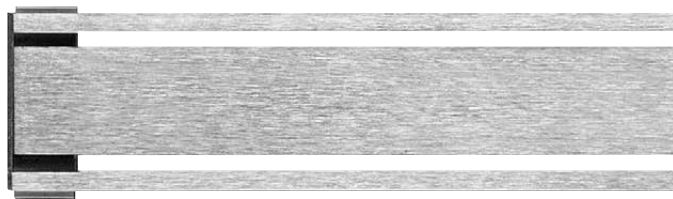


ROST PLANO MATT SCHWARZ



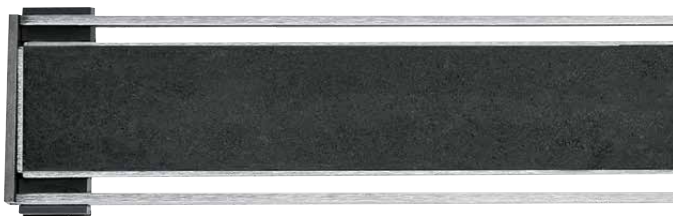
ROST LEVEL 3

Für Dünnschichtbeläge ab 3 mm

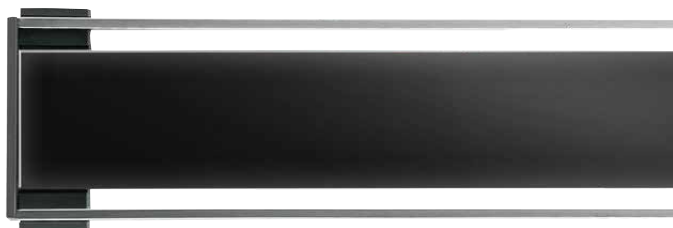


ROST BEFLIESBAR

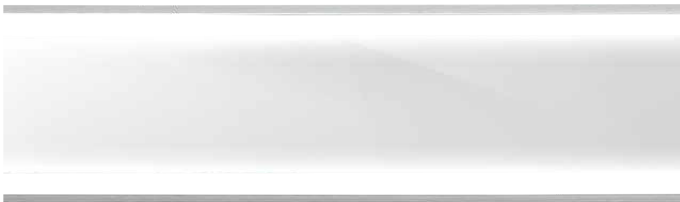
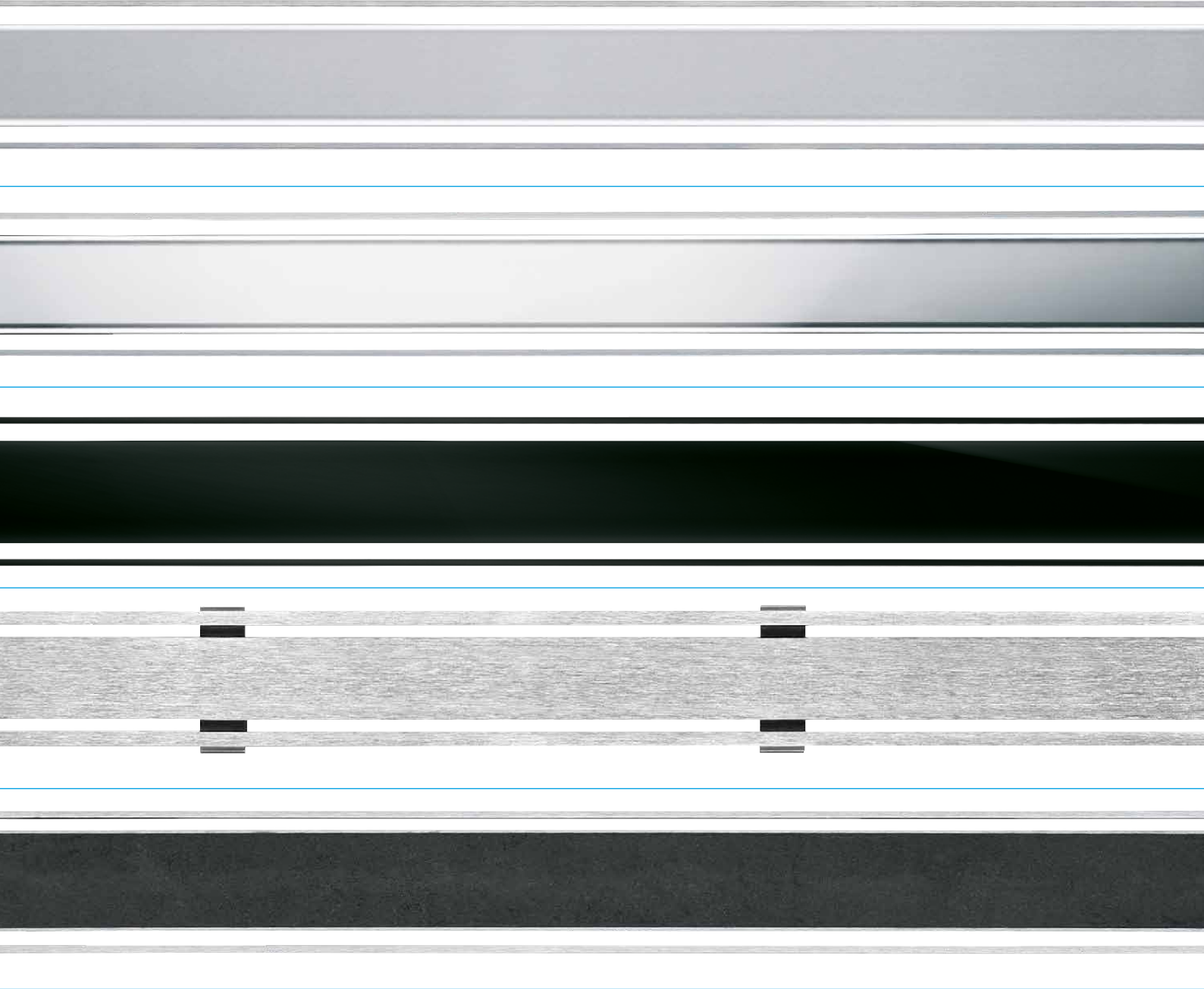
(Fliesen im Lieferumfang nicht enthalten)



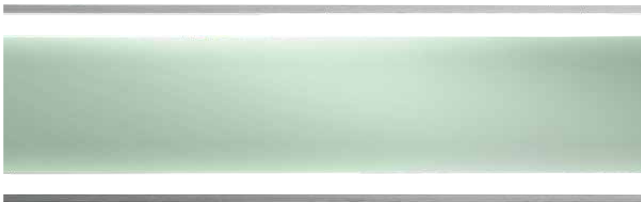
ROST GLASEINLAGE



schwarz



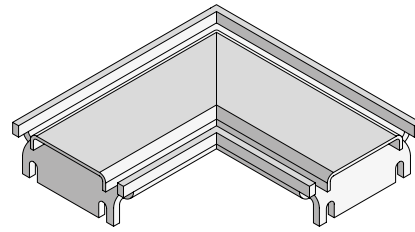
weiß



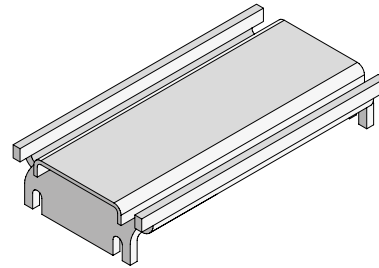
grün

Variabilität

Die I-DRAIN Linear 54/plus/72 kann dank der kurzfristig lieferbaren Eck- und Kopplungsstücke sehr variabel an die jeweilige Badsituation angepasst werden. Somit sind auf der Baustelle auch flexible Sonderlösungen möglich (nur in Verbindung mit dem Rost Plano matt).

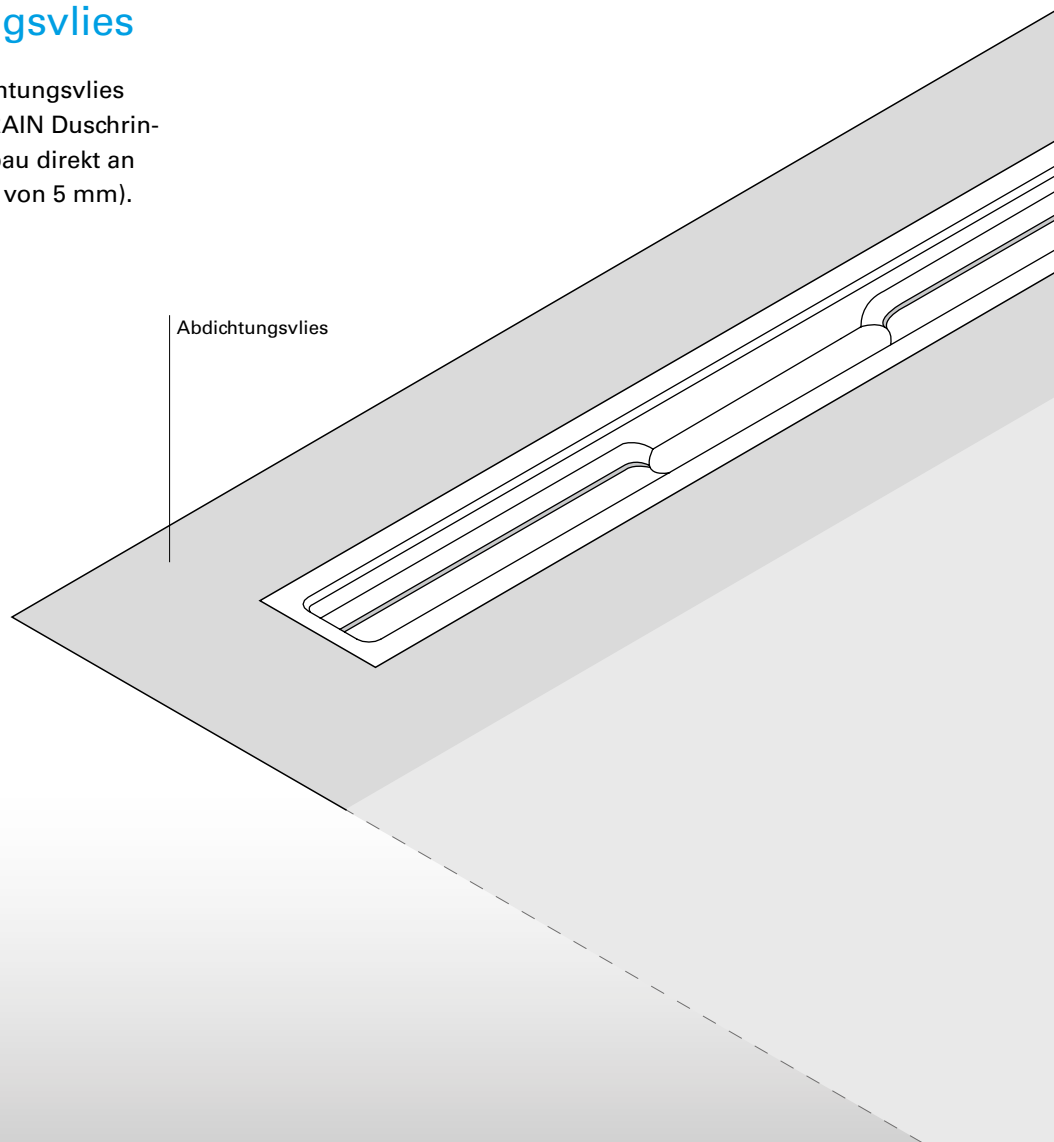


Darüber hinaus vereinfacht der im Lieferumfang bereits enthaltene Polystyrolblock den Einbau der I-DRAIN Duschrinne.



Linear 54/plus/72 inklusive Abdichtungsvlies

Das werkseitig angeklebte Abdichtungsvlies vereinfacht die Montage der I-DRAIN Duschrinne und ermöglicht auch den Einbau direkt an der Wand (ab einer Fliesenstärke von 5 mm).







I-DRAIN™

Perfekter Anschluss

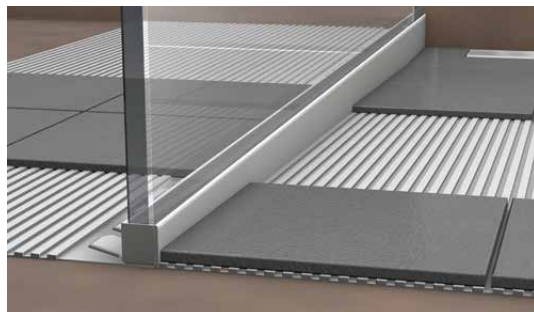
Für die I-DRAIN Duschrinne gibt es hochwertige Gefälleprofile aus Edelstahl. Sie haben 2 % Gefälle und sind sowohl für den rechten als auch den linken Anschluss erhältlich. Damit stellen die Varianten des I-DRAIN Keils bei barrierefreiem Duschen die perfekte Detaillösung für den Anschluss der Gefälleflächen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



I-DRAIN Glaskeil



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.

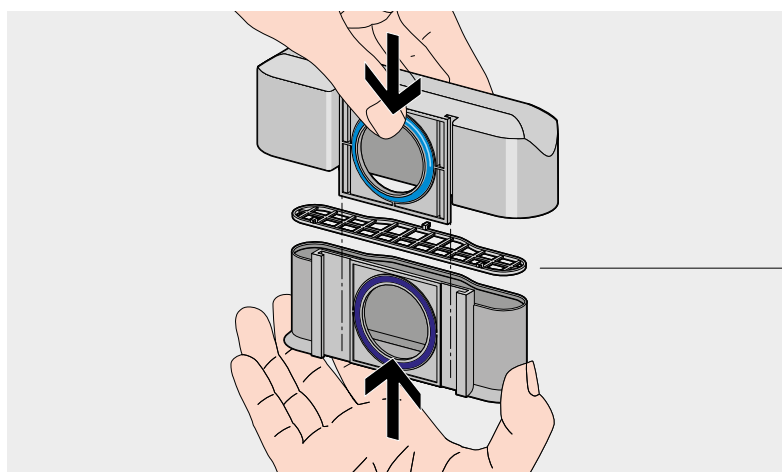
Verarbeitung

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

Patentierter Siphon

Der herausnehmbare 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.



Haarfangsieb
Optional als Zubehör
erhältlich.

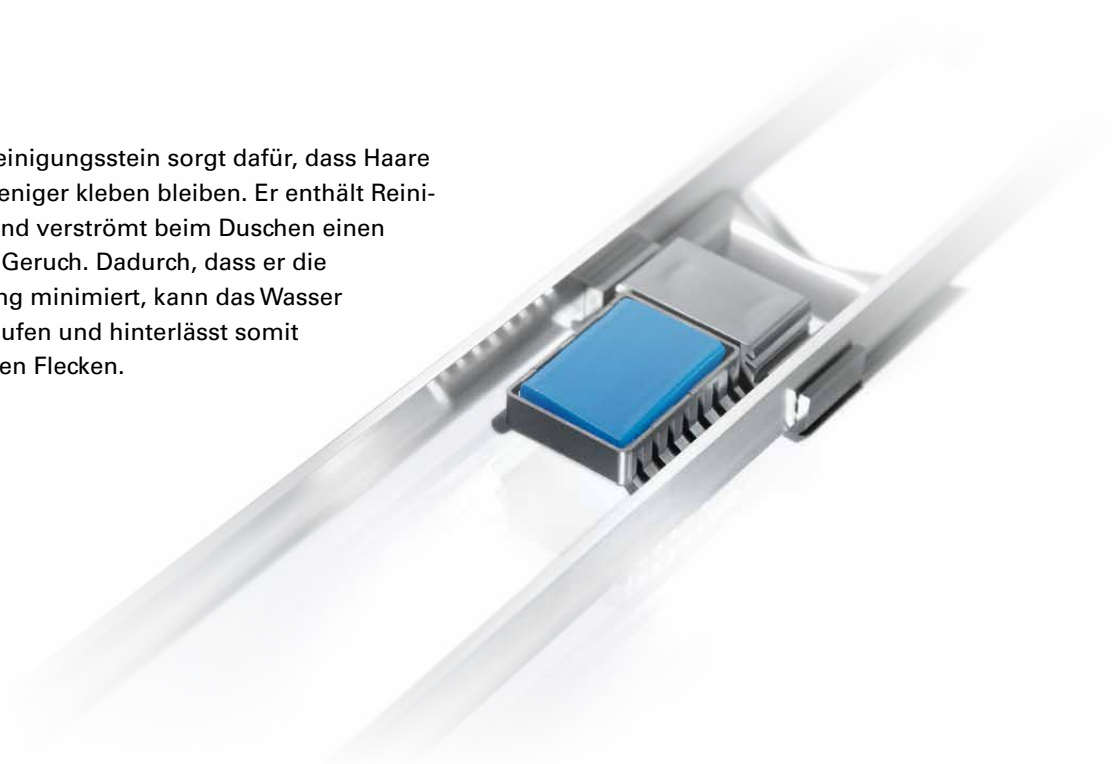
Flexibler Unterbau

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



I-CUBE

Der I-CUBE Reinigungsstein sorgt dafür, dass Haare und Flusen weniger kleben bleiben. Er enthält Reinigungsstoffe und verströmt beim Duschen einen angenehmen Geruch. Dadurch, dass er die Schaumbildung minimiert, kann das Wasser schneller ablaufen und hinterlässt somit keine störenden Flecken.



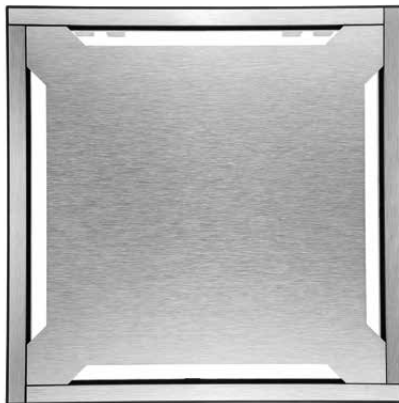


Der Punktablauf Square – der bessere Kleine!

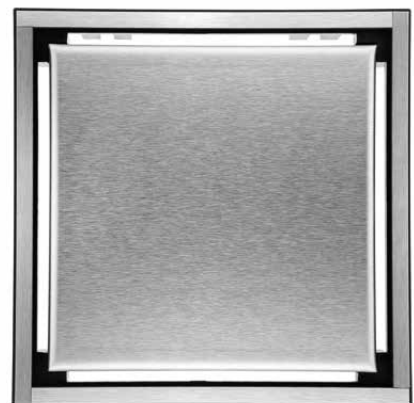
Der 15x15 cm große bzw. kleine Punktablauf Square eignet sich perfekt für barrierefreies Duschen: Er ist sehr flach und fügt sich optisch dezent in unterschiedliche Duschsituationen ein. Seine besondere Stärke: Er ist qualitativ ebenso hochwertig verarbeitet und verfügt über dieselbe professionelle Entwässerungstechnik 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)



Rost Star matt



Rost Plano matt

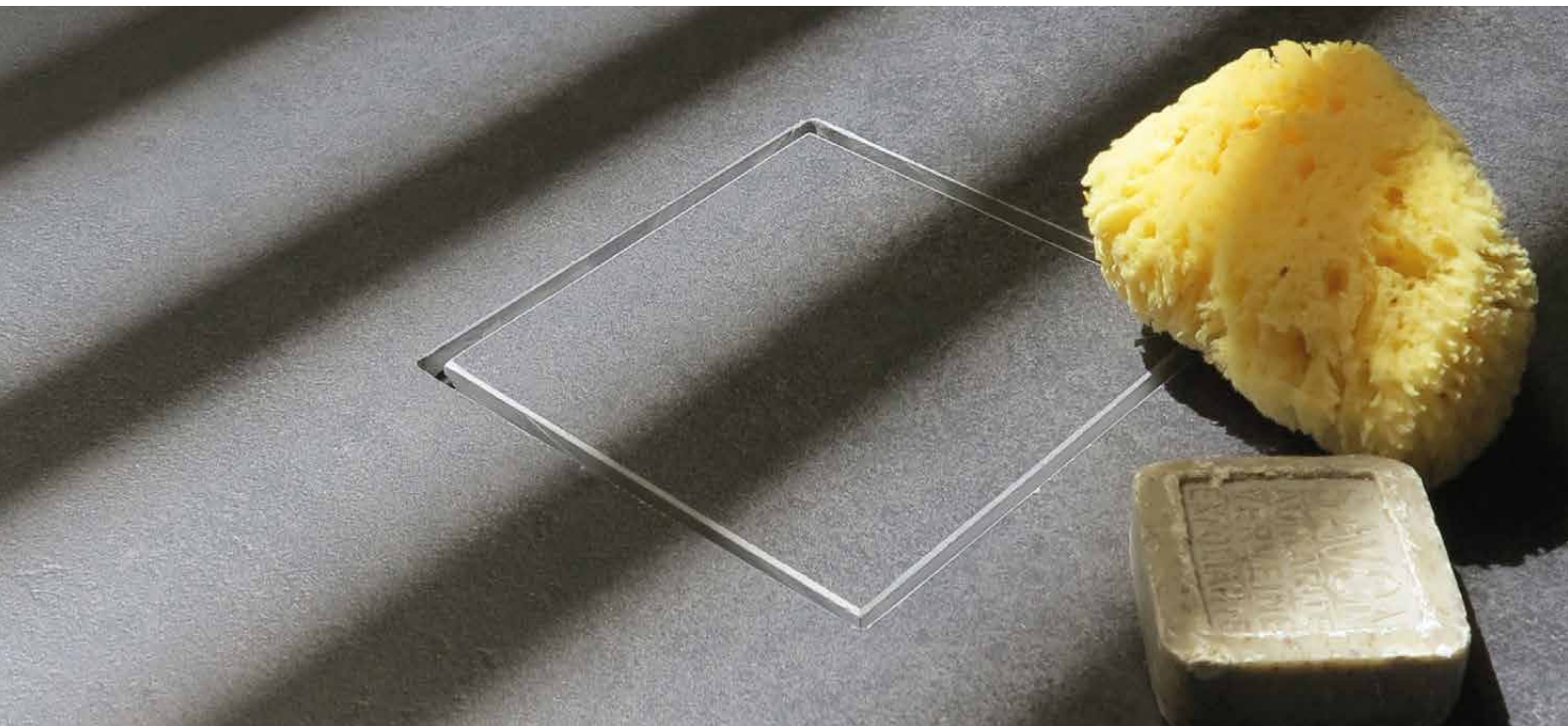
Bestelldaten Square

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.



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



Rost befliesbar

Square Basic



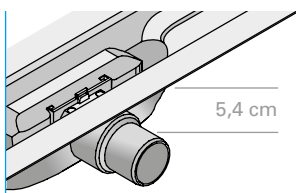
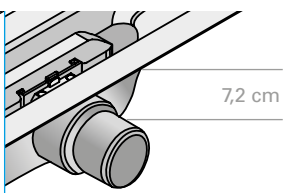
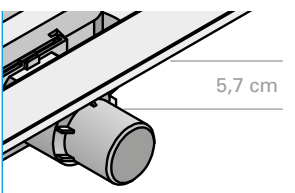
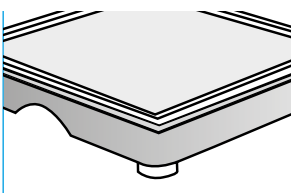
Square Sand



Polystyrolblock



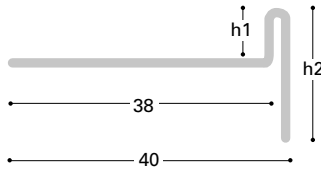
Technische Daten

	 Linear 54 Linear plus	 Linear 72	 Basic 57	 Square 54
	1 Siphon 2 Siphons	1 Siphon 2 Siphons	1 Siphon	1 Siphon
Material				
Drain-Korpus	Edelstahl 316 (1.4401): 1,25 mm	Edelstahl 316 (1.4401): 1,25 mm	Edelstahl 316 (1.4401): 1,25 mm	Edelstahl 304 (1.4301): 1,00 mm
Rostabdeckung	Edelstahl 304 (1.4301): 3,00 mm	Edelstahl 304 (1.4301): 3,00 mm	Edelstahl 304 (1.4301): 3,00 mm	Edelstahl 304 (1.4301)
Innerer Schraubstutzen	Nylon	Nylon	Nylon	Nylon
Äußerer Schraubstutzen	ABS-PC	ABS-PC	ABS-PC	ABS-PC
Siphon komplett	ABS	ABS	ABS	ABS
Kunststoff-Querverstrebungen	ABS	ABS	ABS	ABS
Verbindung zum Ablaufrohr	Gummimuffe	Gummimuffe	Gummimuffe	–
Farbe der ABS- und Nylon-Teile	RAL 9023	RAL 9023	RAL 9023	RAL 9023
Abdichtungsring	Silikon	Silikon	Silikon	Silikon
Kapazität				
Kapazität bei 9 mm Fliesenstärke	0,44 l/s 0,75 l/s	0,47 l/s 0,82 l/s	0,44 l/s	0,44 l/s
Kapazität bei 20 mm Fliesenstärke	0,46 l/s 0,79 l/s	0,55 l/s 0,90 l/s	0,46 l/s	0,46 l/s
Maße				
Einbauhöhe	54 mm exkl. Fliesenstärke	72 mm exkl. Fliesenstärke	57 mm exkl. Fliesenstärke	54 mm exkl. Fliesenstärke
Rostlängen in cm	60, 70, 80, 90, 100, 120 90, 100, 120	60, 70, 80, 90, 100, 120 90, 100, 120	60, 70, 80, 90, 100, 120	15x15
Drain-Korpus	total 30 mm länger	total 30 mm länger	total 90 mm länger	total 80 mm umlaufend
Standardlängen in cm	60, 70, 80, 90, 100, 120	60, 70, 80, 90, 100, 120	60, 70, 80, 90, 100, 120	15x15
Länge der Kopplung in cm	2x Standardlänge + Kopplungsstück (10 cm)	2x Standardlänge + Kopplungsstück (10 cm)	Kopplung nicht möglich	–
Rostbreite in cm	5,5	5,5	5,5	15
Sperrwasserhöhe	30 mm 30 mm	50 mm 50 mm	30 mm	35 mm
Ablaufrohr	40 mm 2 x 40 mm	50 mm 2 x 50 mm	40 mm	40 mm
Fliesenstärke Boden	von 6 mm bis 3 cm	von 6 mm bis 3 cm	von 6 mm bis 3 cm	von 3 mm bis 3 cm
Fliesenstärke Wand	von 6 mm bis ... cm	von 6 mm bis ... cm	Gesamtbelagstärke bis 12 mm	–
Abdichtung	werkseitig angeklebt	werkseitig angeklebt	mit Butylklebeband	Basic: mit Butylklebeband Sand: ohne Butylklebeband
Lieferumfang	I-CUBE Halter + Reinigungsstein Wasserbremse Rosterhöhungsstücke Gummisauger Silikonfett Polystyrolblock	I-CUBE Halter + Reinigungsstein Wasserbremse Rosterhöhungsstücke Gummisauger Silikonfett Polystyrolblock	I-CUBE Halter + Reinigungsstein Wasserbremse Rosterhöhungsstücke Gummisauger Silikonfett zweiteiliger Polystyrolblock + Butylklebeband	– – – – – Basic: Polystyrolblock + Butylklebeband Sand: Polystyrolblock

Technische Daten/Bestelldaten

I-DRAIN Keil

Ausführung links

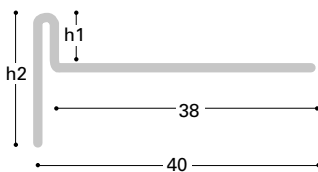


Materialstärke des Profils: 0,8 mm

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



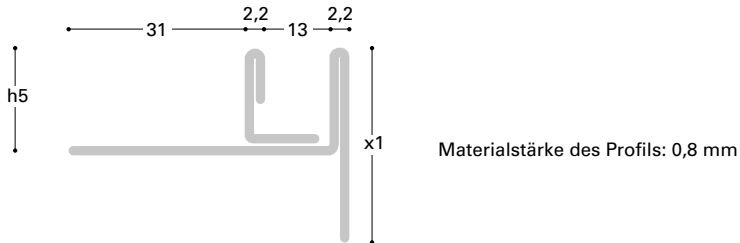
Materialstärke des Profils: 0,8 mm

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

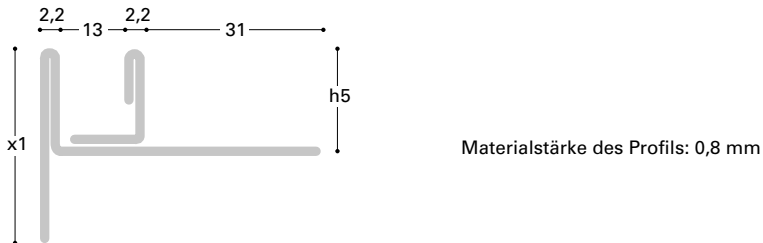


I-DRAIN Glaskeil (linker Anschlag); Edelstahl, gebürstet (1.4301)

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

Ausführung rechts

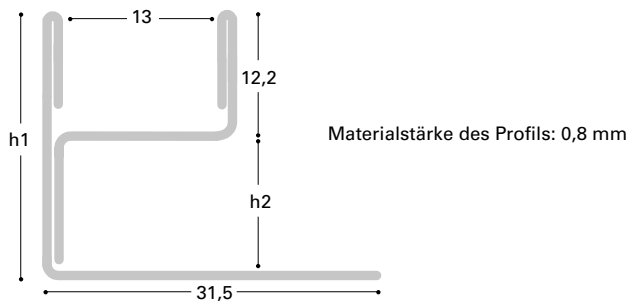


I-DRAIN Glaskeil (rechter Anschlag); Edelstahl, gebürstet (1.4301)

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 Wand



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

Länge 2,10 m

h1/mm	h2/mm	Art.-Nr.
25,0	12,0	ID210GW

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!

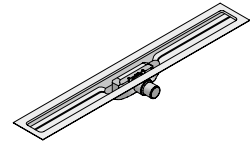
Es muss unbedingt darauf geachtet werden, dass die Abdichtungsebene nie durch den I-DRAIN-Keil verletzt wird.

Bestelldaten

Drain-Korpus

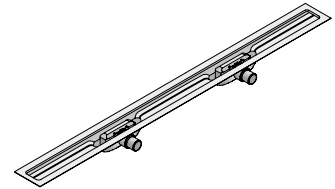
Linear 54 mm 1 Siphon

Artikelnummer	Beschreibung	
ID4M06001X1	Drain 60 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID4M07001X1	Drain 70 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID4M08001X1	Drain 80 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID4M09001X1	Drain 90 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID4M10001X1	Drain 100 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID4M12001X1	Drain 120 cm mit Abdichtung	1 Siphon



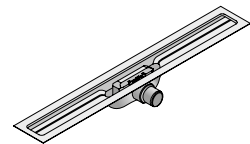
Linear 54 mm 2 Siphons

ID4M09002X1	Drain 90 cm mit Abdichtung	2 Siphons
ID4M10002X1	Drain 100 cm mit Abdichtung	2 Siphons
ID4M12002X1	Drain 120 cm mit Abdichtung	2 Siphons



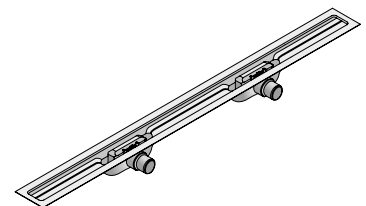
Linear 72 mm 1 Siphon

ID5M06001X1	Drain 60 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID5M07001X1	Drain 70 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID5M08001X1	Drain 80 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID5M09001X1	Drain 90 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID5M10001X1	Drain 100 cm mit Abdichtung	1 Siphon
ID5M12001X1	Drain 120 cm mit Abdichtung	1 Siphon



Linear 72 mm 2 Siphons

ID5M09002X1	Drain 90 cm mit Abdichtung	2 Siphons
ID5M10002X1	Drain 100 cm mit Abdichtung	2 Siphons
ID5M12002X1	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 ID4M09001X1

1x IDRO 0900A

Drain-Korpus

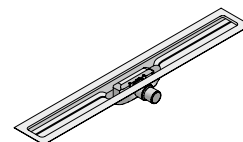
Linear plus 54 mm

1 Siphon

Artikelnummer

Beschreibung

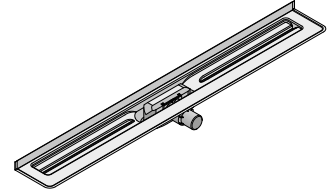
ID4E06001X20	Drain	60 cm mit Abdichtung 2 m	1 Siphon
ID4E07001X20	Drain	70 cm mit Abdichtung 2 m	1 Siphon
ID4E08001X20	Drain	80 cm mit Abdichtung 2 m	1 Siphon
ID4E09001X20	Drain	90 cm mit Abdichtung 2 m	1 Siphon
ID4E10001X20	Drain	100 cm mit Abdichtung 2 m	1 Siphon
ID4E12001X20	Drain	120 cm mit Abdichtung 2 m	1 Siphon



Drain-Korpus

Basic 1 Siphon
Wandausführung

Artikelnummer	Beschreibung	
ID4BW06001X1	Drain Basic 60 cm mit Butylklebeband	1 Siphon
ID4BW07001X1	Drain Basic 70 cm mit Butylklebeband	1 Siphon
ID4BW08001X1	Drain Basic 80 cm mit Butylklebeband	1 Siphon
ID4BW09001X1	Drain Basic 90 cm mit Butylklebeband	1 Siphon
ID4BW10001X1	Drain Basic 100 cm mit Butylklebeband	1 Siphon
ID4BW12001X1	Drain Basic 120 cm mit Butylklebeband	1 Siphon



Drain-Korpus + Rostabdeckung = I-DRAIN DUSCHRINNE BASIC

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

Bestellbeispiel

Basic 57 mm in 60 cm Länge, Rost Plano glänzend

1x ID4BW06001X1

1x IDRO 0600F

Rostabdeckung Duschrinne

Rost Plano matt

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



Rost Plano glänzend

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



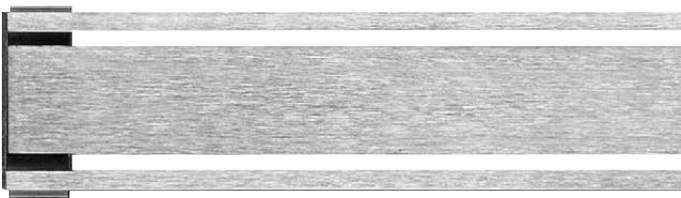
Rost Plano matt schwarz

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



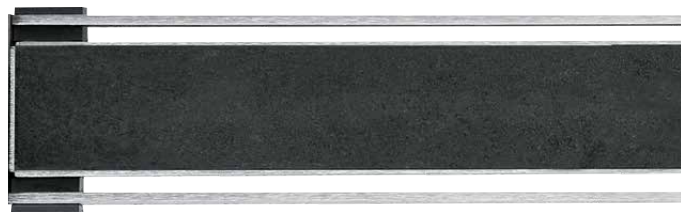
Rost Level 3

IDRO 0600Z	Rostlänge 60 cm
IDRO 0700Z	Rostlänge 70 cm
IDRO 0800Z	Rostlänge 80 cm
IDRO 0900Z	Rostlänge 90 cm
IDRO 1000Z	Rostlänge 100 cm
IDRO 1200Z	Rostlänge 120 cm



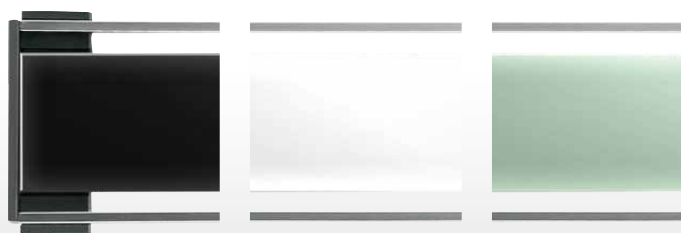
Rost befliesbar

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



Rost Glaseinlage

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



Farbe Schwarz (S) · Farbe Weiß (W) · Farbe Grün (N)

Das Farbkürzel folgt hinter dem letzten Buchstaben der Artikelnummer.
Beispiel: IDRO 0600GS für schwarz.

Zubehör

Haarfangsieb

Artikelnummer	Beschreibung
ID000004AM	Haarfangsieb 40 mm (Linear 54/plus/Basic)
ID000005BJ	Haarfangsieb 50 mm (Linear 72)



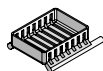
Wasserbremse

ID000007AG	Wasserbremse (2 Stück) 40 und 50 mm
------------	--



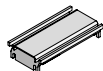
I-CUBE Halter

ID000007AU	I-CUBE Halter (2 Stück) für 40 und 50 mm Verwendbar mit Rost Plano matt, glänzend und matt schwarz
------------	---



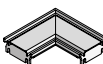
Kopplungsstück (gerade)

ID000007S3	Kopplungsstück (10 cm) Linear 54/plus/72, nicht für Basic!
------------	---



Kopplungsstück (Winkel)

ID000009C3	Kopplungsstück (90°) (10 x 10 cm) Linear 54/plus/72, nicht für Basic!
------------	---



Ferienverschluss

ID000007AI	Ferienverschluss 40 mm (Linear 54/plus/Basic)
ID000007AJ	Ferienverschluss 50 mm (Linear 72)



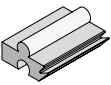
BefestigungsfüÙe

ID000007AB	BefestigungsfüÙe (2 Stück) für 40 und 50 mm
------------	--



Rosterhöhungsstücke

Artikelnummer	Beschreibung
ID007BB7AF	Set bis 20 mm Erhöhung



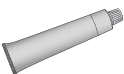
Gummisauger

ID00SUN001	Gummisauger
------------	-------------



Silikonfett

ID00GRE001	Silikonfett
------------	-------------



I-CUBE Reinigungsstein

IDICUBE004	I-CUBE Set: 4 Stück Verwendbar mit Rost Plano matt, glänzend und matt schwarz
------------	--



Siphon

IDSPWS040.V1	Siphon komplett Linear 54/ plus/Basic
IDSPWS050.V1	Siphon komplett Linear 72
IDSPWS015.V1	Siphon Square



Dichtungsset für Siphon

ID16000201	Dichtungsset Linear 54/plus/Basic
ID16000206	Dichtungsset Linear 72
ID16000220	Dichtungsset Square







SANITÄRWERKE

SANITÄRWERKE GmbH . Hans-Frank-Straße 10 . D-78120 Furtwangen
T: +49 (0)7723.929 165 . F: +49 (0)7723.929 166
info@sanitaerwerke.de . www.sanitaerwerke.de