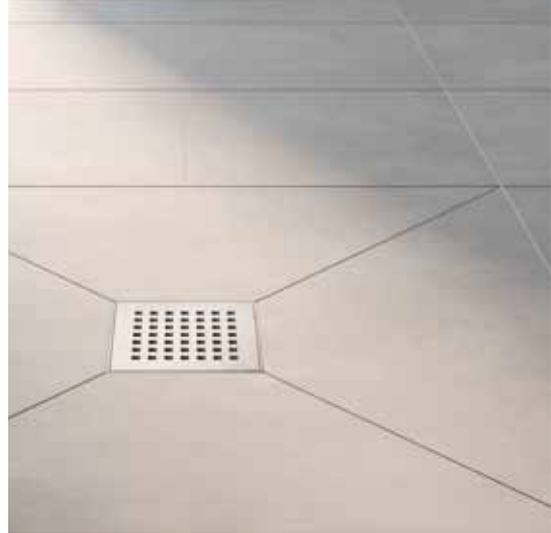


TECE
close to you

Sistemi di drenaggio

**DRENAGGI DOCCIA
ELEGANTI E
SICURI!**





INDICE

04 Drenaggi senza compromessi

Attrattenti, igienici, sicuri:
dal design all'impermeabilizzazione

06 Sigillante Seal System

08 TECEdrainline

12 La canalina doccia testata un milione di volte

18 Pozzetti di drenaggio e accessori

20 Sistema modulare: la gamma

24 TECEdrainprofile

26 Il profilo doccia tagliabile

30 Sistema modulare: la gamma

34 TECEdrainpoint S

36 Drenaggio puntuale

40 Sistema modulare: la gamma

44 Qualità garantita

SISTEMI DI DRENAGGIO TECE

DRENAGGI SENZA COMPROMESSI

Attrattenti, igienici, sicuri:
dal design all'impermeabilizzazione.

Design e perfetta funzionalità

Il buon design non è solo una questione di estetica, ma anche di funzionalità. Ciò include un assemblaggio affidabile, semplice, nonché prodotti che soddisfino le massime

esigenze di libertà di progettazione, igiene e sicurezza. Sistemi di drenaggio senza compromessi su cui progettisti, installatori e clienti finali possono fare affidamento.

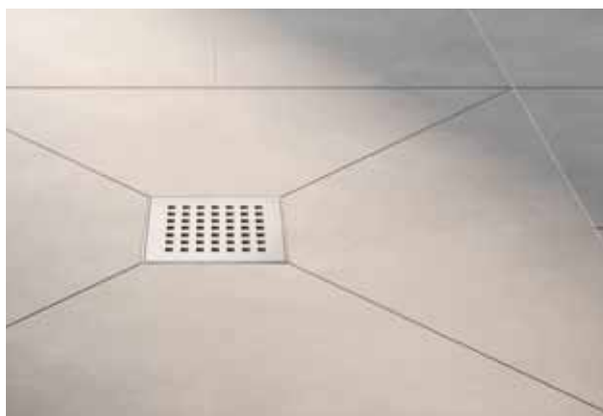


TECEdrainline

La canalina classica crea un'area doccia a filo pavimento che soddisfa i requisiti per una progettazione personalizzata. Dettagli eleganti grazie alle cover in acciaio inox o in cristallo, l'insero piastrellabile o il supporto "Stone", per pietra naturale, che si integra in modo invisibile nello spazio doccia, lasciando visibile solo un sottilissimo spazio nella pavimentazione.

TECEdrainprofile

L'elegante soluzione in acciaio inox si adatta all'intera larghezza della zona doccia, senza intaccare la continuità delle piastrelle. Un semplice taglio a misura, un facile assemblaggio, abbinati a dettagli intelligenti per un funzionamento ottimale e un'igiene perfetta. Massima pulizia, minimo sforzo!



TECEdrainpoint S

L'alternativa versatile ed attraente, con una gamma completa. Grazie ad un sistema modulare, il pozzetto di drenaggio viene assemblato in maniera personalizzata per un impiego ottimale nella zona doccia, nei locali tecnici, nelle terrazze e altri ambienti ancora.

SIGILLANTE SEAL SYSTEM.

Con Seal System, installatori e piastrellisti hanno una sicurezza testata quando combinano guarnizioni composite per canaline doccia, profili doccia e drenaggi puntuali.



“ Voglio utilizzare i sigillanti che uso sempre. A cosa serve se un produttore testa un solo prodotto che poi non riesco a trovare sul mercato? ”



Assoluta affidabilità grazie a test professionali

I test sul Seal System sono stati condotti dal Kiwa TBU GmbH di Greven (Germania), un centro di collaudo riconosciuto dall'Istituto Tedesco di Tecnologia Edilizia (DIBt). I test vengono effettuati in conformità ai principi di prova che si applicano all'impermeabilizzazione in combinazione con rivestimenti per piastrelle e lastre.



Seal System – testato nella pratica

Il mercato offre una vasta gamma di prodotti impermeabilizzanti che variano a livello regionale o semplicemente in base alle preferenze della persona che li utilizza. È normale che ad ogni artigiano piaccia usare il proprio prodotto preferito.

Il problema: la combinazione tra il prodotto di drenaggio e il materiale composito di tenuta, spesso, non viene testata. Ed è esattamente qui che entra in gioco Seal System. Un istituto indipendente è stato incaricato di testare la tenuta dei prodotti di drenaggio TECE con numerosi prodotti di tenuta compositi di noti produttori. Tutti i campioni da testare sono stati immersi in una colonna d'acqua alta 20 cm per un periodo di 28 giorni.

Il risultato: sono stati emessi quasi 600 certificati di prova individuali che documentano l'idoneità combinata. Progettisti e installatori ora hanno una sicurezza testata e una "ampia libertà" nella scelta del prodotto impermeabilizzante.



**Sempre il giusto
impermeabilizzante
composito**



Per maggiori informazioni
sul Seal System, consulta
la pagina dedicata sul
nostro sito web

SISTEMI DI DRENAGGIO TECE

TECEdrainline

La canalina doccia provata e testata un milione di volte.

Attragente in ogni situazione

TECEdrainline offre numerose varianti di cover, grazie al sistema modulare che si integra perfettamente in qualsiasi zona doccia. Le varianti delle canaline TECE rendono l'installazione rapida, sicura e affidabile, in qualsiasi posizione dell'area doccia la si desidera montare. TECEdrainline,

con corpo in acciaio inox e nastro impermeabilizzante Seal System, si caratterizza per la semplicità di pulizia dei materiali. Questo rende TECEdrainline resistente e pratica allo stesso tempo. Non solo in fase di installazione, ma anche nel suo utilizzo quotidiano.



COLPISCE PER IL SUO CONTENUTO.

Dove alcune canaline doccia mostrano i loro limiti, TECEdrainline lascia il segno al primo impatto, con una pulizia scintillante in pochi secondi.



Il setaccio per capelli previene efficacemente l'ostruzione dei tubi.



Il sifone antiodore a membrana riduce al minimo l'evaporazione dell'acqua nel pozzetto, fungendo allo stesso tempo da barriera contro i parassiti ed i cattivi odori. Ideale per le docce che vengono utilizzate più di rado.

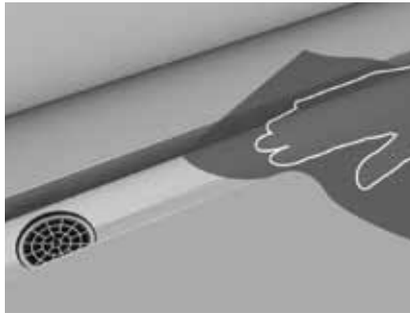


3

Il bordo protettivo capillare impedisce l'ingresso della sporcizia e dei residui di sapone sotto il rivestimento.

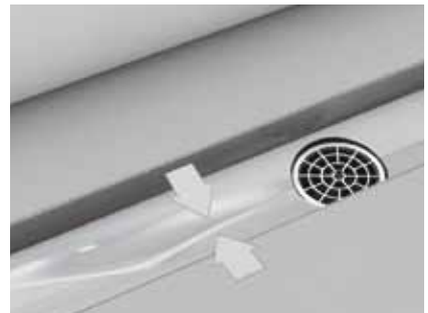


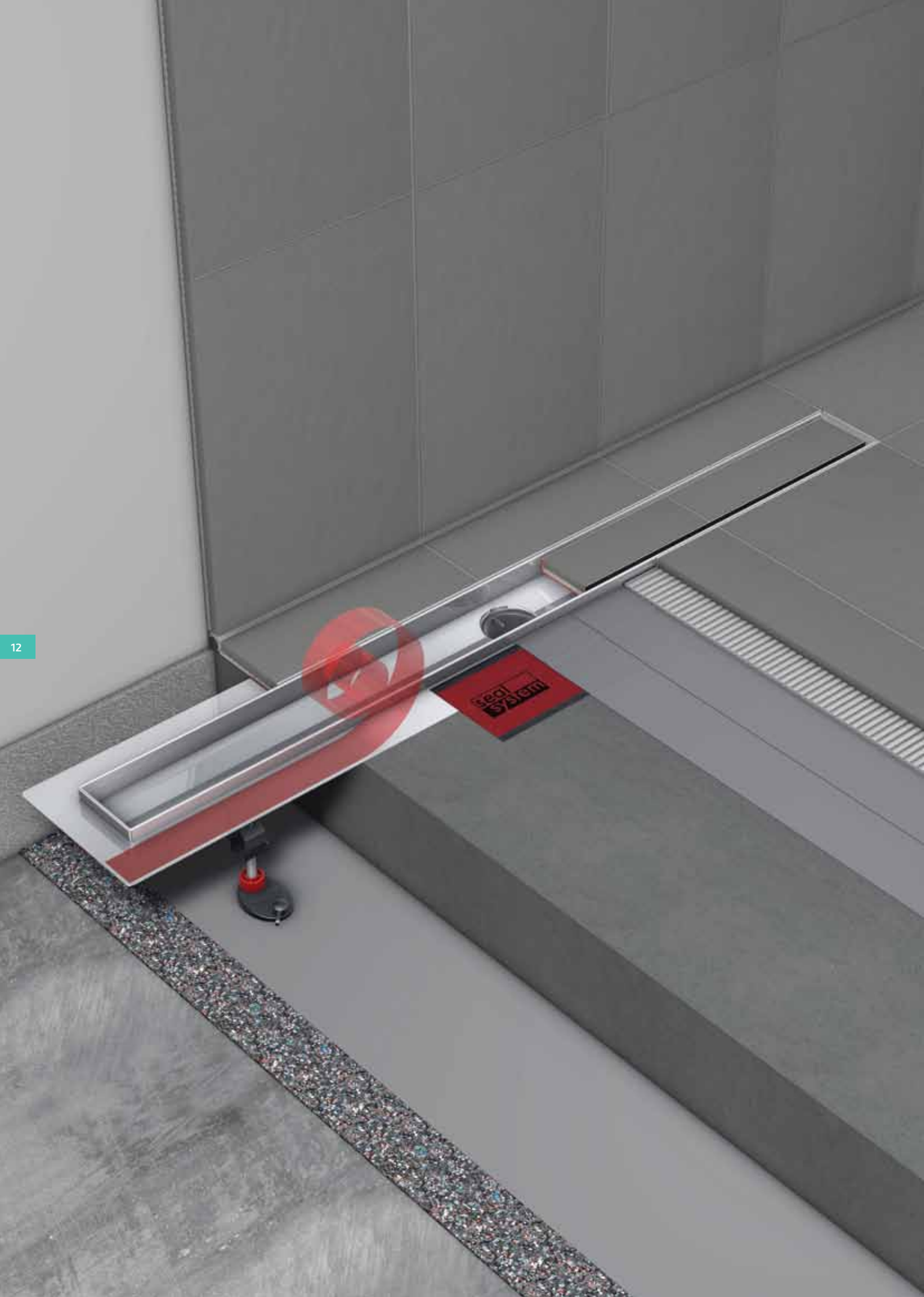
Corpo in acciaio inox facile da pulire, senza saldature, viti o parti filettate. Ciò significa che né i capelli né la sporcizia possono accumularsi.



2

Il gradiente interno migliora il drenaggio dell'acqua che, a sua volta, riduce al minimo i depositi nel corpo della canalina.





TECEdrainline CLASSIC.

Il modello Classic della tanto amata canalina doccia è dotato di flangia in acciaio inox e del nastro sigillante Seal System. Nella versione Classic è adatta all'installazione vicino al muro o al centro della zona doccia, mentre nella versione con alzatina, per l'installazione a filo della parete.



Vantaggi a colpo d'occhio:

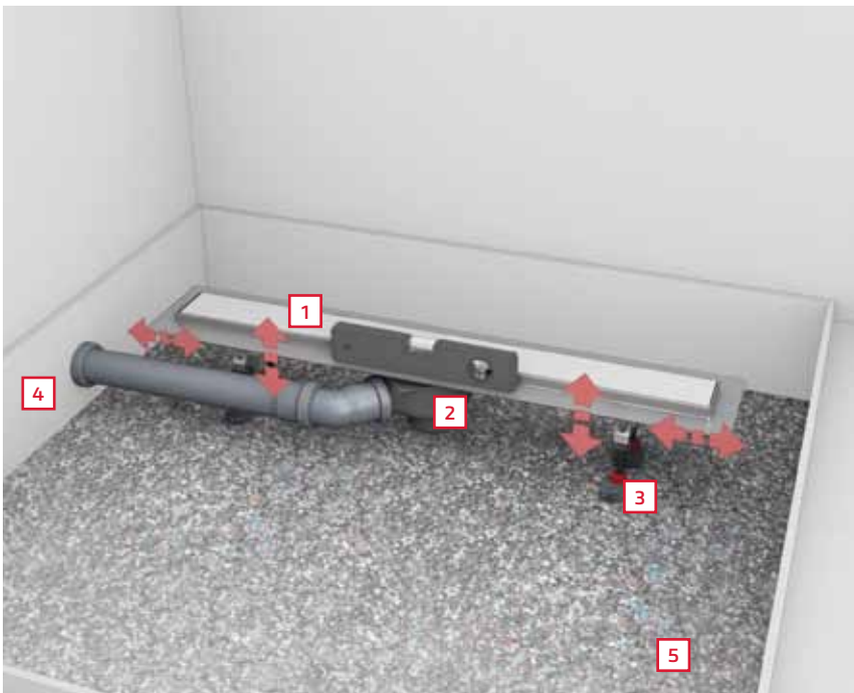
- Corpo in acciaio inox chiuso, senza saldatura e con bordo protettivo capillare.
- Installazione con nastro Seal System.
- Disponibile nelle versioni lineare o con alzatina per installazione a filo parete.
- Compatibile con tutti i pozzetti e le cover TECEdrainline.

TECEdrainline: INSTALLAZIONE.

Installazione sicura nella guarnizione composta grazie al nastro sigillante Seal System.

La guarnizione composta classica per una soluzione ottimale

Con il nastro sigillante Seal System in dotazione, hai una preoccupazione in meno nel momento dell'installazione: questo perché, grazie al Seal System, hai sempre la certezza assoluta della compatibilità dei prodotti di tenuta composti con il nastro sigillante Seal System e la canalina doccia TECEdrainline. L'installazione diventa ancora più agevole con i piedini di montaggio che ne facilitano il posizionamento e il livellamento, disponibili come optional.



- 1 TECEdrainline con griglia in acciaio inox e nastro sigillante Seal System.
- 2 TECEdrainline pozzetto.
- 3 TECEdrainline piedini di montaggio.
- 4 Fascia isolante perimetrale.
- 5 Tappetino isolante fonoassorbente per isolamento acustico.

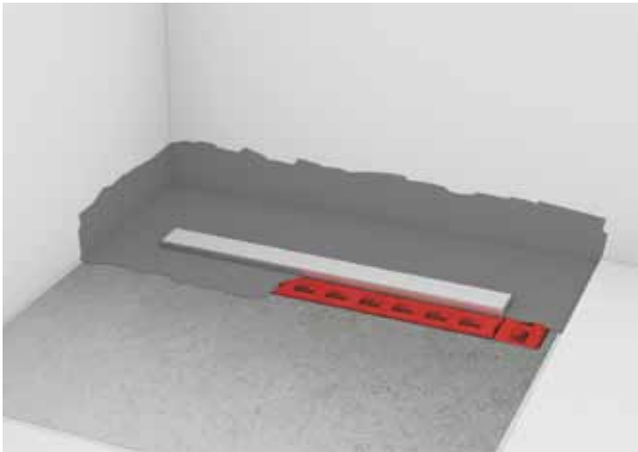
Step 1: Prima di inserire la canalina, l'area doccia viene preparata accuratamente installando strisce isolanti lungo i bordi perimetrali e un tappetino per l'isolamento acustico. La canalina, quindi, viene posizionata nell'apposito spazio, allineata e collegata. L'altezza della canalina è facilmente regolabile grazie ai piedini di montaggio, disponibili come optional.



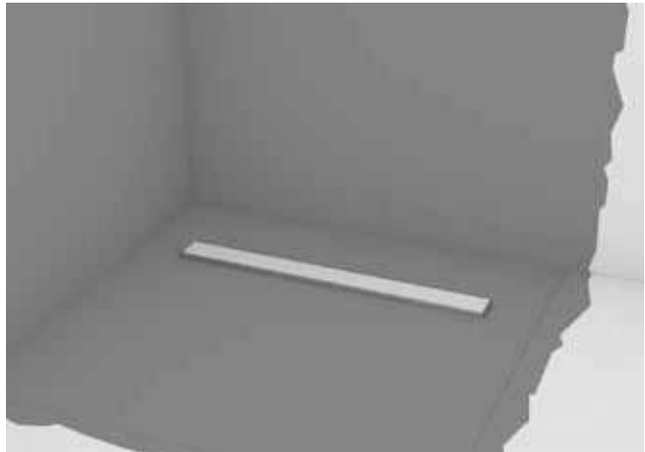
Step 2: Al fine di garantire un drenaggio ottimale, il massetto deve essere posato con una pendenza dall'1 al 2% verso lo scarico della canalina.



Step 3: Il nastro sigillante Seal System è incollato in modo tale da sovrapporsi tra la flangia inox della canalina e il massetto.



Step 4: Successivamente, viene applicato il primo strato di sigillante composto per l'impermeabilizzazione della zona.



Step 5: Ora il sigillante composto può essere applicato completamente su tutta la zona doccia.



Step 6: Dopo la piastrellatura e la stuccatura, viene inserita la cover nel corpo della canalina. L'installazione ora è completa. Per una pulizia accurata, la cover può essere facilmente rimossa e reinserita in qualsiasi momento.

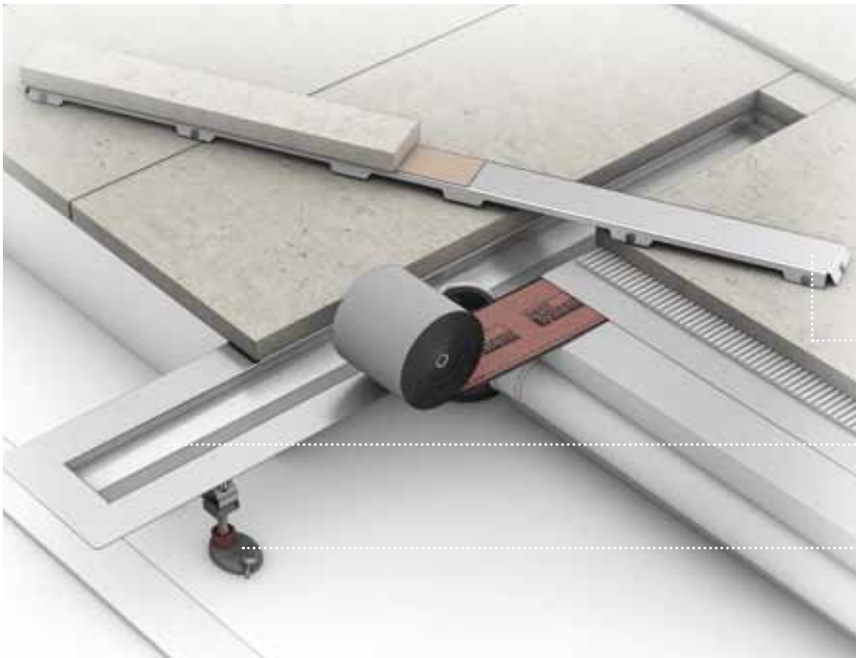
TECEdrainline "STONE" PER PIETRA NATURALE.

La migliore soluzione per una doccia a filo pavimento in pietra naturale: solo sottili fessure di drenaggio segnano il contorno della canalina, rendendola quasi invisibile.



“La personalizzazione del materiale è ciò che definisce il carattere dei bagni in pietra naturale. Questo si sposa in maniera unica con la giusta tecnologia.”

Peter Bruning, specialista della pietra naturale



Elegante, pulita e di facile montaggio

Grazie ai dettagli intelligenti e ai giusti accessori, la canalina doccia TECEdrainline per pietra naturale può essere installata in modo rapido e affidabile.

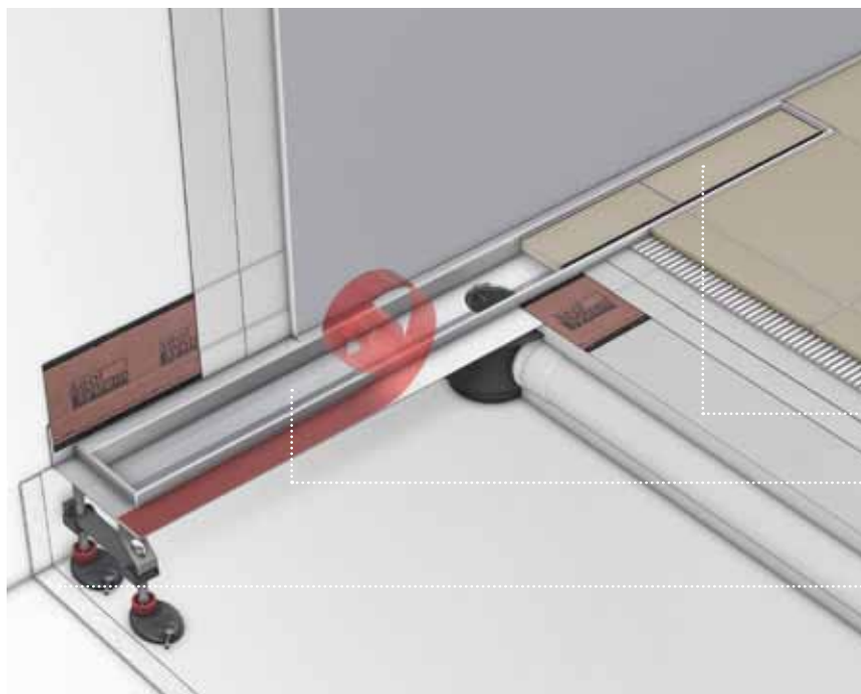
- 1 Insetto TECEdrainline per pietra naturale.
- 2 Corpo canalina TECEdrainline "Stone" con nastro Seal System.
- 3 TECEdrainline piedini di montaggio.

Una sottile fessura perimetrale di 6-8 mm: questo è tutto ciò che serve per un drenaggio efficiente.



TECEdrainline A FILO PARETE.

Perfetta per il montaggio a filo parete: grazie all'alzatina posta sulla flangia piegata, è possibile un collegamento ancora più semplice e a filo del rivestimento a parete.



Ben pensato sin nei dettagli

Appositamente progettata per l'installazione direttamente a filo parete, la canalina consente di risparmiare tempo e lavoro sul cantiere.

- 1 Inserto piastrellabile "plate II".
- 2 Corpo canalina con nastro sigillante Seal System.
- 3 Tappetino fonoassorbente.

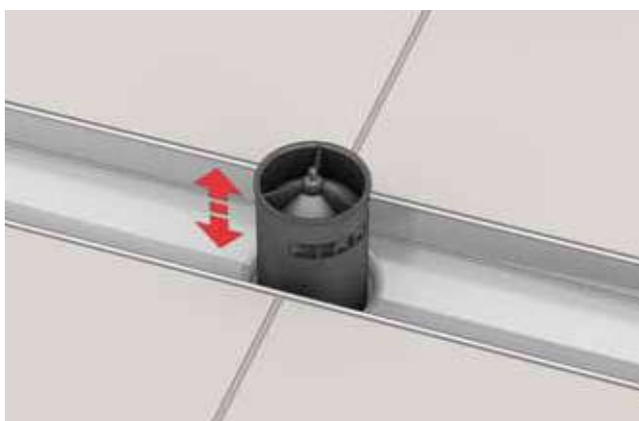
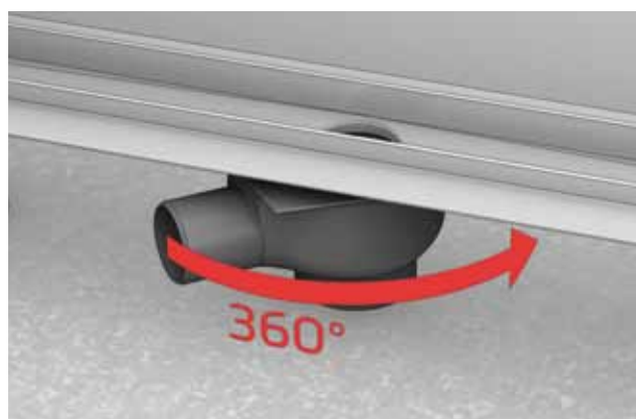


Maggiore libertà nel rivestire la parete grazie al bordo di supporto piastrelle largo 20 mm.

TECEdrainline POZZETTI.

Flessibile, igienico, sicuro: fino al pozzetto.
TECEdrainline offre dettagli che rendono la canalina doccia collaudata e particolarmente attraente per installatori e clienti.

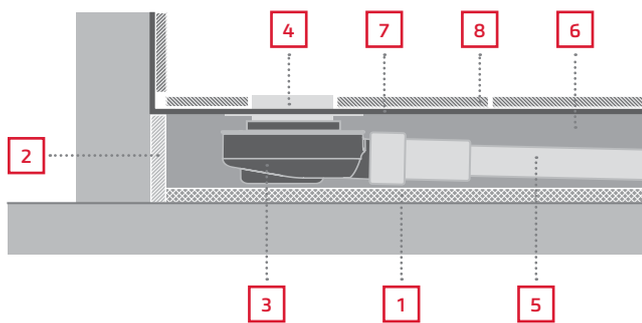
A tenuta e flessibile a 360°: la connessione tra pozzetto e canalina è dotata di un blocco a scatto, che si attiva quando vengono collegati. Questo crea un collegamento a tenuta e sicuro, nonostante il pozzetto rimanga ruotabile di 360°, per un semplice collegamento alla linea di scarico.



Doppia protezione contro gli odori: il sifone antidodore a membrana TECEdrainline, riduce al minimo l'evaporazione dell'acqua nel sifone fungendo, allo stesso tempo, da barriera contro i parassiti ed i cattivi odori. Particolarmente adatto per le docce che vengono utilizzate più di rado.

Facile da pulire: nel caso di scarico intasato, il tubo di scarico può essere pulito con una molla manuale. Una marcatura posta all'interno del pozzetto, mostra la direzione del tubo di scarico.



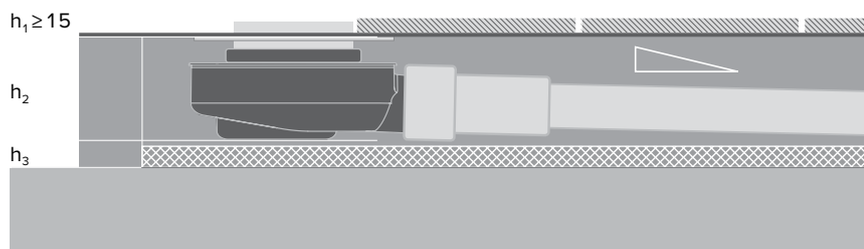


- 1 Tappeto fonoassorbente.
- 2 Fascia isolante perimetrale.
- 3 Pozzetto.
- 4 Canalina.
- 5 Tubo di scarico.
- 6 Massetto.
- 7 Isolante composito.
- 8 Rivestimento.

Il pozzetto è giusto!

I pozzetti di drenaggio TECEdrainline sono disponibili in quattro varianti per il collegamento laterale alla linea di scarico ed uno per il collegamento verticale.

La tipologia di pozzetto viene scelta in base alla capacità di drenaggio richiesta e all'altezza di installazione del pavimento. L'altezza per l'isolamento del pavimento e il gradiente della linea di drenaggio, devono essere presi in considerazione quando si effettua la scelta.



- h_1 Altezza del bordo capillare (15 mm) e del rivestimento del pavimento (compreso il sigillante e l'adesivo per piastrelle).
- h_2 Altezza del pozzetto incl. canalina doccia, fino al bordo superiore del massetto.
- h_3 Altezza isolamento acustico e/o isolamento e pendenza del tubo di drenaggio.

Pozzetto	h_2 [mm]	Portata [l/s]
ultrapiatto	53	0.5
piatto	80	0.8
normale	105	0.9
maxi	133	1.4
verticale	52	1.3



Pozzetto TECEdrainline "ultrapiatto", DN 40, scarico laterale

Portata 0.5 l/s, montaggio orientabile rispetto al corpo della canalina, con sifone rimovibile.

Pozzetto TECEdrainline "piatto", DN 50, scarico laterale

Portata 0.8 l/s, ruotabile a 360°, con sifone rimovibile.

Pozzetto TECEdrainline "normale", DN 50, scarico laterale

Portata 0.9 l/s, ruotabile a 360°, con sifone rimovibile.

Pozzetto TECEdrainline "maxi", DN 70, scarico laterale

Portata 1.4 l/s, ruotabile a 360°, con sifone rimovibile.

Pozzetto TECEdrainline "verticale", DN 50

Portata 1.3 l/s, ruotabile a 360°, con sifone rimovibile.

SISTEMA MODULARE.

Un sistema modulare è la soluzione ottimale per realizzare velocemente qualsiasi zona doccia.

TECEdrainline

La canalina doccia TECEdrainline deve sempre composta da:

- A una canalina
- B un pozzetto
- C una cover

A Canaline



1



2



3

TECEdrainline in acciaio inox con flangia e nastro sigillante Seal System

Testate un milione di volte: la nostra prima canalina doccia di design con tutti i vantaggi del settore professionale. Anche nella versione con alzatina per il filo parete e "Stone" per pietra naturale. Disponibili nelle lunghezze nominali da 700 a 1500 mm. Lunghezze speciali su richiesta.

- 1 TECEdrainline canalina doccia.
- 2 TECEdrainline canalina "Stone" per pietra naturale.
- 3 TECEdrainline canalina per posizionamento a filo parete.

B Pozzetti di drenaggio

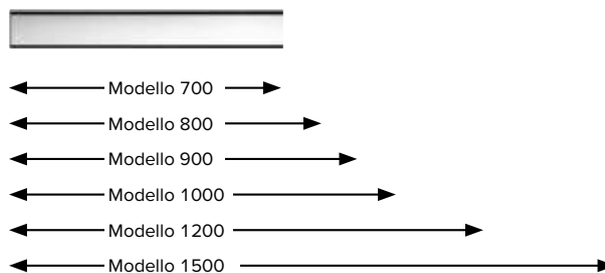
C Cover



I pozzetti di drenaggio TECEdrainline sono disponibili orizzontali in 4 altezze da 53 a 133 mm ed uno con scarico verticale. I pozzetti possono essere combinati liberamente con le canaline TECEdrainline, in base alla capacità di drenaggio necessaria e all'altezza di installazione disponibile.



Le cover TECEdrainline sono disponibili in acciaio inox lucido o spazzolato in vari disegni, in cristallo o come inserto piastrellabile. Tutte le cover TECEdrainline possono essere combinate con le canaline TECEdrainline (no Stone) e sono disponibili in lunghezze nominali da 700 a 1500 mm.



La gamma completa.

A

Canalina Classic	
Lunghezza	Codice
700 mm	600700
800 mm	600800
900 mm	600900
1000 mm	601000
1200 mm	601200
1500 mm	601500

Canalina Classic con alzatina	
Lunghezza	Codice
700 mm	600701
800 mm	600801
900 mm	600901
1000 mm	601001
1200 mm	601201
1500 mm	601501

Canalina Stone con inserto	
Lunghezza	Codice
700 mm	650700
800 mm	650800
900 mm	650900
1000 mm	651000
1200 mm	651200
1500 mm	651500

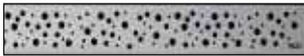
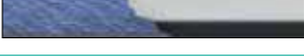
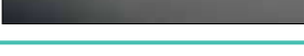
B

Pozzetti	Descrizione	Codice
	Pozzetto "ultrasottile" scarico orizzontale DN 40.	650004
	Pozzetto "piccolo" scarico orizzontale DN 50.	650000
	Pozzetto "standard" scarico orizzontale DN 50.	650001
	Pozzetto "maxi" scarico orizzontale DN 70.	650002
	Pozzetto "verticale" scarico verticale DN 50.	650003



Scegli e componi la canalina doccia su misura per te con il configuratore TECEdrainline: vai su www.tece.it



Lunghezza canalina Classic			700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
Griglie e inserti	Finitura	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice
"basic"		lucida	600710	600810	600910	601010	601210	601510
		spazzolata	600711	600811	600911	601011	601211	601511
"drops"		lucida	600730	600830	600930	601030	601230	601530
		spazzolata	600731	600831	600931	601031	601231	601531
"quadratum"		lucida	600750	600850	600950	601050	601250	601550
		spazzolata	600751	600851	600951	601051	601251	601551
"organic"		lucida	600760	600860	600960	601060	601260	601560
		spazzolata	600761	600861	600961	601061	601261	601561
"steel II"		lucida	600782	600882	600982	601082	601282	601582
		spazzolata	600783	600883	600983	601083	601283	601583
"plate"		lucida	600770	600870	600970	601070	601270	601570
"plate II"		lucida	600772	600872	600972	601072	601272	601572
cristallo verde menta		cristallo	600790	600890	600990	601090	601290	601590
cristallo bianco		cristallo	600791	600891	600991	601091	601291	601591
cristallo nero		cristallo	600792	600892	600992	601092	601292	601592

Accessori	Descrizione	Codice
	Drainbase materassino fonoassorbente 1,25 m x 1,25 m x 6 mm	660001
	Drainbase materassino fonoassorbente in rotolo 8 m x 1,25 m x 6 mm	660002
	Set antincendio FireStop EI 120 DN 50	660006
	Setaccio per capelli	660005

Accessori	Descrizione	Codice
	Piedini fonoassorbenti 92-139 mm	660003
	Piedini fonoassorbenti 137-184 mm	660004
	Sifone antiodore H 24 mm	660015
	Sifone antiodore H 45 mm	660016
	Sifone antiodore H 94 mm	660017
	Sifone antiodore H 74 mm	660018
	NEW Setaccio meccanico cattura odori per tutti i pozzetti TECEdrainline	660020

SISTEMI DI DRENAGGIO TECE

TECEdrainprofile

Il profilo tagliabile a misura.

Soluzione elegante.

Drenaggio ridotto all'essenziale: ecco come appare a prima vista l'elegante profilo in acciaio inox. Sono questi i dettagli intelligenti, insieme alla pendenza interna del profilo, che rendono possibile avere una zona di drenaggio ben delineata.

La lunghezza regolabile, consente una perfetta integrazione ad incasso su tutta la larghezza della zona doccia, senza aggiunta di piastrelle laterali. Facile e geniale. Questo è TECEdrainprofile!



TUTTO SCORRE.

Tutto funziona senza intoppi dove non ci sono angoli e spigoli ad interrompere il flusso. Sia per la vista che per l'igiene.

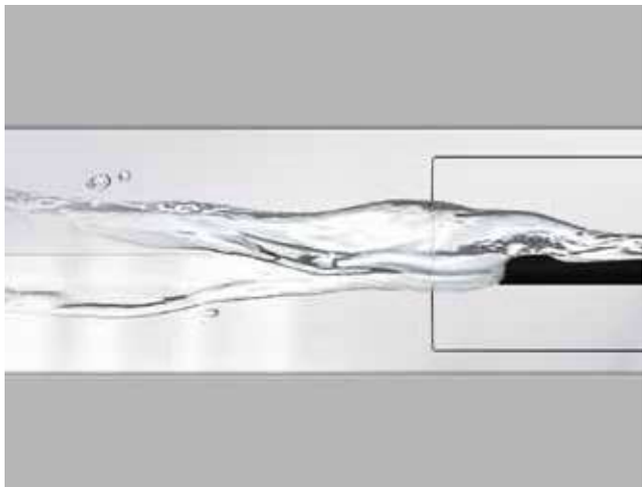


Perfettamente integrato

Il profilo in acciaio inox è disponibile in diverse lunghezze e può essere ridotto alla lunghezza desiderata con precisione millimetrica. Ciò elimina la necessità di utilizzare pezzi di piastrelle laterali – un vantaggio soprattutto con piastrelle di grande formato e in pietra naturale.

Pulito in pochi secondi

Come immaginiamo un profilo doccia? Attraente, pratico e con proprietà che semplificano decisamente la pulizia. Come TECEdrainprofile!

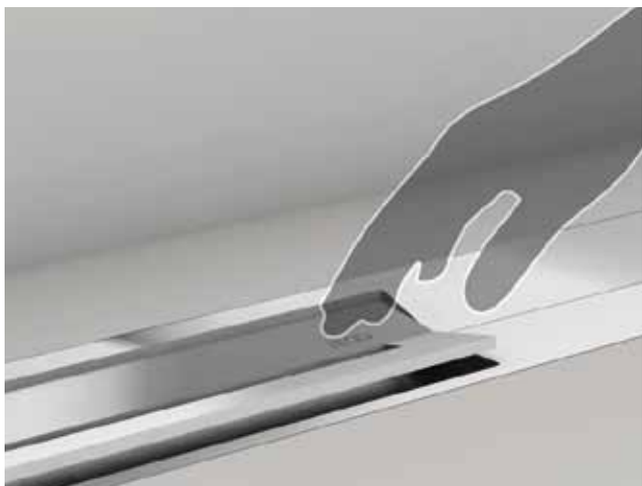


Con effetto autopulente

Grazie al gradiente interno, l'acqua e lo sporco presente vengono trasportati direttamente nel pozzetto di drenaggio, posto al centro e al di sotto del profilo.

Manutenzione semplificata

Risciacqua, asciuga, fatto: basta un semplice panno per pulire il profilo doccia in acciaio inox.



Con funzione push

Il coperchio del profilo può essere sollevato con la semplice pressione del dito e rimosso senza attrezzi, per un facile accesso al pozzetto di drenaggio e per rimuovere il sifone antiodore.

TECEdrainprofile: INSTALLAZIONE.

Tagliare a misura, inserire, regolare: in questo modo l'installazione ad incasso è realizzata in pochissimo tempo.

Una caratteristica particolare di TECEdrainprofile, è il profilo in acciaio inox che può essere tagliato su misura e adattato perfettamente alle dimensioni della zona doccia. Anche diversi spessori di rivestimenti per pareti e pavimenti vengono rapidamente coperti grazie alla regolazione sia in orizzontale che in verticale. Un'altra caratteristica speciale: il nastro di tenuta Seal System, compreso nella dotazione, consente una connessione a tenuta stagna con un semplice clic.



- 1 Pozzetto TECEdrainprofile.
- 2 Striscia insonorizzante per pozzetto TECEdrainprofile.
- 3 Fascia perimetrale.
- 4 Tappetino fonoassorbente Drainbase.

Step 1: Prima di montare il pozzetto di drenaggio, l'area della doccia viene preparata installando la striscia insonorizzante, la fascia perimetrale e il tappetino fonoassorbente.



Step 2: La regolazione in altezza del pozzetto è notevolmente semplificata dai piedini di montaggio (opzionali).



Step 3: Il massetto è posato con una pendenza dall'1 al 2% rispetto al muro. La protezione trasparente del pozzetto, montata in fabbrica, lo protegge da danni e sporco durante la posa.



Step 4: Sigillato con un clic! Una volta posato il massetto, la prima parte della protezione viene rimossa dal pozzetto e il collare di tenuta, fornito in dotazione, viene inserito mediante il meccanismo a scatto. Ora l'area doccia può essere impermeabilizzata e rivestita.



Step 5: Il profilo in acciaio inox è installato a filo parete e, se necessario, può essere tagliato a misura su entrambi i lati. Quindi si adatta con precisione alla larghezza della zona doccia.



Step 6: Anche dopo aver inserito il pozzetto nel massetto, il profilo doccia può ancora essere regolato con precisione sia in orizzontale che in verticale e può essere adattato ai diversi spessori dei rivestimenti.



Step 7: Grazie alla "funzione push" il coperchio del profilo può essere rimosso manualmente senza alcun attrezzo. Questo per la pulizia dello scarico.



Step 8: Per una accurata pulizia del profilo doccia, i sifoni antiodore possono essere facilmente rimossi.

Guarda ora il video tutorial TECEdrainprofile



SISTEMA MODULARE.

Un profilo doccia regolabile in lunghezza e due altezze di installazione: l'elegante drenaggio dell'area doccia non ha bisogno d'altro.

TECEdrainprofile

Il profilo doccia TECEdrainprofile deve sempre essere composto da:

A un profilo

B un pozzetto

A Profilo in acciaio inox



PVD

PHYSICAL
VAPOUR
DEPOSITION

Altamente raffinato

Le parti visibili in acciaio inox del profilo doccia TECEdrainprofile, come anche quelli della placca TECEsquare II, sono rifinite utilizzando la tecnologia PVD. Un risultato che non sfugge alla vista: le superfici in PVD diventano di ottima qualità cromatica, brillanti e altamente resistenti alle abrasioni ed ai graffi. I profili doccia sono disponibili con superficie sia lucida che spazzolata.

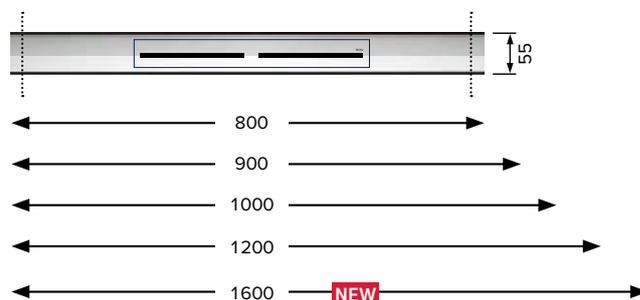


Finitura lucida



Finitura spazzolata

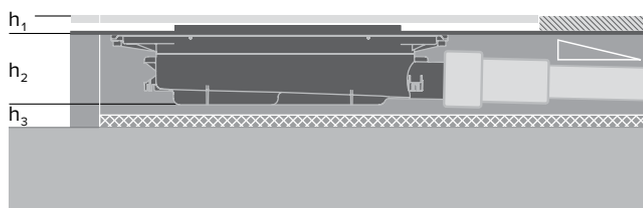
TECEdrainprofile è disponibile in cinque lunghezze da 800 a 1600 mm. Il profilo in acciaio inox può essere accorciato su entrambi i lati e adattato alle dimensioni della zona doccia, fino ad un minimo di 500 mm.



B Pozzetto



La gamma di pozzetti TECEdrainprofile è costituita da un pozzetto piatto e un pozzetto standard. Il collare di tenuta Seal System, sigilla in modo sicuro con un semplice clic ed è compreso nella fornitura.



h_1 Altezza del profilo doccia/rivestimento del pavimento 8-25 mm (incl. colla).

h_2 Altezza di drenaggio fino al bordo superiore del massetto.

h_3 Altezza per protezione acustica e/o isolamento e pendenza di drenaggio.

Pozzetto	h_2 [mm]	Portata [l/s]
piatto	65	$\geq 0.46 / \geq 0.53^*$
standard	95	$\geq 0.6 / \geq 0.8^*$

*con accumulo di 10/20 mm secondo DIN EN 1253-1

Accessori

I piedini di montaggio, il tappetino fonoassorbente Drainbase e il setaccio per capelli, si aggiungono alla gamma del sistema modulare TECEdrainprofile.



La gamma completa.



Profili doccia	Colore	Lung.	Larg.	Codice
	Acciaio spazzolato	800	55 mm	670800
		900	55 mm	670900
		1000	55 mm	671000
		1200	55 mm	671200
		XXL 1600	55 mm	671600 NEW
	Acciaio lucido	800	55 mm	670810
		900	55 mm	670910
		1000	55 mm	671010
		1200	55 mm	671210

Profili doccia in PVD NEW	Colore	Lung.	Larg.	Codice
	Nero spazzolato	800	55 mm	670821
		900	55 mm	670921
		1000	55 mm	671021
		1200	55 mm	671221

Profili doccia in PVD	Colore	Lung.	Larg.	Codice
	Black Chrome spazzolato	800	55 mm	670801
		900	55 mm	670901
		1000	55 mm	671001
		1200	55 mm	671201
	Black Chrome lucido	800	55 mm	670811
		900	55 mm	670911
		1000	55 mm	671011
		1200	55 mm	671211
	Gold Optic spazzolato	800	55 mm	670802
		900	55 mm	670902
		1000	55 mm	671002
		1200	55 mm	671202
	Gold Optic lucido	800	55 mm	670812
		900	55 mm	670912
		1000	55 mm	671012
		1200	55 mm	671212
	Red Gold spazzolato	800	55 mm	670803
		900	55 mm	670903
		1000	55 mm	671003
		1200	55 mm	671203
	Red Gold lucido	800	55 mm	670813
		900	55 mm	670913
		1000	55 mm	671013
		1200	55 mm	671213

B

Pozzetti	Descrizione	Codice
	Pozzetto di drenaggio "piatto" scarico laterale DN 40.	673001
	Pozzetto di drenaggio "standard" scarico laterale DN 50.	673002

Accessori	Descrizione	Codice
	Piedini di montaggio fonoassorbenti	674000
	Staffe per il montaggio a parete e a pavimento	674001

Accessori	Descrizione	Codice
	Setaccio per capelli	674002
	Drainbase materassino fonoassorbente 1,25 m x 1,25 m x 6 mm	660001
	Drainbase materassino fonoassorbente Rotolo 8 m x 1,25 m x 6 mm	660002



Anche TECEdrainprofile è stato testato con successo secondo il certificato standard di tenuta Seal System!

SISTEMI DI DRENAGGIO TECE

TECEdrainpoint S

Drenaggio dritto al punto.

Il pratico punto di drenaggio

TECEdrainpoint S si integra in modo affidabile ovunque sia necessaria una soluzione di drenaggio. Il pozzetto, combinato in modo differente, si adatta alle diverse aree di

applicazione: assemblato liberamente tramite gli accessori della gamma modulare o veloce e pratico grazie a set completi per le applicazioni più comuni. Pratico. Punto.



DRITTI AL PUNTO.

Posizionato come elemento di drenaggio centrale oppure vicino alla parete, TECEdrainpoint S ha una forma che si adatta ad ogni bagno e colpisce come soluzione innovativa e versatile.



Semplicemente igienico

Il pozzetto di drenaggio TECEdrainpoint S è realizzato in plastica ed è dotato di un sifone cattura-odori che può essere facilmente rimosso e pulito in qualsiasi momento. Le griglie di design possono essere posizionate liberamente sul portagriglia o avvitate - quest'ultima versione è particolarmente adatta per il settore pubblico.



Davvero speciale

Che si tratti di piastrelle piccole o di grandi dimensioni, nel drenaggio centrale la superficie necessaria al gradiente si integra armoniosamente nel rivestimento. Le cover a pavimento sono disponibili come griglie di design in acciaio inox o in versione piastrellabile, per una perfetta integrazione nel rivestimento del pavimento, in particolare con pietra naturale o gres.



1



2



3



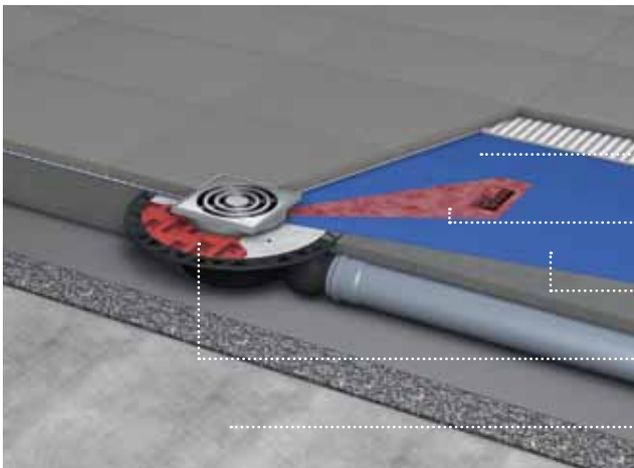
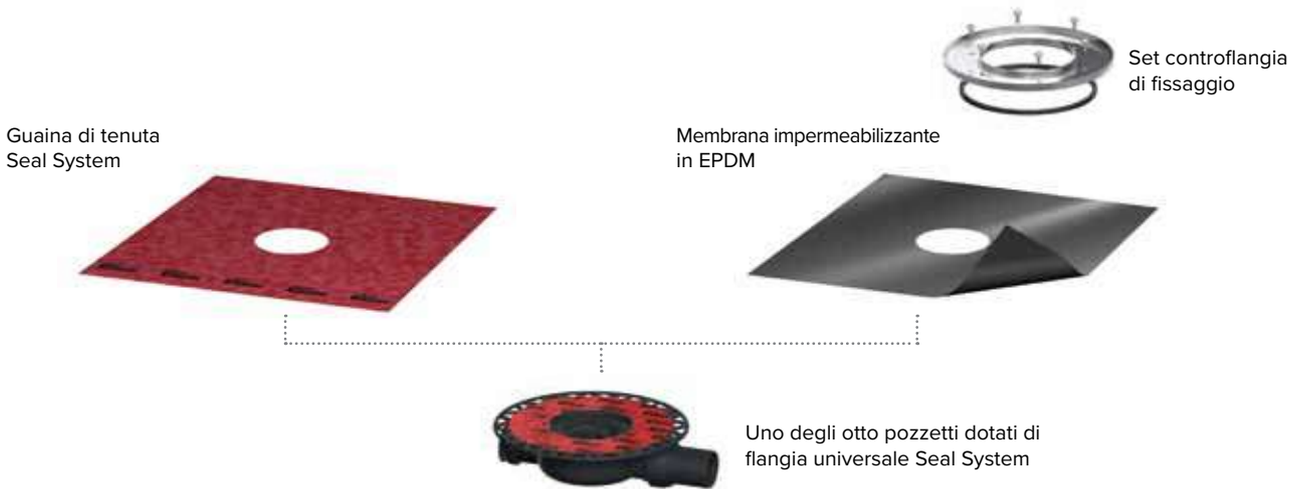
4

- 1 Griglia piastrellabile "plate".
- 2 Insero piastrellabile "Stone".
- 3 Griglia "basic".
- 4 Griglia di design "quadratum".

TECEdrainpoint S: INSTALLAZIONE.

Una flangia per tutte le soluzioni

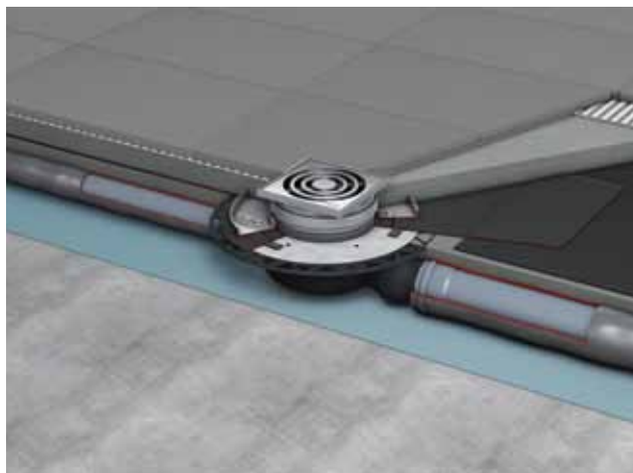
La flangia universale Seal System consente il collegamento di due varianti di tenuta. Un'unica flangia per realizzare impermeabilizzazioni composite o collegamenti con flangia di fissaggio, ad es. per fogli bituminosi.



Esempi di impermeabilizzazione con guaina di tenuta Seal System e un prodotto sigillante testato:

- 1 Sigillante composito secondo strato.
- 2 Guaina di tenuta Seal System.
- 3 Sigillante composito primo strato.
- 4 Pellicola protettiva della flangia.
- 5 Massetto.

Esempio di impermeabilizzazione di un pozzetto TECEdrainpoint S con controflangia di fissaggio e membrana bituminosa.



Assemblaggio con guina di tenuta Seal System e impermeabilizzante composito



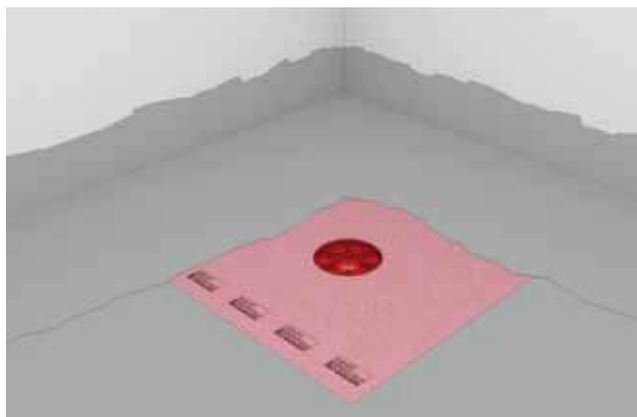
Step 1: Prima di montare e collegare il pozzetto, la base viene preparata adeguatamente mediante misure di isolamento acustico.



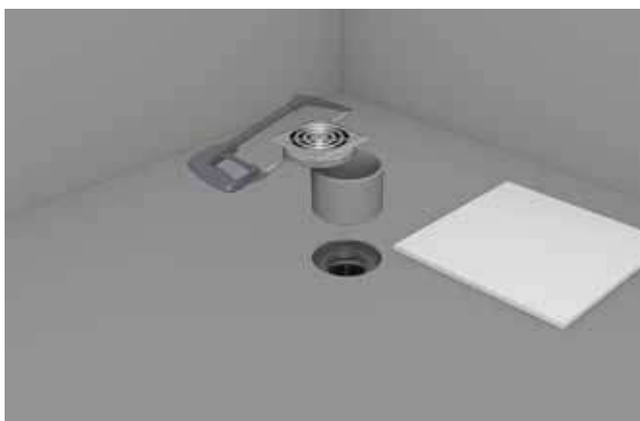
Step 2: La base viene, quindi, riempita con il massetto.



Step 3: Per applicare il primo strato di impermeabilizzante composito, viene rimossa dal pozzetto la pellicola protettiva.



Step 4: La guina di tenuta Seal System viene posata sul primo strato di impermeabilizzante composito ancora bagnato e ricoperta con un secondo strato.



Step 5: Dopo che l'impermeabilizzante è stato completamente applicato, la prolunga superiore viene adattata all'altezza del rivestimento del pavimento.



Step 6: Dopo la piastrellatura e la stuccatura, viene inserita la cover. L'assemblaggio ora è completo.

SISTEMA MODULARE.

Un vero sistema modulare per rispondere ad ogni esigenza.

TECEdrainpoint S

Un pozzetto TECEdrainpoint S è sempre composto da:

A un portagriglia e una cover o inserto piastrellabile

B un pozzetto di scarico

(C) un telo impermeabilizzante

A Portagriglia e cover o inserto



I portagriglia TECEdrainpoint S sono disponibili con telaio di supporto griglia in plastica o in acciaio inox.

Le cover TECEdrainpoint S sono disponibili come griglie di design in acciaio inox in due modelli e dimensioni (100 x 100 mm / 150 x 150 mm) e anche in versione avvitabile.

Quando si vuole rivestire con le piastrelle, il pezzo di rivestimento viene posizionato direttamente sull'inserto idoneo con o senza bordo.



Per le applicazioni più comuni, sono disponibili anche 7 set di drenaggio completi!

B Pozzetto



La gamma TECEdrainpoint S comprende pozzetti per diverse altezze di installazione e per tubi di scarico DN 50/70/100. Tutti i pozzetti sono dotati della flangia universale Seal System, a cui aggiungere uno dei due sistemi di tenuta.



Accessori

I pozzetti TECEdrainpoint S possono essere completati con il sifone antiodore e il setaccio per capelli, ordinabili separatamente. Inoltre, la gamma TECEdrainpoint S offre anche accessori come ausili per il montaggio e la protezione antincendio.

La gamma completa.

A

	Portagriglia in plastica e griglia "basic"	Portagriglia in acciaio inox e griglia "basic"	Portagriglia in acciaio inox e griglia "basic" con viti	Portagriglia in acciaio inox e griglia "quadratum"	Inserto piastrellabile	Portagriglia in plastica	Portagriglia in plastica, griglia "basic" e guaina Seal System
100 mm	 3660001	 3660002	 3660009	 3660007	"stone"  3660016	 3660018	 3660020
150 mm	 3660003	 3660004	 3660010	 3660008	"plate"  3660011	 3660019	 3660021

B

	Pozzetti di scarico con flangia universale Seal System			
	Verticale	Orizzontale		
DN 50	 3601600	 3601500	"ultrapiatto**"  3601400	terrazze**  3601401
DN 70	 3603600	 3603500	* Ridotta altezza d'acqua 30 mm ** Senza sifone	
DN 100	 3607600	 3607500		

C

Guarnizioni di tenuta		
Guaina impermeabilizzante Seal System (PP/PE)	Set controflangia di fissaggio (acciaio inox)	Guaina impermeabilizzante in EPDM 500 x 500 mm
 3690004	 3690003	 3690006

Set di drenaggio completi - DN 50					
Orizzontale					Verticale
Ultrapiatto	Standard	Senza flangia	Guaina Seal System e elemento insonorizzante		
Portagriglia in plastica	 360 11 00*	 360 12 00	 360 10 50	 360 11 04	 360 13 00
Portagriglia in acciaio inox	 360 11 02*	 360 12 02			* Ridotta altezza d'acqua 30 mm

Griglia in acciaio inox			
	Basic	Con viti	"Quadratum"
100 mm	 366 50 02	 366 50 00	 366 50 06
142 mm	 366 50 03	 366 50 01	 366 50 09

Accessori	Descrizione	Codice
	Prolunga, 14-95 mm	3660006
	Prolunga con flangia Seal System, 12-95 mm	3660005
	Piedini di montaggio fonoassorbenti, 64-165 mm	3690007
	Sifone antiodore H 50 mm	3695002
	Sifone antiodore H 83 mm	3695005
	Sifone antiodore H 117 mm	3695006

Accessori	Descrizione	Codice
	Set antincendio FireStop EI 120 DN 50	3690050
	Setaccio per capelli	3690005
	Drainbase materassino fonoassorbente 1,25 m x 1,25 m x 6 mm	660001
	Drainbase materassino fonoassorbente Rotolo 8 m x 1,25 m x 6 mm	660002

SISTEMI DI DRENAGGIO TECE

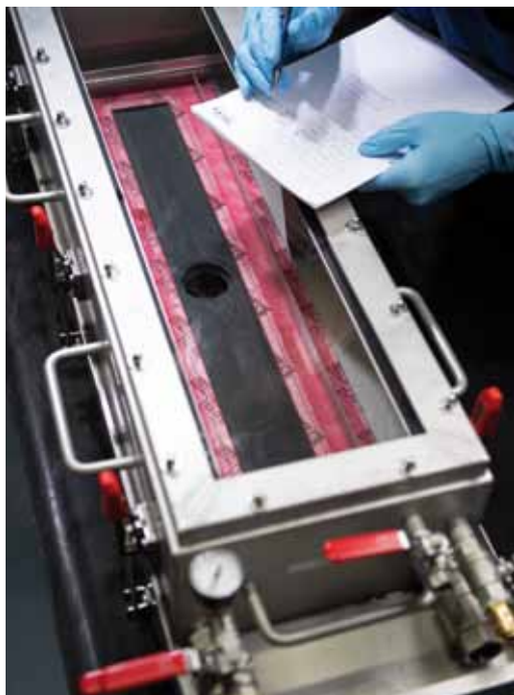
QUALITÀ GARANTITA

Sistema con affidabilità comprovata.

Protezione completa

Non lasciamo nulla al caso in modo da poter contare completamente sui nostri prodotti. Ecco perché la garanzia di qualità TECE passa mediante diverse fasi. A partire dall'ispezione delle materie prime, attraverso il controllo delle singole fasi di produzione, fino all'ispezione del

prodotto finito. E poichè per noi la sicurezza non è la semplice somma di componenti sicuri, non solo testiamo i nostri prodotti singolarmente, ma anche nel sistema. Sicurezza del sistema, su cui puoi fare affidamento - questo è TECE!

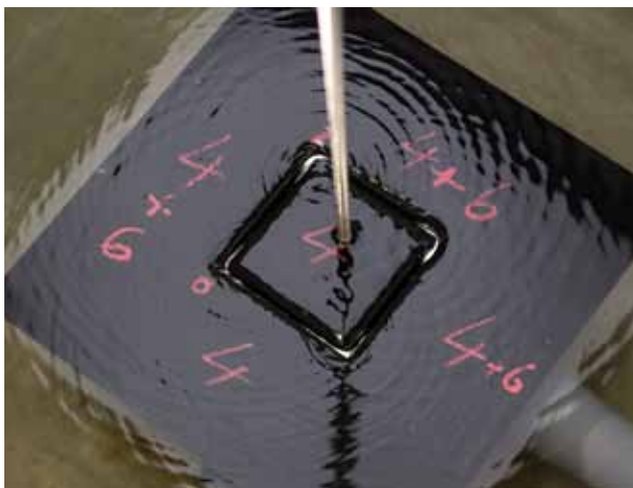


Sotto il rivestimento

Per verificare la tenuta del collare sigillante montato in fabbrica, vengono inviati alla stazione di immersione aspirante, campioni casuali di produzioni in serie. Se dopo la generazione del vuoto non sono visibili bolle d'aria, il collegamento tra il collare e la canalina è a tenuta.

Test delle performance

La capacità di drenaggio sono misurate in svariati test e, nella norma DIN EN 1253, è specificata l'altezza dell'accumulo d'acqua di 10 e 20 mm.



Estremamente sensibile

Un sensore altamente sensibile controlla la precisione dimensionale di un profilo doccia TECEdrainprofile. Deviazioni al di fuori delle tolleranze, vengono rilevate in modo affidabile.

VIENI A CONOSCERCI MEGLIO.

TECE fornisce consulenza in altre aree di competenza. Visita www.tece.it dove sono disponibili informazioni dettagliate sull'azienda, i prodotti e i servizi.



Installazione & Assemblaggio

Per un lavoro sicuro e senza stress. In questa brochure, il personale professionista potrà trovare ulteriori informazioni su prodotti ben progettati, qualità, servizi e TECE Academy.



Design & Creation

Libertà nel design. I temi Spazio & Architettura, Individualità & Design nonché Funzionalità & Tecnologia sono destinate innanzitutto ad architetti e progettisti di bagni.



Project & Planning

Sicurezza in termini di tempistiche, aspetti legali ed efficienza dei costi. La presente brochure è destinata a progettisti, architetti e investitori.

