

Das neue
Ablaufprogramm.
FORMAT Tec Duschrinnen



FORMAT TEC DUSCHRINNEN – ALL IN ONE

10 Vorteile FORMAT Tec Flex und Pure

WPS – Water
Protection System



10 YEAR
WARRANTY

Inklusive 2 Siphon Varianten

Fliesenausgleichsrahmen 7-18mm

Rollstuhlgerecht

Zertifiziert EN1253 (50mm)/ DIN 18534

schnelle und einfache Installation

hochwertiger Edelstahl

nahtlose Passform (nur PURE)

Große Abdichtmembran
130x200cm (nur PURE)

Sekundärwassersicherung



Produziert in Europa

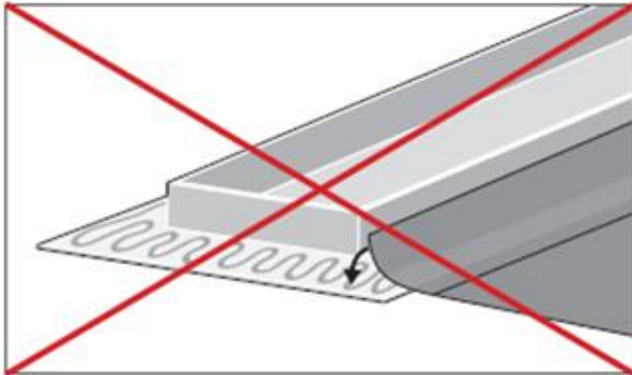


WPS - Water Protection System von ESS (Wassersicherheits-System)

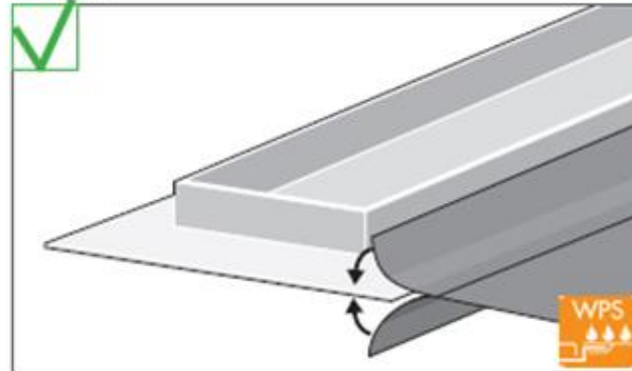
NEU



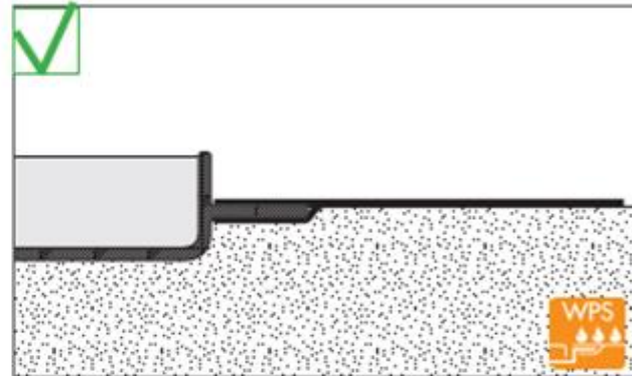
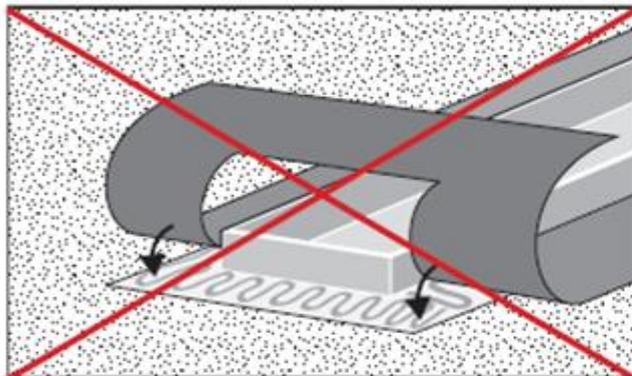
Problem



Lösung



Werkseitig vormontiertes Dichtvlies



10 YEAR WARRANTY

FORMAT TEC DUSCHRINNEN – **ALL IN ONE**

FLEX

RAUM FÜR ALLES

Planen Sie großzügig und schaffen Sie sich so Freiheit für Körper und Geist. Egal, wie groß oder klein, schmal oder verwinkelt Ihr Bad ist, mit unserem Format TEC Duschrinnen haben Sie jede Möglichkeit, Ihr Bad ganz groß herauskommen zu lassen.

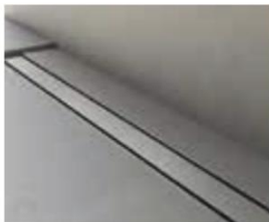
PURE

IHR RAUM IHR DUSCHPLATZ

Wie auch immer Ihre bauliche Gegebenheiten sind, gemeinsam mit Ihnen und unseren kompetenten Fachpartnern finden wir die optimale Lösung.

FLEX und FLEX W-all

FLEX



FORMAT Tec Flex-F Duschrinne

Edelstahl gebürstet, Rinnenkörper mit werkseitig angebrachten Dichtvlies, doppelseitig am Flansch verklebt, 2 aufsteckbare Siphons (28 und 50 mm Sperrwasserhöhe – leicht reinigbar), höhenverstellbarer Fliesenrahmen (7 – 18 mm), Montageblock, Füße, Bauschutzkappe und drehbare Abdeckung (Edelstahl gebürstet bzw. befliesbar).

normgerechter Einbau mit 50 mm Sperrwasserhöhe nach DIN 1253 (Ablaufleistung frei: 40 l/min – Wand: 44 l/min)

Sanierungseinbau mit 28 mm Sperrwasserhöhe (Ablaufleistung frei: 24 l/min – Wand: 26 l/min)

Bauhöhe: ab 67 mm (Sperrwasserhöhe: 28 mm)

Bauhöhe: ab 96 mm (Sperrwasserhöhe: 50 mm)

Länge mm	Art.-Nr.
700	F012050010001
800	F012050010002
900	F012050010003
1.000	F012050010004

FLEX W-all



FORMAT Tec Flex-W Duschrinne

Edelstahl gebürstet, Rinnenkörper mit werkseitig angebrachten Dichtvlies, doppelseitig am Flansch verklebt, 2 aufsteckbare Siphons (28 und 50 mm Sperrwasserhöhe – leicht reinigbar), höhenverstellbarer Fliesenrahmen (7 – 18 mm), Montageblock, Füße, Bauschutzkappe und drehbare Abdeckung (edelstahl gebürstet bzw. befliesbar).

normgerechter Einbau mit 50 mm Sperrwasserhöhe nach DIN 1253 (Ablaufleistung frei: 40 l/min – Wand: 44 l/min)

Sanierungseinbau mit 28 mm Sperrwasserhöhe (Ablaufleistung frei: 24 l/min – Wand: 26 l/min)

Bauhöhe: ab 67 mm (Sperrwasserhöhe: 28 mm)

Bauhöhe: ab 96 mm (Sperrwasserhöhe: 50 mm)

Länge mm	Art.-Nr.
700	F012050020001
800	F012050020002
900	F012050020003
1.000	F012050020004

FLEX W-all



FORMAT Tec Flex-W Duschrinne

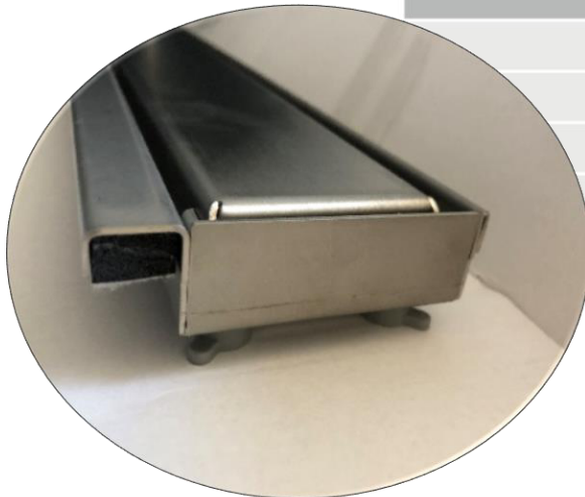
Edelstahl gebürstet, Rinnenkörper mit werkseitig angebrachten Dichtvlies, doppelseitig am Flansch verklebt, 2 aufsteckbare Siphons (28 und 50 mm Sperrwasserhöhe – leicht reinigbar), höhenverstellbarer Fliesenrahmen (7 – 18 mm), Montageblock, FüÙe, Bauschutzkappe und drehbare Abdeckung (edelstahl gebürstet bzw. befließbar).

normgerechter Einbau mit 50 mm Sperrwasserhöhe nach DIN 1253 (Ablaufleistung frei: 40 l/min – Wand: 44 l/min)

Sanierungseinbau mit 28 mm Sperrwasserhöhe (Ablaufleistung frei: 24 l/min – Wand: 26 l/min)

Bauhöhe: ab 67 mm (Sperrwasserhöhe: 28 mm)

Bauhöhe: ab 96 mm (Sperrwasserhöhe: 50 mm)



Länge mm	Art.-Nr.
700	F012050020001
800	F012050020002
900	F012050020003
1.000	F012050020004

Zubehör



FORMAT Tec Ablauf

senkrecht, (Anschlussmöglichkeiten: DN 50, DN 70 und DN 125),
Sperrwasserhöhe: 50 mm nach DIN 1253

Ausführung	Art.-Nr.
Für Duschrinne Flex und Pure F/W	F012050070001



FORMAT Tec Dryphon

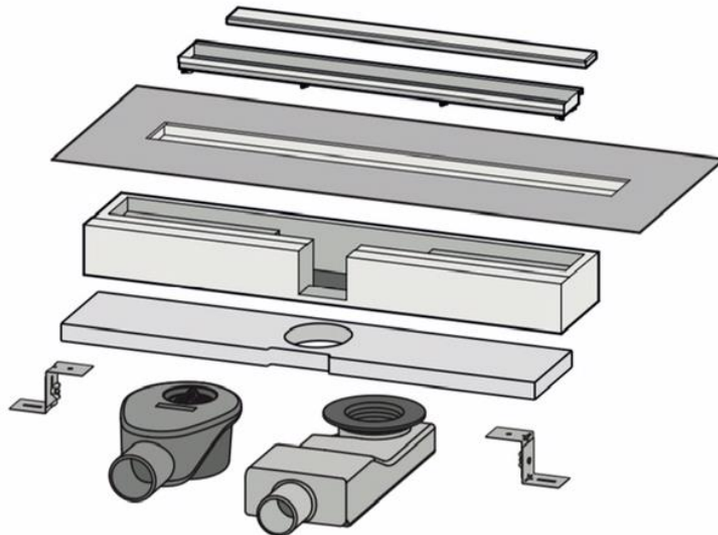
Hightech-Silikonventil, das den Geruch aus der Abwasserleitung
ohne Sperrwasseraufnahme blockiert.

Ausführung	Art.-Nr.
Für Duschrinne Flex F/W	F012050080001

FLEX

FLEX W-all

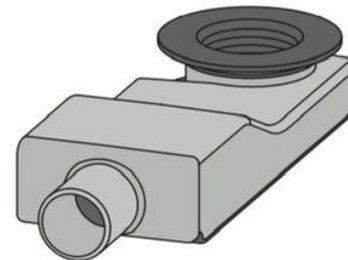
Einbauempfehlung - Flex



Option 1

DN50

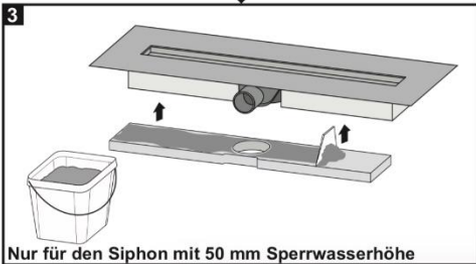
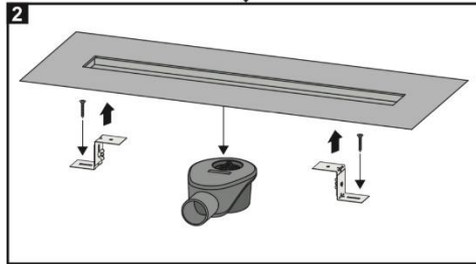
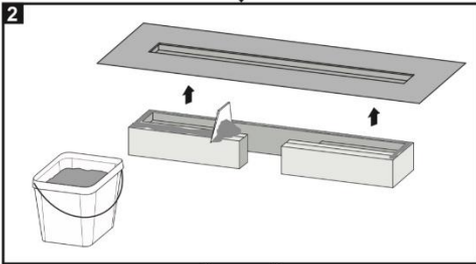
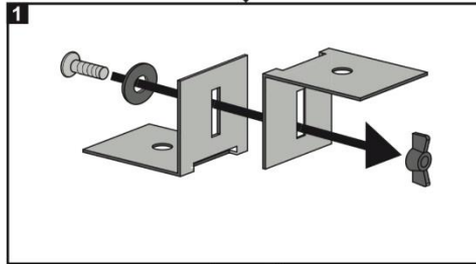
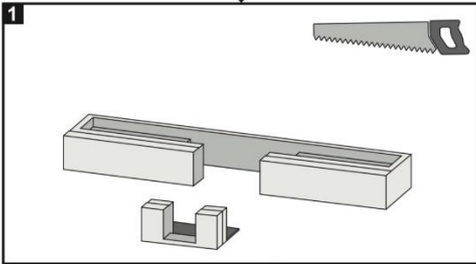
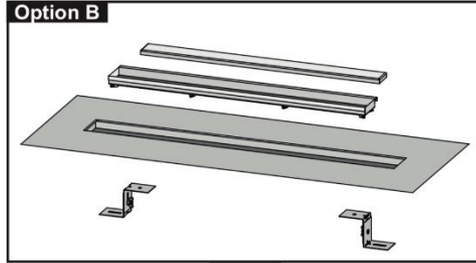
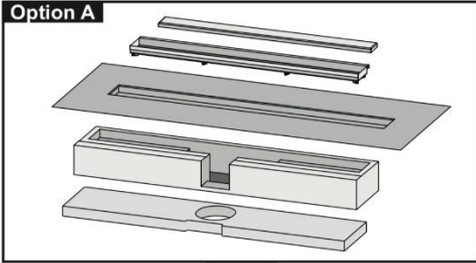
Sperrwasserhöhe: 50 mm



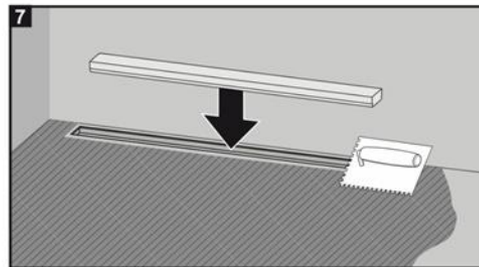
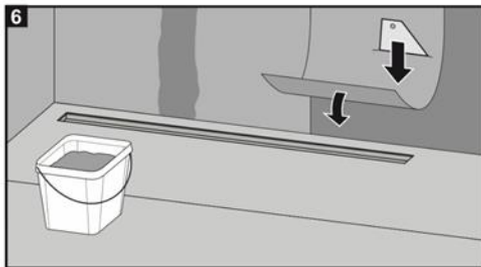
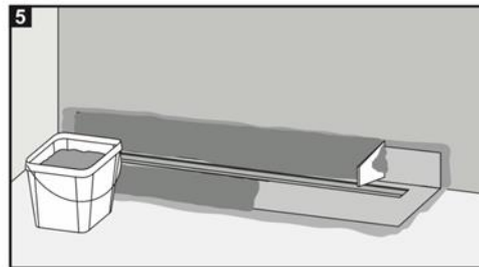
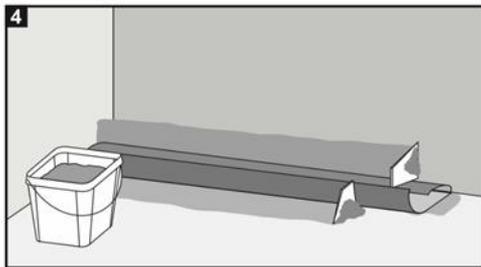
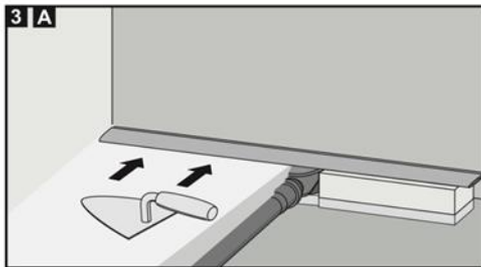
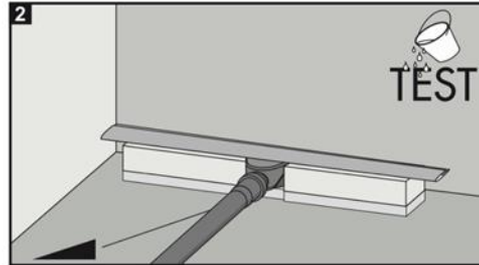
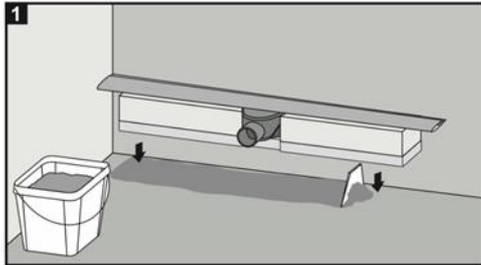
Option 2

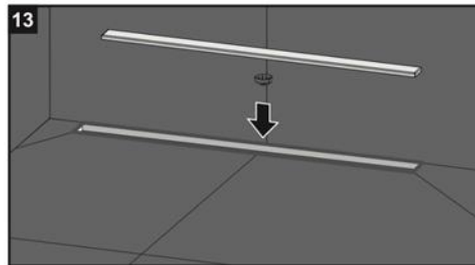
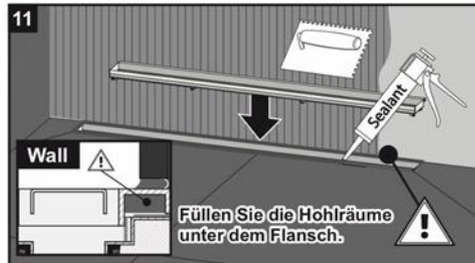
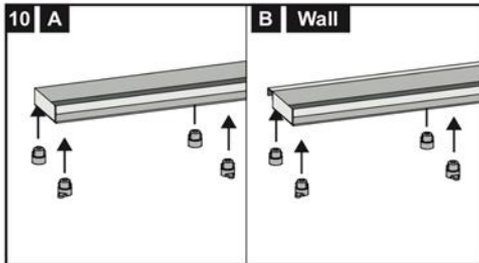
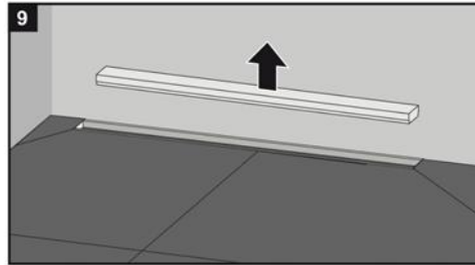
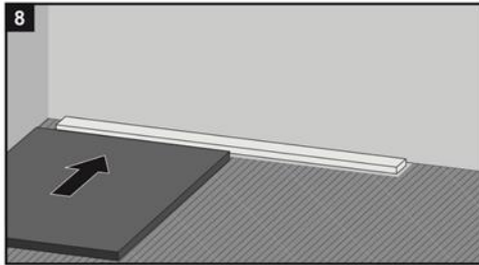
DN40

Sperrwasserhöhe: 28 mm



Nur für den Siphon mit 50 mm Sperrwasserhöhe





Sämtliche Bild-, Produkt-, Maß- und Ausführungsangaben entsprechen dem Tag der Drucklegung. Technische Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen sind aus drucktechnischen Gründen nicht auszuschließen. Modell- und Produktansprüche können nicht geltend gemacht werden.

Installation Manual 2.0 - 02.20



E60.03.12.00.31

PURE und PURE W-all

PURE



FORMAT Tec Pure-F Duschrinne

Edelstahl gebürstet, Rinnenkörper mit werkseitig angebrachten Dichtvlies 130 x 200 mm, 2 aufsteckbare Siphons mit Befestigungsklammer (28 und 50 mm Sperrwasserhöhe – leicht reinigbar), höhenverstellbare Designabdeckung direkt im Dünnbett einbaubar (7 – 18 mm).

normgerechter Einbau mit 50 mm Sperrwasserhöhe nach DIN 1253 (Ablaufleistung frei: 33 l/min – Wand: 41 l/min)

Sanierungseinbau mit 28 mm Sperrwasserhöhe (Ablaufleistung frei: 28 l/min – Wand: 33 l/min)
Einbauhöhe: ab 69 mm

Edelstahl
gebürstet

Länge mm	Art.-Nr.
700	F012050030001
800	F012050030002
900	F012050030003
1.000	F012050030004
1.200	F012050030005

PURE



FORMAT Tec Pure-F Duschrinne

Edelstahl poliert, Rinnenkörper mit werkseitig angebrachten Dichtvlies 130 x 200 mm, 2 aufsteckbare Siphons mit Befestigungsklammer (28 und 50 mm Sperrwasserhöhe – leicht reinigbar), höhenverstellbare Designabdeckung direkt im Dünnbett einbaubar (7 – 18 mm).

normgerechter Einbau mit 50 mm Sperrwasserhöhe nach DIN 1253 (Ablaufleistung frei: 33 l/min – Wand: 41 l/min)

Sanierungseinbau mit 28 mm Sperrwasserhöhe (Ablaufleistung frei: 28 l/min – Wand: 33 l/min)
Einbauhöhe: ab 69 mm

Edelstahl
poliert

Länge mm	Art.-Nr.
700	F012050040001
800	F012050040002
900	F012050040003
1.000	F012050040004
1.200	F012050040005

PURE W-all



FORMAT Tec Pure-W Duschrinne

Edelstahl gebürstet, Rinnenkörper mit werkseitig angebrachten Dichtvlies 130 x 200 mm, 2 aufsteckbare Siphons mit Befestigungsklammer (28 und 50 mm Sperrwasserhöhe – leicht reinigbar), höhenverstellbare Designabdeckung WALL direkt im Dünnbett einbaubar (7 – 18 mm).

normgerechter Einbau mit 50 mm Sperrwasserhöhe nach DIN 1253 (Ablaufleistung frei: 33 l/min – Wand: 41 l/min)

Sanierungseinbau mit 28 mm Sperrwasserhöhe (Ablaufleistung frei: 28 l/min – Wand: 33 l/min)
Einbauhöhe: ab 69 mm

Edelstahl
gebürstet

Länge mm	Art.-Nr.
700	F012050050001
800	F012050050002
900	F012050050003
1.000	F012050050004
1.200	F012050050005

PURE W-all



FORMAT Tec Pure-W Duschrinne

Edelstahl poliert, Rinnenkörper mit werkseitig angebrachten Dichtvlies 130 x 200 mm, 2 aufsteckbare Siphons mit Befestigungsklammer (28 und 50 mm Sperrwasserhöhe – leicht reinigbar), höhenverstellbare Designabdeckung WALL direkt im Dünnbett einbaubar (7 – 18 mm).

normgerechter Einbau mit 50 mm Sperrwasserhöhe nach DIN 1253 (Ablaufleistung frei: 33 l/min – Wand: 41 l/min)

Sanierungseinbau mit 28 mm Sperrwasserhöhe (Ablaufleistung frei: 28 l/min – Wand: 33 l/min)
Einbauhöhe: ab 69 mm

Edelstahl
poliert

Länge mm	Art.-Nr.
700	F012050060001
800	F012050060002
900	F012050060003
1.000	F012050060004
1.200	F012050060005

Zubehör



FORMAT Tec Ablauf

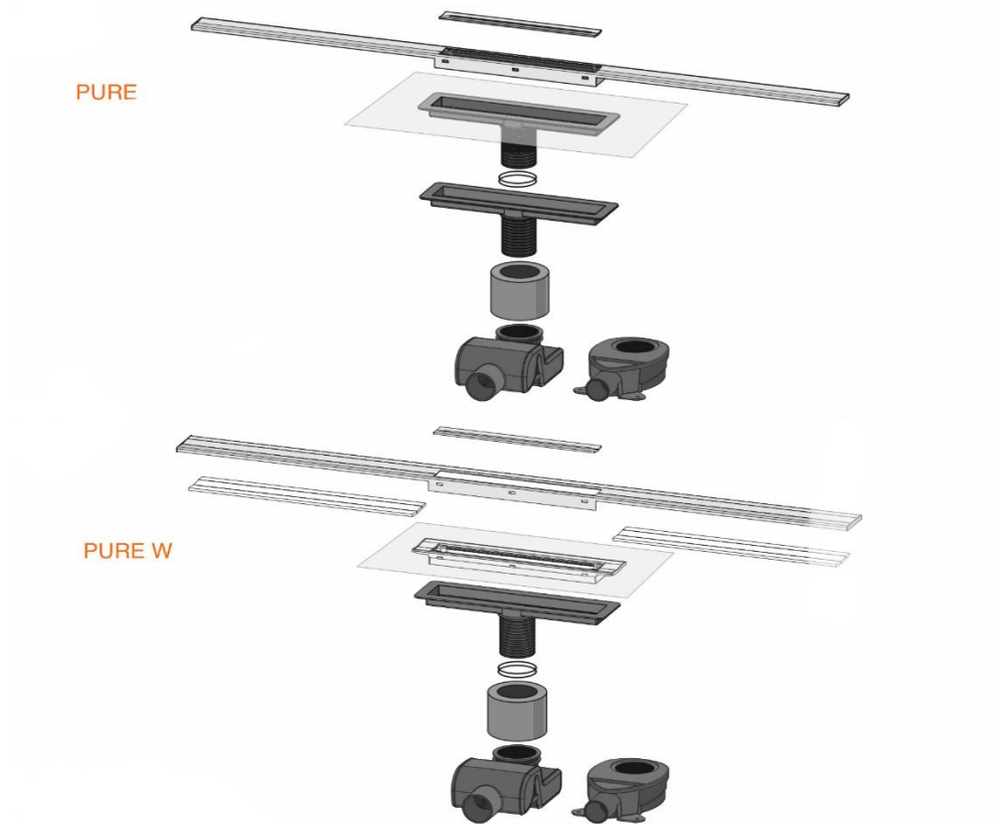
senkrecht, (Anschlussmöglichkeiten: DN 50, DN 70 und DN 125),
Sperrwasserhöhe: 50 mm nach DIN 1253

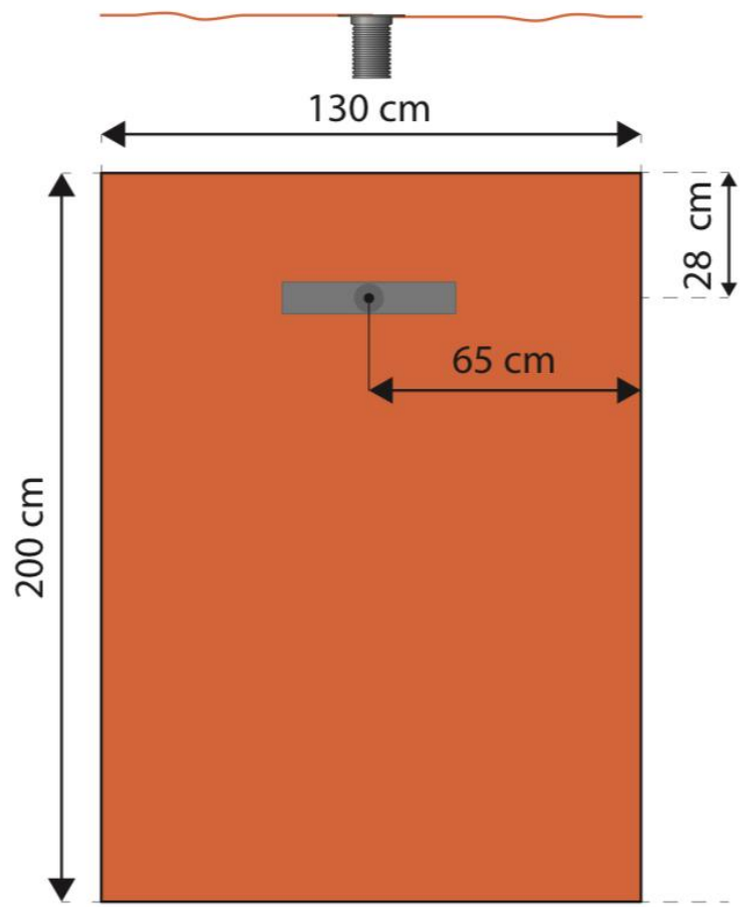
Ausführung	Art.-Nr.
Für Duschrinne Flex und Pure F/W	F012050070001

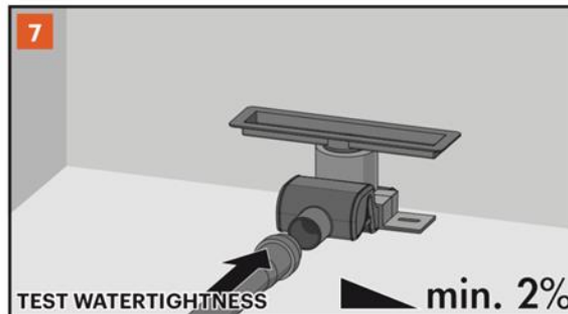
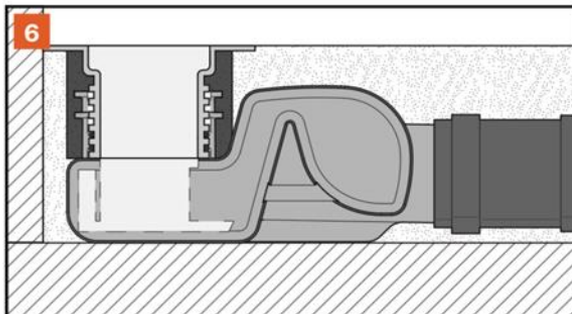
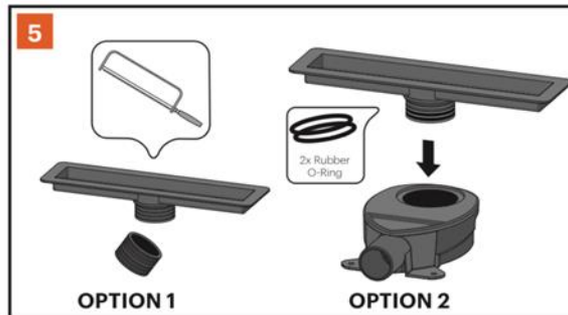
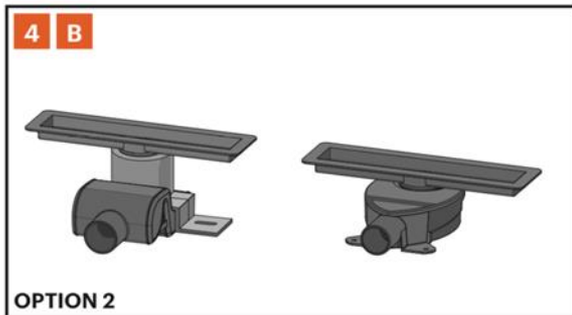
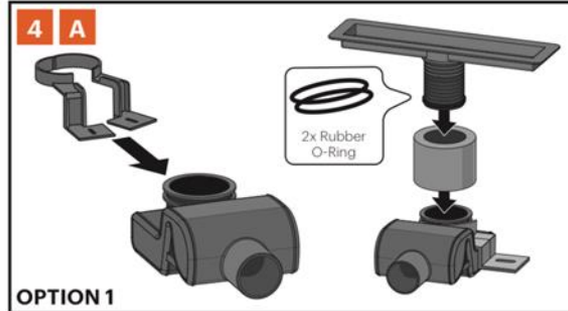
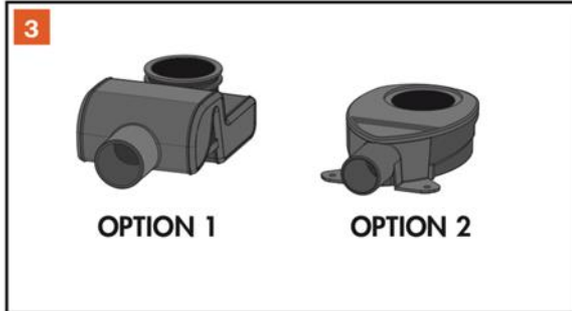
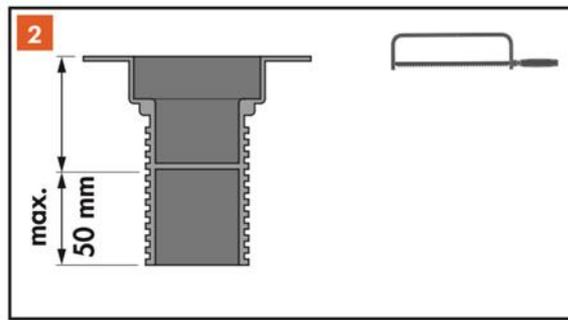
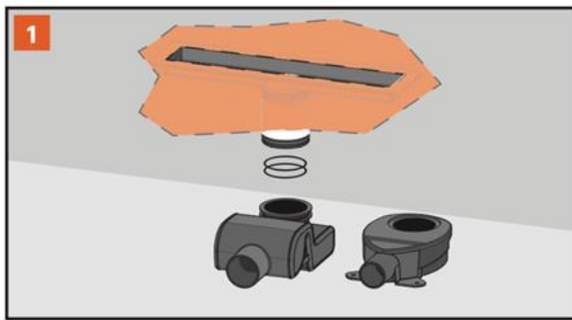
PURE

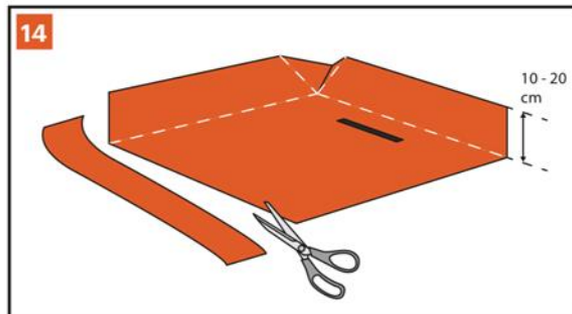
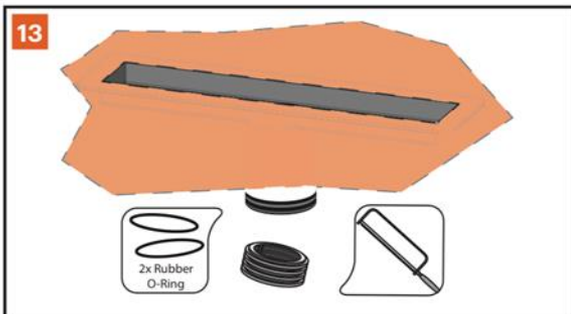
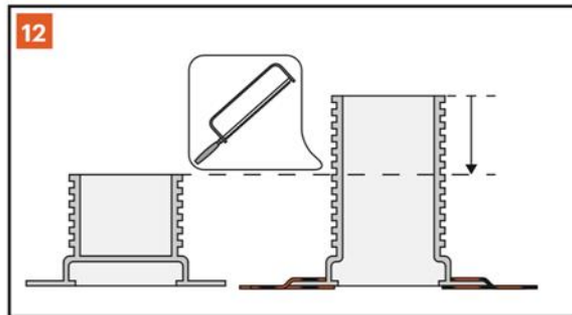
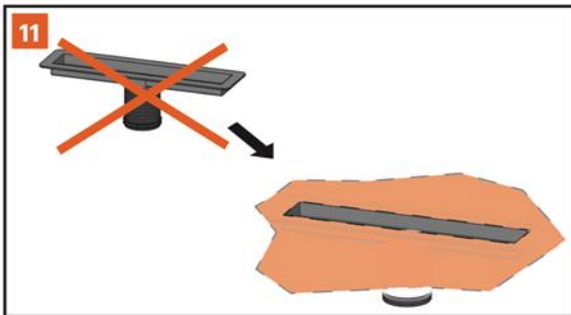
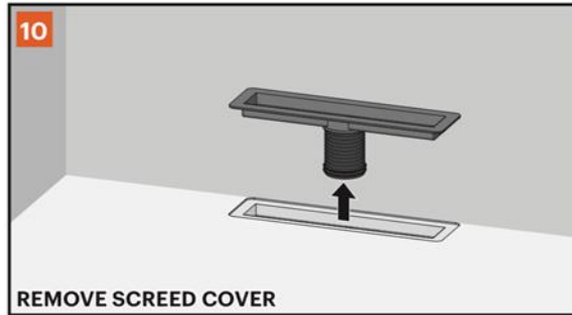
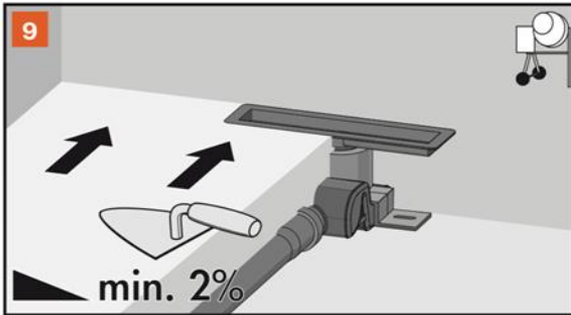
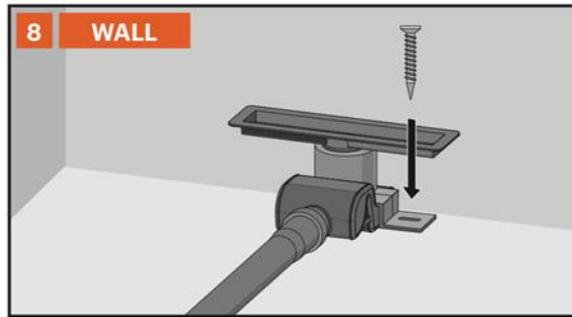
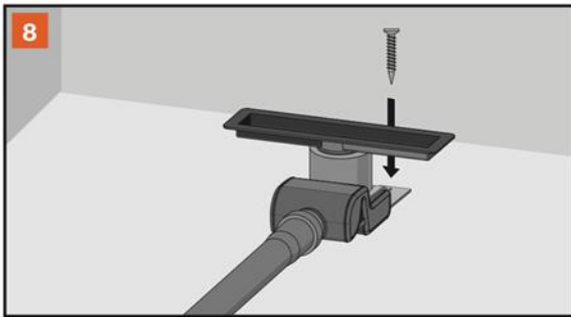
PURE W-all

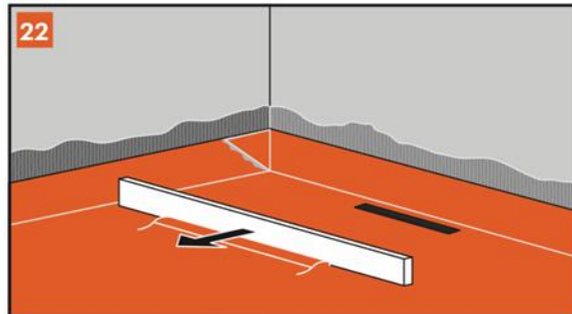
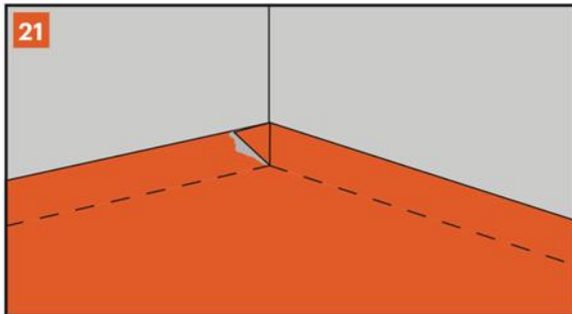
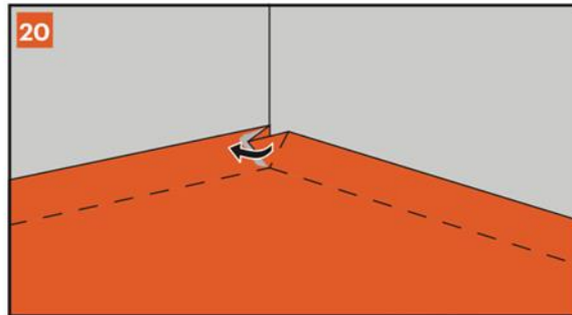
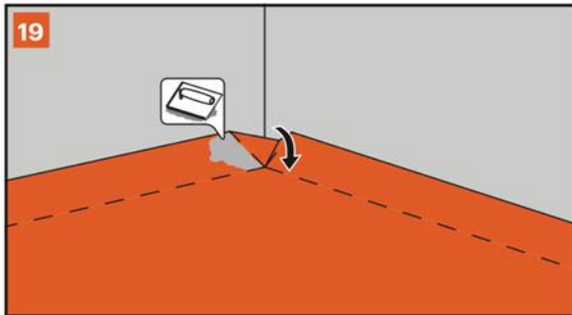
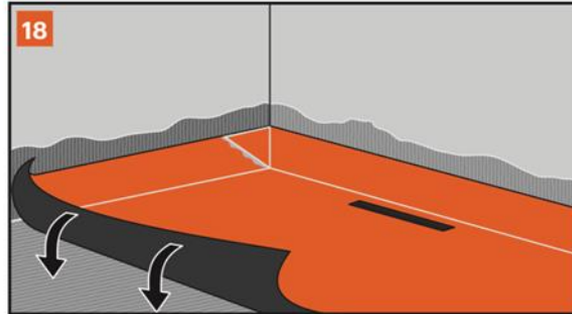
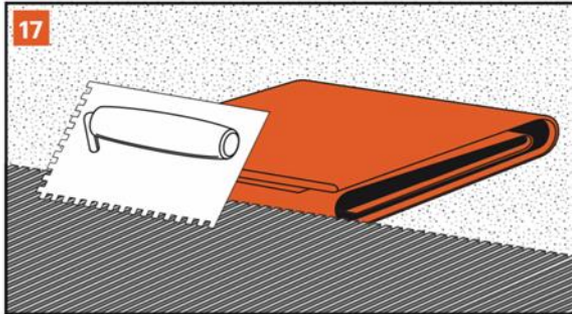
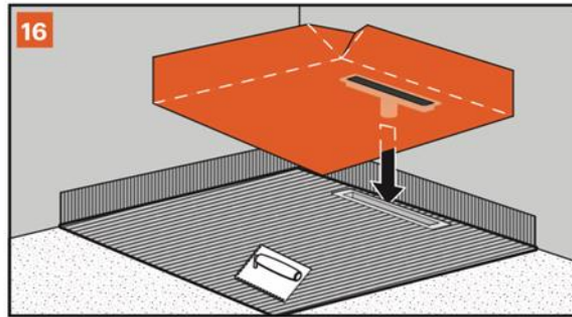
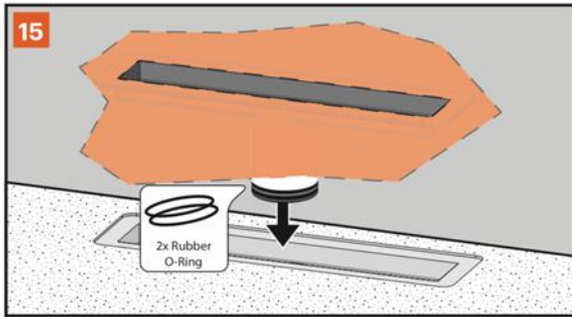
Einbauempfehlung



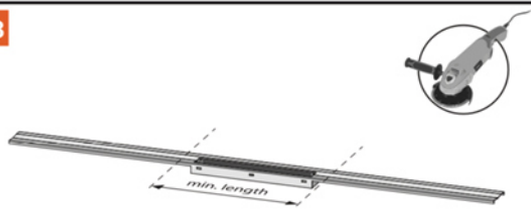






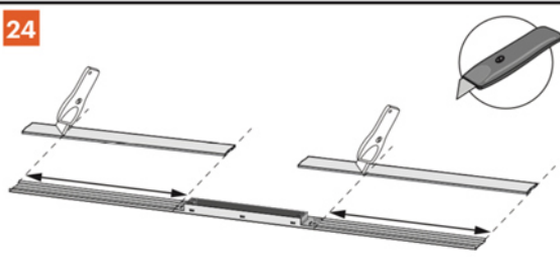


23



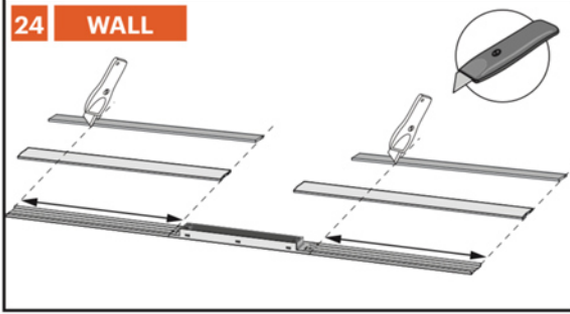
CAREFULLY CUT SHOWER DRAIN TO DESIRED LENGTH

24

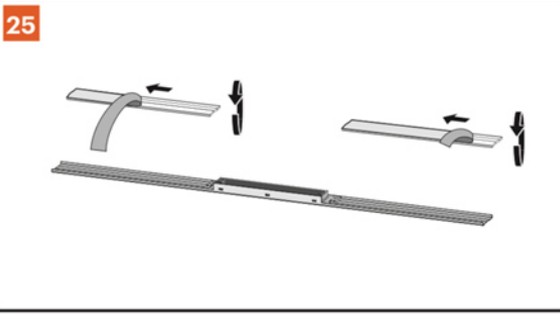


24

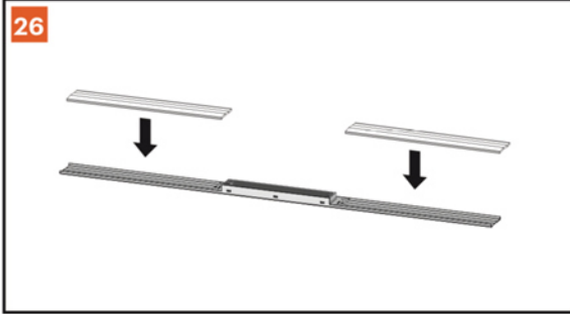
WALL



25

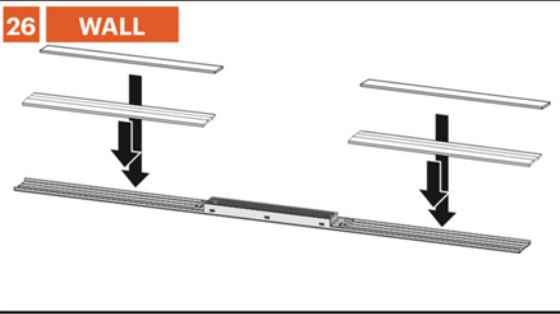


26

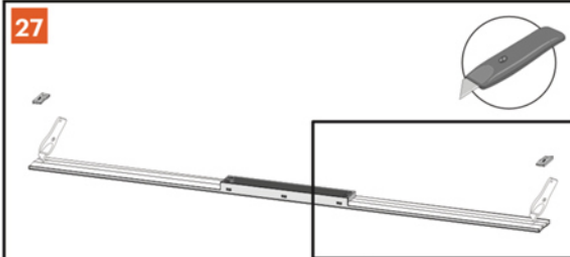


26

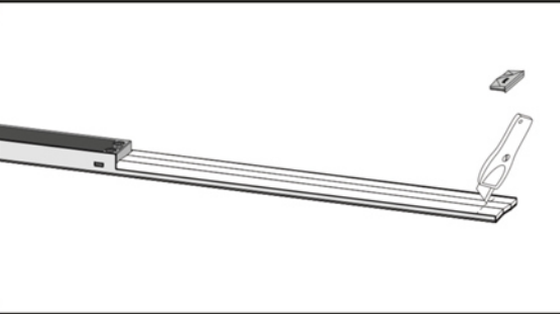
WALL



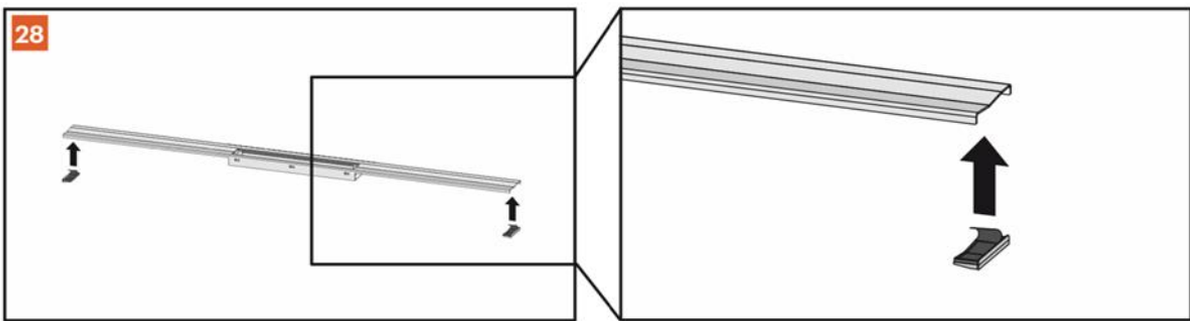
27



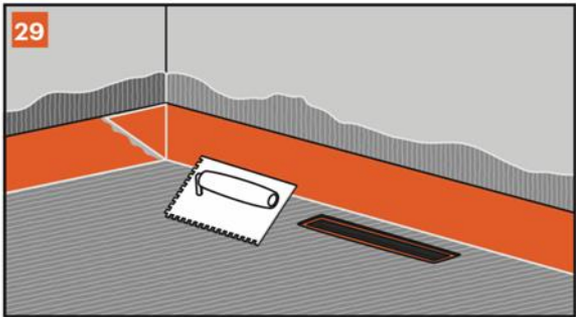
CUT FOAM STRIP TO DESIRED LENGTH AND GLUE IT TO THE BOTTOM OF THE DRAIN



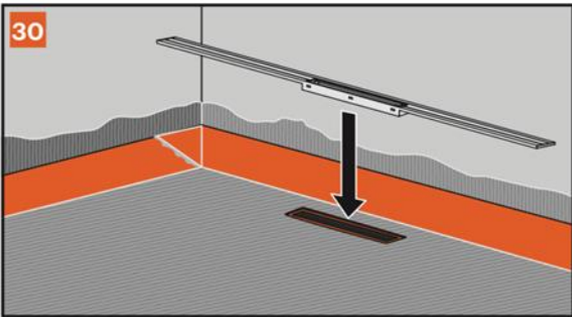
28



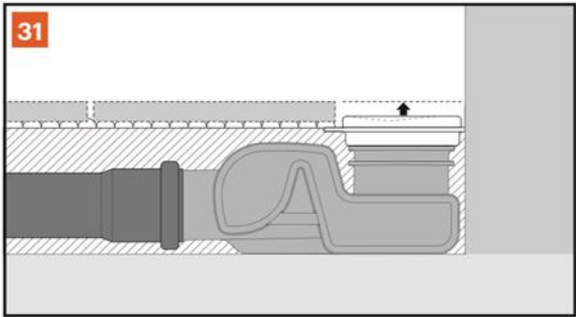
29



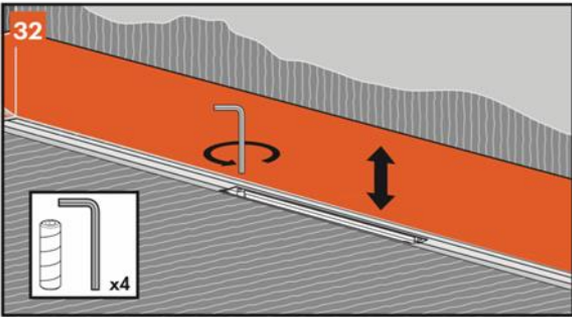
30



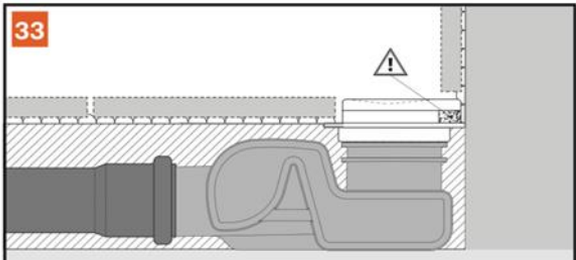
31



32

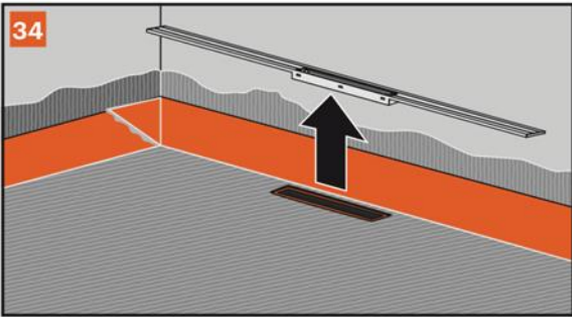


33



FILL UP HOLLOW SPACES BENEATH THE FLANGE

34

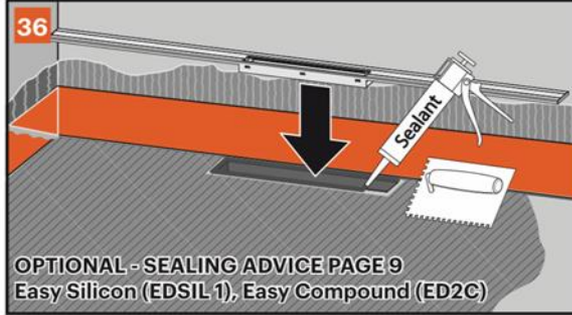


35



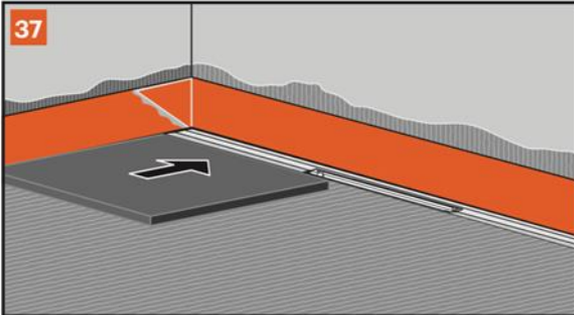
ADD TILE ADHESIVE

36

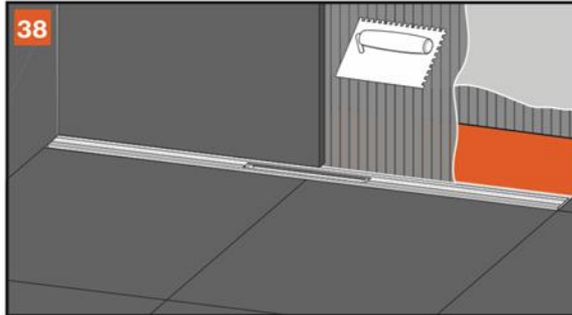


OPTIONAL - SEALING ADVICE PAGE 9
Easy Silicon (EDSIL 1), Easy Compound (ED2C)

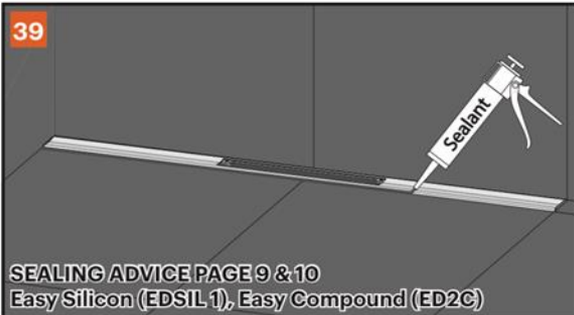
37



38

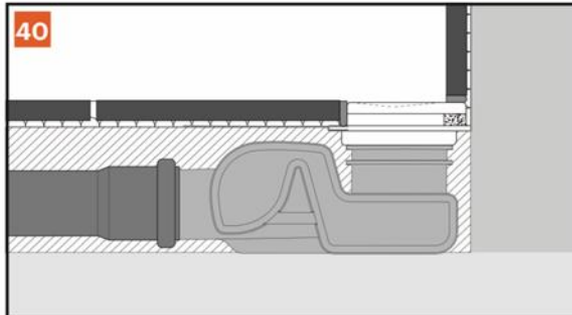


39

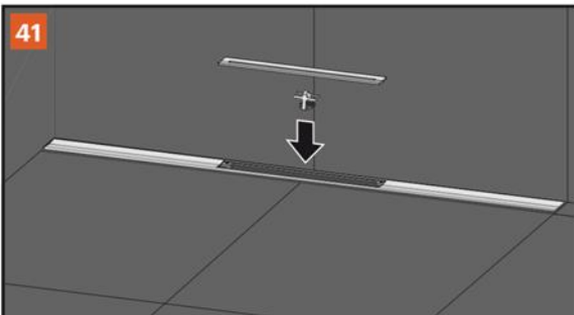


SEALING ADVICE PAGE 9 & 10
Easy Silicon (EDSIL 1), Easy Compound (ED2C)

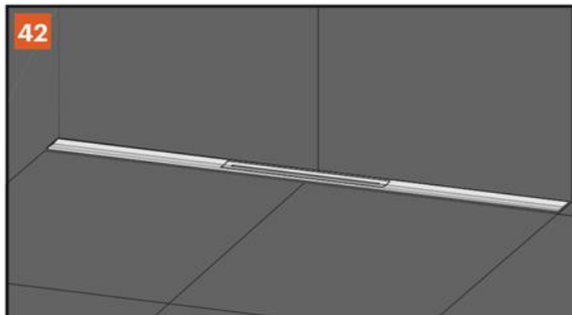
40



41



42



FORMAT TEC DUSCHRINNEN – ALL IN ONE

10 Vorteile FORMAT Tec Flex und Pure

WPS – Water
Protection System



10 YEAR
WARRANTY

Inklusive 2 Siphon Varianten

Fliesenausgleichsrahmen 7-18mm

Rollstuhlgerect

Zertifiziert EN1253 (50mm)/ DIN 18534

schnelle und einfache Installation

hochwertiger Edelstahl

nahtlose Passform (nur PURE)

Große Abdichtmembran
130x200cm (nur PURE)

Sekundärwassersicherung



Produziert in Europa