

Duschrinnensystem 1150 mm Gutjahr



NIEDERER
BESSER BAUEN – SCHÖNER WOHNEN

Allgemeine Produktdaten

Modell Flex Drain Duschrinnensystem

Angebots-Nr. 880

Angebotspreis

250,00 €

Regulärer Preis: ~~660,00 €~~

Sie sparen

62%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen Barzahlung
 EC-Karte

Lieferbedingungen **Abholung**
 Lieferung per Absprache

Bemerkung

Abgang waagrecht , Länge 1150 mm

Spezifikationen

Typ Neuware
Art/Kategorie Badezimmer • Installation

Grundriss und Abmessungen

Maße 57x1150

Farbe und Materialien

Farbe silber
Farb-Beschreibung Edelstahl

Händler

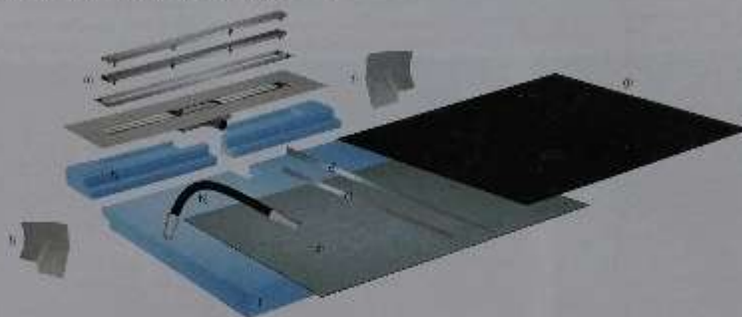
Firma Niederer GmbH
Tel. +49 (0)6834 40090
E-Mail info@niederer.de
Website <https://www.niederer.de/>

Artikel-Standort

Straße Saarstraße 20
PLZ 66787
Ort, Land **Wadgassen**, Deutschland

IndorTec® FLEX-DRAIN

Das IndorTec® FLEX-DRAIN Duschrinnensystem mit Lastverteilplatte für Nass- und Trockenschnelleinbau, optional mit Fixbau-Adapter und Gefälleboard



Einbauvariante 1 (komplett Nassseinbau)

Systemkomponenten:

a) IndorTec® FLEX-DRAIN Duschrinne, wahlweise in den Abmaßen 950 und 1150 mm mit DN 40 Entwässerungsauslass

IndorTec® FLEX-DRAIN Duschrinne Abmessungen/Maße

Abmessung/Maße	950	950	1150
Duschrinne-Netzlänge mm	947,50	947,50	1145,00
Einbaulänge / Abmaß ohne Einbauflexe Länge mm	927,00	927,00	1125,00
Wasserrand mit DN 40 Entwässerungsauslass			
Einbaulänge bei Spannwasserhöhe 20/20 mm	62,82	62,82	62,82
Einbaulänge bei Spannwasserhöhe 20/20 mm	62,92	62,92	62,92
Wasserrand mit DN 25 Entwässerungsauslass			
Einbaulänge bei Spannwasserhöhe 20/20 mm	30	30	30
Einbaulänge bei Spannwasserhöhe 20/20 mm	30	30	30

in 100 mm Abständen

weitere Details entnehmen Sie bitte dem Handbuchs zu Verlege- / Einbauelement

weitere Details entnehmen Sie bitte dem Handbuchs zu Verlege- / Einbauelement

IndorTec® Duschrinne mit Entwässerungsauslass, Höhe 21 mm für DN 40 mit DN 40

1150 mm in 100 mm Abständen weite für die Einbaulänge in Wand- und Fußwand

Einbaulänge bei Spannwasserhöhe 20/20 mm in 100 mm Abständen

Einbaulänge bei Spannwasserhöhe 20/20 mm in 100 mm Abständen

b) IndorTec® FLEX-DRAIN FF Flexe, 25 mm stark, weiches Rollenblech für Abfluss in Richtung des Sockelrandes mit DN 40 und DN 25

c) IndorTec® FLEX-DRAIN FF Lastverteilerplatte, 10 mm starke Systemblech, Höhe 990 x 990 mm, 1170 x 1170 mm oder 1390 x 1390 mm

d) IndorTec® FLEX-DRAIN GP Gefälleplatte, aus Bakelit, zur Verklebung der Duschrinne auf dem Sockelrand und

e) IndorTec® FLEX-DRAIN BP Rückwepser, aus Bakelit, zur Verklebung der Duschrinne auf dem Sockelrand

f) IndorTec® FLEX-DRAIN LA Unterleiste, verstärkte Metallunterleiste mit einer U-förmigen Aussparung für die IndorTec® Drain

g) IndorTec® VM Schutzverklebung, 100 mm breite und 100 mm hohe, Maß 1280 x 800 mm für den Nassseinbau

Einbauvariante 2 (Nassseinbau mit Fixbau-Adapter)

Systemkomponenten wie Variante 1, zusätzlich:

h) IndorTec® FLEX-DRAIN FA Fixbau-Adapter zum Einbau des Drain in den Sockelrand, mit doppelter Schutzverklebung

i) Schutzverklebung aus Acrylharz für IndorTec® FLEX-DRAIN GP Gefälleplatte, 10 mm Unterleiste

j) Schutzverklebung aus Acrylharz für IndorTec® FLEX-DRAIN BP Rückwepser

k) Schutzverklebung aus Acrylharz für IndorTec® FLEX-DRAIN LA Unterleiste

Einbauvariante 3 (Trocken- und Schnelleinbau mit Fixbau-Adapter und Gefälleboard)

Systemkomponenten wie Variante 1, zusätzlich:

Systemkomponenten wie Variante 1, zusätzlich:

l) IndorTec® FLEX-DRAIN GB Gefälleboard, Maß 990 x 990 mm oder 1390 x 1390 mm, Einbaulänge 109 mm (ohne Schutzverklebung)

Gefälle: 1 % zur einseitigen Entwässerung in Richtung des Abflusses zum Anschluss an IndorTec® FLEX-DRAIN FA Fixbau-Adapter

Verlegeanleitung IndorTec® FLEX-DRAIN Duschrinnensystem

Sicher besser.
GUTJAHR