

LISTA ASORTYMENTOWA

Systemy sanitarne



TECE:

Inteligentna technika domowa

Technika spłukiwania

Strona

<u>TECEprofil zabudowa sucha</u>	<u>3</u>
<u>TECEbox zabudowa mokra</u>	<u>28</u>
<u>TECE przyciski spłukujące do WC i pisuaru</u>	<u>31</u>
<u>TECElux terminal WC - toaleta przyszłości</u>	<u>59</u>

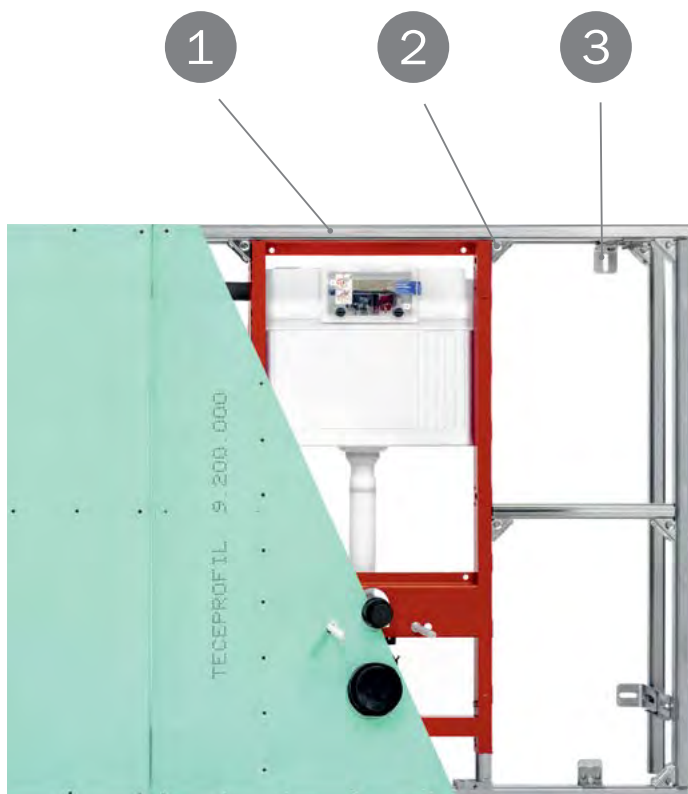
Technika odwodnień

<u>TECEdrainline - odwodnienia liniowe</u>	<u>73</u>
<u>TECEdrainpoint S - odwodnienia punktowe</u>	<u>91</u>



TECEprofil
Lista asortymentowa

TECE:
Inteligentna technika domowa



TECEprofil – SZYBKI MONTAŻ Z UŻYCIEM ZALEDWIE TRZECH ELEMENTÓW SYSTEMU.

TECEprofil to kompletny system zabudowy suchej, składający się z przedściennych konstrukcji nośnych oraz stelaży do instalacji sanitarnych. Bazując na zaledwie trzech elementach systemu, można szybko przygotować stabilne konstrukcje nośne bez użycia specjalistycznych narzędzi. Dzięki przejrzystości asortymentu system TECEprofil ułatwia Klientom zamawianie produktów, a tym samym dokonanie wyboru oraz umożliwia sprawne zarządzanie stanami magazynowymi.



1

3

2

- 1 Kształtownik stalowy
- 2 Złącze kątowe
- 3 Klamra mocująca





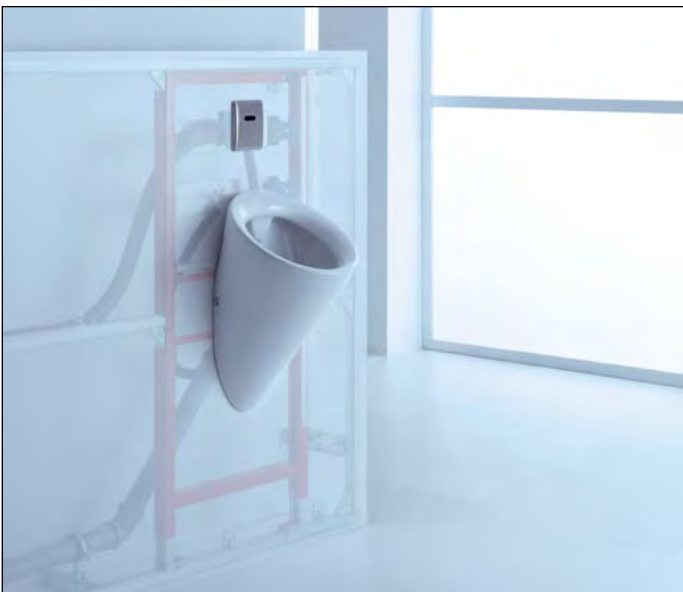
TECEprofil PROJEKTOWANIE ŁAZIENKI

Zaletą systemu TECEprofil jest niezwykle krótki czas instalacji, w którym instalator przygotowuje łazienkę do wyłożenia płytkami. TECEprofil jest idealnym systemem nie tylko dla indywidualnych projektów łazienek, lecz również dla dużych projektów z różnymi konfiguracjami łazienek i toalet. W tym przypadku przemysłowe prefabrykaty TECEprofil są idealnym rozwiązaniem.



ŁAZIENKA BEZ BARIER – UNIWERSALNE ROZWIĄZANIA

System TECEprofil oferuje również uniwersalne rozwiązania dla „łazienek bez barier”. Jednym z nich jest specjalny stelaż dla osób niepełnosprawnych, który w komplecie posiada trawersy montażowe przystosowane do zamocowania szerokiej gamy poręczy różnych producentów. Stelaż jest kompatybilny z elektronicznym mechanizmem spłukującym TECE i spełnia wytyczne normy DIN 18 040 dla budynków dostępnych publicznie z uwzględnieniem potrzeb osób niepełnosprawnych. .

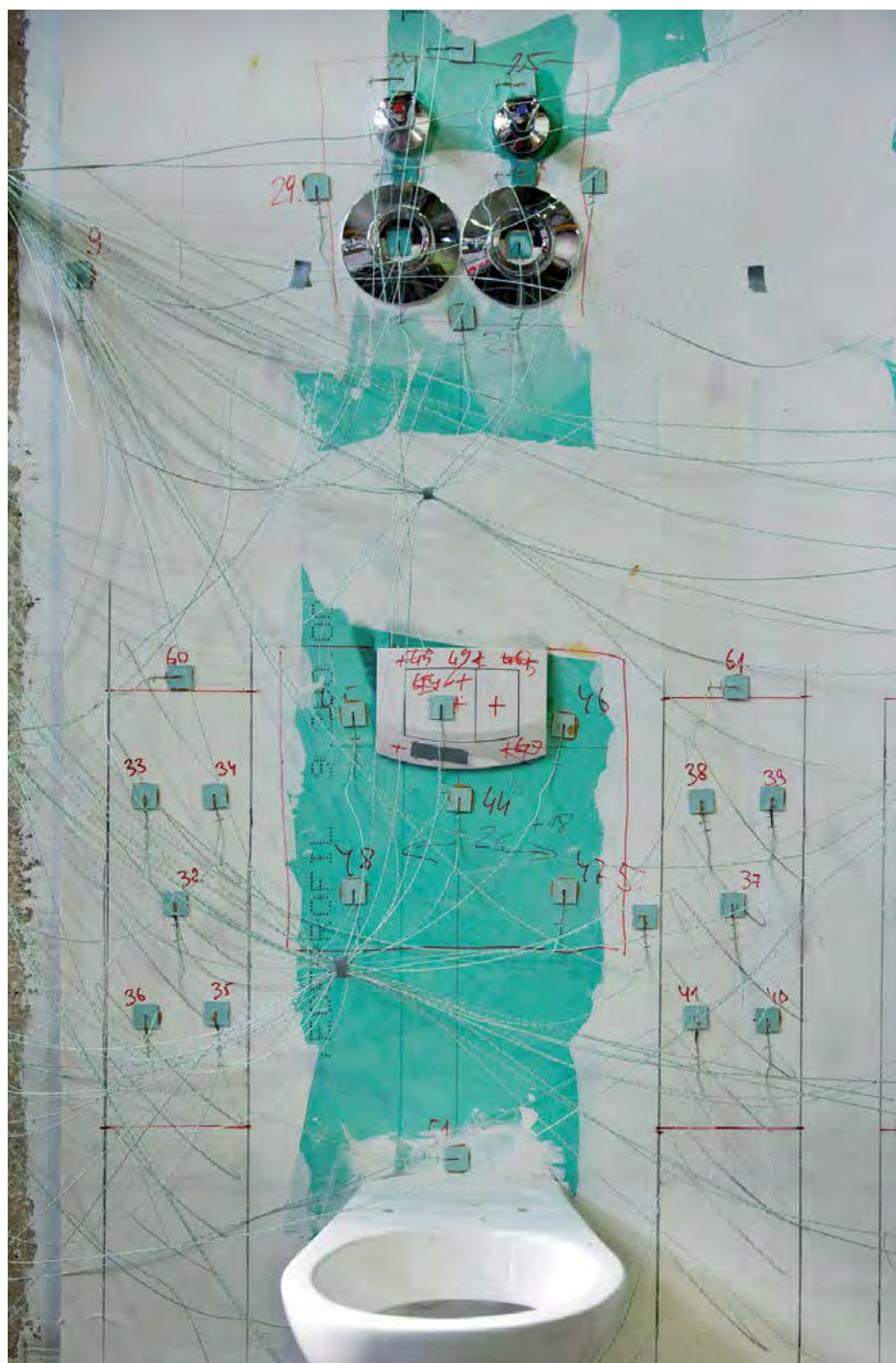


ROZWIĄZANIA DLA OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

System TECEprofil oferuje również wiele sprawnych rozwiązań znajdujących zastosowanie w dużych obiektach w sektorze publicznym. Spłuczki podtynkowe TECEprofil do WC i pisuarów są kompatybilne z całą gamą przycisków uruchamiających i automatyki bezdotykowej znajdujących się w ofercie firmy.

ZAWSZE PO BEZPIECZNEJ STRONIE – OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA I IZOLACJA AKUSTYCZNA Z TECEprofil

Badania przeprowadzone w Instytucie Badawczym Materiałów Budowlanych w Braunschweig, wykazały, iż system podtynkowy TECEprofil w pełni spełnia wszelkie wymogi bezpieczeństwa, a rozwiązania z użyciem elementów do budowy ścian TECEprofil mogą być tworzone prosto, ekonomicznie i bezpiecznie. Stelaże podtynkowe TECEprofil posiadają certyfikaty nadzoru budowlanego dla klas odporności ogniowej F 30 do F 120, poziom hałasu przy pracy spełnia wymogi normy DIN 4109.



TECEprofil – ochrona przeciwpożarowa: test przeprowadzony w Instytucie Badawczym Materiałów Budowlanych, Braunschweig.

System do pomiaru poziomu dźwięku, Instytut Fraunhofera w Stuttgarcie.





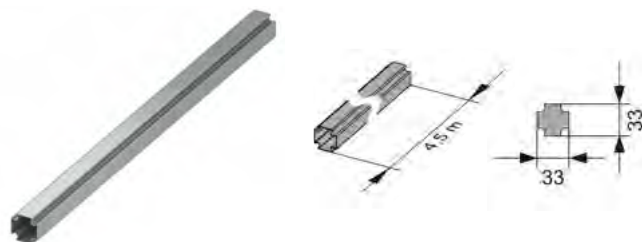
	Strona
Podstawowe elementy konstrukcji ścianek	8
Stelaże podtynkowe do WC	9 - 15
Stelaże montażowe pod umywalki, zlewozmywaki	16 - 17
Trawersy montażowe do umywalek	18
Stelaże podtynkowe do pisuaru, bidetu	19
Stelaże podtynkowe do bidetu	20
Trawersy montażowe pod armaturę	21
Elementy montażowe do armatury w systemie TECEprofil	22
Trawersy montażowe do poręczy dla niepełnosprawnych	23
Wsporniki ściennie	24 - 25
Akcesoria montażowe	26 - 27
TECEbox - zabudowa na mokro	28 - 29

TECEprofil – Podstawowe elementy konstrukcji ścianek

Kształtownik stalowy TECEprofil

służy do budowy konstrukcji nośnych dla stelaży podtynkowych TECE;
ze stali walcowanej, ocynkowanej o wymiarach 33 x 33 mm,
sztang 4,5 m.

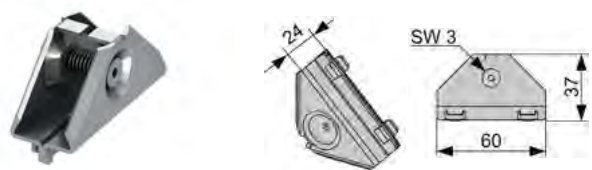
Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 000 000	4,5 m	--



Złącze kątowe TECEprofil

służy do wykonywania połączeń kształtownika stalowego TECEprofil;
ze stali ocynkowanej

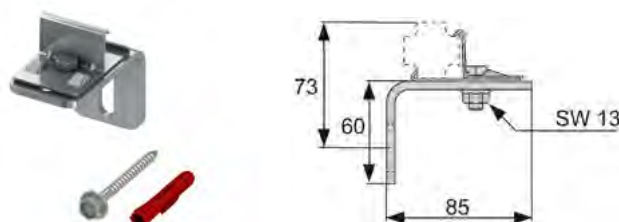
Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 010 002	30 szt.	240 szt.



Kątownik mocujący TECEprofil

służy do montażu konstrukcji TECEprofil do ściany lub innej przegrody
budowlanej;
ze stali ocynkowanej, komplet zawiera elementy mocujące

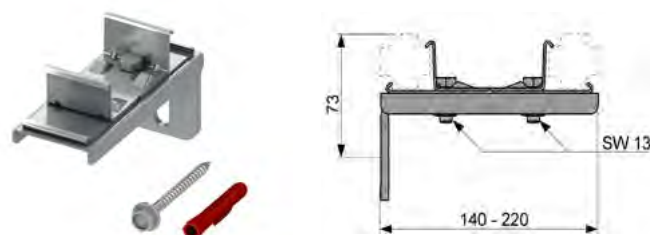
Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 030 002	10 szt.	60 szt.



Mocowanie podwójne TECEprofil

służy do jednoczesnego mocowania dwóch kształtowników stalowych
TECEprofil do ściany lub innej przegrody budowlanej; ze stali ocynko-
wanej, rozstaw 140 - 220 mm, komplet zawiera elementy mocujące

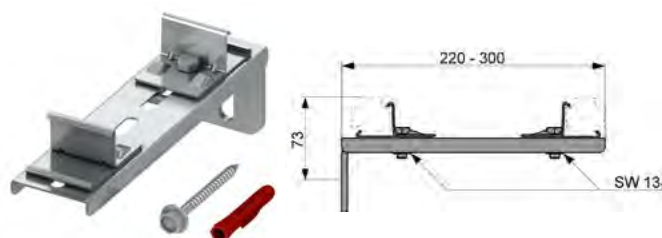
Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 030 011	5 szt.	15 szt.



Mocowanie podwójne długie TECEprofil

służy do jednoczesnego montażu dwóch profili stalowych TECEprofil
do ściany lub innej przegrody budowlanej; głębokość zabudowy
220 - 330 mm

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 030 013	2 szt.	10 szt.



Stelaż podtynkowy do WC TECEprofil ze spłuczką podtynkową, uruchamianie z przodu, wysokość montażowa 1120 mm

do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych bądź drewnianych oraz jako ścianka przednia lub moduł narożnikowy; montaż pod kątem 45° do ściany, nadaje się również do montażu jako pojedynczy blok.

Do armatury WC i przycisków spłukujących TECE.

Kompletnie zmontowana jednostka złożona z:

Spłuczki podtynkowej TECE do uruchamiania z przodu:

- bezpieczny zbiornik z tworzywa odpornego na uderzenia
- spłuczka kompletnie zmontowana i zaplombowana
- zamontowany zawór odcinający i przyłącze spłuczki, przyłącze z gwintem wewnętrznym 1/2"
- zbiornik o poj. 10 l; ustawiona standardowa ilość wody spłukującej 6 l; możliwość ustawienia ilości wody spłukującej na 4,5/7,5/9 l; spłukiwanie 3 l wody przy technice 2 ilości. Pozostała woda do natychmiastowego wykorzystania
- izolacja od skroplin
- zależnie od przycisku stosowana do spłukiwania 1 lub 2 ilościami
- kontrola wg DIN 19542 - certyfikat 7391275-01z
- grupa armatur 1 wg DIN 4109 - certyfikat P-IX3837/I;
- cichy hydrauliczny zawór napełniający - $Lap \leq 17 \text{ dB(A)}$, przy ciśnieniu przepływu 3 bar

Moduł złożony z:

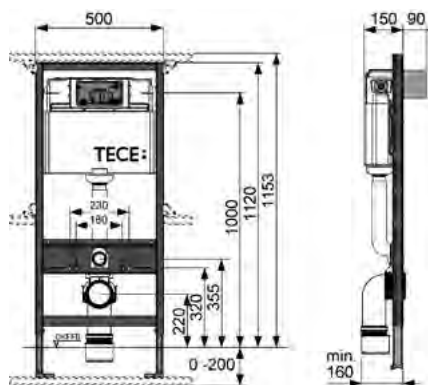
- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- dwóch szpilek mocujących i nakrętek M 12
- kolanka odpływowego DN 90, przejściówki DN 90/100, materiał PP przejściówka nadaje się również do montażu poziomego
- prostek przyłączeniowych do ceramiki, wraz z podkładkami i elementami maskującymi

Możliwa regulacja podwyższonego mocowania ceramiki dla wysokości siedzenia 48 cm zgodnie z DIN 18040. (DIN 18040: Budownictwo bez barier - Część 1: Publiczne budynki i zakłady pracy).

Proszę zamawiać osobno:

- Przycisk spłukujący
- Mocowanie górne do ściany np.: 9 380 300

Wskazówka: W przypadku stosowania ceramiki WC ze zredukowaną powierzchnią przylegania (np.: V & B Memento, Sentique, Subway 2.0) w dolnej części konieczny jest montaż zestawu wzmocnień stalowych 9 041 029.



Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 300 000	1 szt.	15 szt.

TECEprofil – Stelaże podtynkowe do WC

Stelaż podtynkowy do WC TECEprofil ze spłuczką podtynkową, uruchamianie z przodu lub od góry, wysokość montażowa 980 mm

do montażu w ścianie profilowej TECEprofil lub przed ścianą pełną.
Do armatury WC i przycisków TECE

Kompletnie zmontowana jednostka złożona z:

Spłuczki podtynkowej TECE do uruchamiania z góry lub od przodu:

- bezpieczny zbiornik z tworzywa odpornego na uderzenia
- spłuczka kompletnie zmontowana i zaplombowana
- zamontowany zawór odcinający i przyłącze spłuczki, przyłącze z gwintem wewnętrznym 1/2"
- zbiornik o poj. 10 l; ustawiona standardowa ilość wody spłukującej 6 l; możliwość ustawienia ilości wody spłukującej na 4,5/7,5/9 l; spłukiwanie 3 l wody przy technice 2 ilości. Pozostała woda do natychmiastowego wykorzystania
- izolacja od skroplin
- zależnie od przycisku stosowana do spłukiwania 1 lub 2 ilościami
- zależnie od montażu możliwe spłukiwanie z góry lub od przodu
- kontrola wg DIN 19542 - certyfikat 7391275-01z
- grupa armatur 1 wg DIN 4109 - certyfikat P-IX3837/I;
- cichy hydrauliczny zawór napełniający - $Lap \leq 17 \text{ dB(A)}$, przy ciśnieniu przepływu 3 bar

Moduł złożony z:

- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- dwóch szpilek mocujących i nakrętek M 12
- dwóch mocowań modułu z regulacją głębokości (nr kat. 9 380 000)
- kolanka odpływowego DN 90, przejściówki DN 90/100, materiał PP przejściówka nadaje się również do montażu poziomego
- prostek przyłączeniowych do ceramiki, wraz z podkładkami i elementami maskującymi

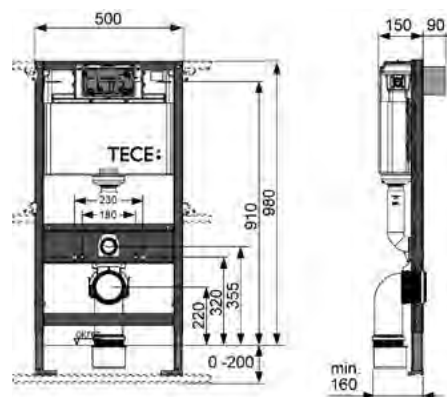
Proszę zamawiać osobno:

- Przycisk spłukujący

Wskazówka: W przypadku stosowania ceramiki WC ze zredukowaną powierzchnią przylegania (np.: V & B Memento, Sentique, Subway 2.0) w dolnej części konieczny jest montaż zestawu wzmocnień stalowych 9 041 029.

Uwaga:

Jeżeli w spłuczce o niższej wysokości montażowej montowane jest uruchamianie z przodu i stosowana jest ceramika kompaktowa, może dochodzić do niepożądanego zatrzaskiwania się pokrywy WC. W przypadku stosowania ceramiki kompaktowej (np. Ideal-Standard: San Remo slimline R 3493; V&B: Viala 765310, Viala 765210; Keramag: Renova-Comprimo 204550; Joly 203060) stosować tylko uruchamianie z góry.



Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 300 022	1 szt.	15 szt.

Stelaż podtynkowy do WC TECEprofil ze spłuczką podtynkową, uruchamianie z przodu lub od góry, wysokość montażowa 820 mm

do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub jako ściana przednia lub moduł narożny

Do armatury WC i przycisków TECE

Kompletnie zmontowana jednostka złożona z:

Spłuczki podtynkowej TECE do uruchamiania z góry lub od przodu:

- bezpieczny zbiornik z tworzywa odpornego na uderzenia
- spłuczka kompletnie zmontowana i zaplombowana
- zamontowany zawór odcinający i przyłącze spłuczki, przyłącze z gwintem wewnętrznym 1/2"
- hydraulicznie zoptymalizowana spłuczka do niższej wysokości montażowej
- zbiornik o poj. 10 l; ustawiona standardowa ilość wody spłukującej 6 l; możliwość ustawienia ilości wody spłukującej na 4,5/7,5/9 l; spłukiwanie 3 l wody przy technice 2 ilości. Pozostała woda do natychmiastowego wykorzystania
- zależnie od przycisku stosowana do spłukiwania 1 lub 2 ilościami
- zależnie od montażu możliwe spłukiwanie z góry lub od przodu
- kontrola wg DIN 19542 - certyfikat 7391275-02
- grupa armatur 1 wg DIN 4109 - certyfikat P-IX3837/I;
- cichy hydrauliczny zawór napełniający - Lap ≤ 17 dB(A), przy ciśnieniu przepływu 3 bar

Moduł złożony z:

- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- dwóch szpilek mocujących i nakrętek M 12
- dwóch mocowań modułu z regulacją głębokości (nr kat. 9 380 000)
- kolanka odpływowego DN 90, przejściówki DN 90/100, materiał PP przejściówka nadaje się również do montażu poziomego
- prostek przyłączeniowych do ceramiki, wraz z podkładkami i elementami maskującymi

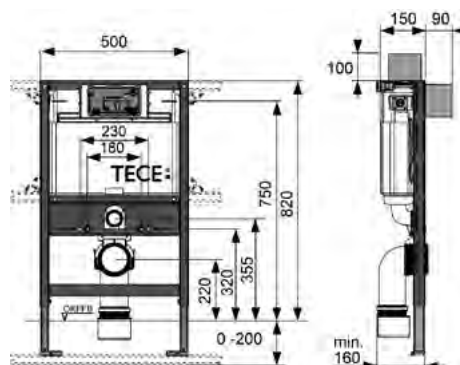
Proszę zamawiać osobno:

- Przycisk spłukujący

Wskazówka: W przypadku stosowania ceramiki WC ze zredukowaną powierzchnią przylegania (np.: V & B Memento, Sentique, Subway 2.0) w dolnej części konieczny jest montaż zestawu wzmocnień stalowych 9 041 029.

Uwaga:

Jeżeli w spłuczce o niższej wysokości montażowej montowane jest uruchamianie z przodu i stosowana jest ceramika kompaktowa, może dochodzić do niepożądanego zatraskiwania się pokrywy WC. W przypadku stosowania ceramiki kompaktowej (np. Ideal-Standard: San Remo slimline R 3493; V&B: Viala 765310, Viala 765210; Keramag: Renova-Comprimio 204550; Joly 203060) stosować tylko uruchamianie od góry



Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 300 001	1 szt.	15 szt.

TECEprofil – Stelaże podtynkowe do WC

Stelaż podtynkowy do WC dla osób niepełnosprawnych ze spłuczką podtynkową uruchamianą opcjonalnie:

- przyciskiem spłukującym montowanym na spłuczce
- przyciskiem elektrycznym montowanym na poręczy
- za pomocą automatyki bezdotykowej

wysokość montażowa 1120 mm

do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub w ścianie profilowej UA lub przed ścianą pełną. Moduł WC do budownictwa bez barier z podwyższonym mocowaniem ceramiki. Moduł z boczną ramą stalową i przewodem instalacyjnym do kabla, łącznie z materiałem mocującym. Wysokość uchwytu składanego = 760 mm

Do mocowania wszystkich przycisków spłukujących TECE, elektroniki i armatury WC

Częściowo zmontowana jednostka złożona z:

Spłuczki podtynkowej TECE do uruchamiania z przodu:

- bezpieczny zbiornik z tworzywa odpornego na uderzenia
- spłuczka kompletnie zmontowana i zaplombowana
- zamontowany zawór odcinający i przyłącze spłuczki, przyłącze z gwintem wewnętrznym 1/2"
- zbiornik o poj. 10 l; ustawiona standardowa ilość wody spłukującej 6 l; możliwość ustawienia ilości wody spłukującej na 4,5/7,5/9 l; spłukiwanie 3 l wody przy technice 2 ilości. Pozostała woda do natychmiastowego wykorzystania
- izolacja od skroplin
- zależnie od przycisku stosowana do spłukiwania 1 lub 2 ilościami
- kontrola wg DIN 19542 - certyfikat 7391275-01z
- grupa armatur 1 wg DIN 4109 - certyfikat P-IX3837/I;
- cichy hydrauliczny zawór napełniający - Lap ≤ 17 dB(A), przy ciśnieniu przepływu 3 bar

Moduł złożony z:

- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- dwóch regulowanych nóżek do montażu podłogowego, regulacja 0 - 200 mm
- dwóch szpilek mocujących i nakrętek M 12
- ośmiu mocowań modułu z regulacją głębokości (nr akt. 9 380 000)
- czterech multizacisków do mocowania w ścianie TECEprofil
- bocznych ram stalowych do mocowania zestawów płyt stalowych
- kolanka odpływowego DN 90, przejściówki DN 90/100, materiał PP przejściówka nadaje się również do montażu poziomego
- prostek przyłączeniowych do ceramiki, wraz z podkładkami i elementami maskującymi

Proszę zamawiać osobno:

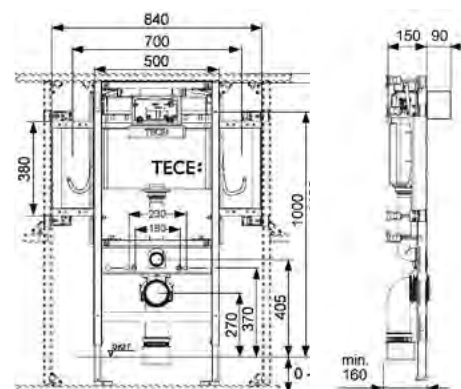
- zestaw płyt stalowych do mocowania uchwytów składanych wybranych producentów (wg producent i nazwa serii)
- elementy uruchamiające spłukiwanie: np.: spłukiwanie ręczne - przycisk spłukujący; spłukiwanie bezdotykowe - przycisk elektryczny TECEplanus; spłukiwanie przyciskiem montowanym na poręczy - należy kompletować: przycisk spłukujący (montowany na spłuczce), elektronika z silnikiem, przycisk spłukujący montowany na poręczy (zamawiać u producenta podpór)

Wskazówka: W przypadku stosowania ceramiki WC ze zredukowaną powierzchnią przylegania (np.: V & B Memento, Sentique, Subway 2.0) w dolnej części konieczny jest montaż zestawu wzmocnień stalowych 9 041 029.

Uwaga:

Odpowiedni zestaw płyt stalowych do mocowania uchwytów składanych należy zamówić osobno! Ukryte prowadzenie kabla nie jest możliwe w przypadku niektórych uchwytów składanych.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 300 009	1 szt.	15 szt.



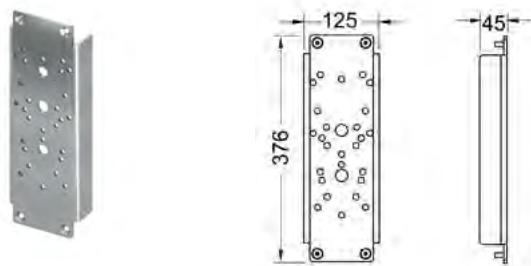
Moduł zgodnie z DIN 18040-1, wys. uchwyt składanego = 760 mm

Trawersy montażowe TECEprofil pod uchwyty dla niepełnosprawnych

Trawersy montażowe TECEprofil pod uchwyty dla niepełnosprawnych złożone z 2 płyt stalowych łącznie z materiałem mocującym, do montażu na module WC 9 300 009 , śruby do montażu poręczy należy zamawiać u producentów podpór

Nr kat.	Producent	Typ
9 042 010	Erlau Hewi Keuco Linido Normbau Pressalit	Ovalgrip Serie 801/802 (Lifesyszt. em)/805/950 Collection Plan LI2601 CombiLine, NylonLine, Szt.ainles- sLine, cavere Care R3016-RF016, R3018-RF018
9 042 011	Erlau Frelu FSB Linido	Economy , Variogrip Premium 10.052.00, 10.053.00 10.052.01, 10.053.01 10.054.00, 10.055.00 10.054.01, 10.055.01 10.074.00, 10.075.00 82 8224 06011, 82 8224 06012 82 8224 07011, 82 8224 07012 LI2603
9 042 012	Lehnen PBA SAM	Evolution 4CN4450000 /4CN445000R free line
9 042 013	AMS Deubad Emco Frelu Lehnen Terma	A-, B-, C- und D-Serie Maxima 35 85 212 85, 35 85 212 60 10.036.01, 10.037.01 10.056.00, 10.057.00 10.056.01, 10.057.01 10.056.02, 10.057.02 10.056.03, 10.057.03 10.058.00, 10.058.01, 10.058.02 Funktion Wlon
9 042 017	Lehnen	Basic, Concept, Novus

Nr kat.	OZ 1	OZ 1
9 042 010**	1 kpl	10 kpl
9 042 011**	1 kpl	10 kpl
9 042 012	1 kpl	10 kpl
9 042 013	1 kpl	10 kpl
9 042 017	1 kpl	10 kpl



TECEprofil – Stelaże podtynkowe do WC

Stelaż podtynkowy do WC TECEbase ze spłuczka podtynkową uruchamianą z przodu

Służy do zabudowy indywidualnej (na sucho) z użyciem wsporników ściennych o nr kat. 9 380 300 (w zestawie) lub 9 380 301; możliwy jest również montaż w ścianach lekkich. Stelaż nie może być montowany w wersji dla osób niepełnosprawnych.

W skład stelaża wchodzi następujące elementy:

- spłuczka podtynkowa uruchamiana od przodu o pojemności 10 l w izolacji styropianowej, ustawiona fabrycznie na 3/6 l ilości splukiwanej wody z możliwością zmiany ustawienia na 3/4,5l; 3/7l; 3/9l
- metalowa rama nośna lakierowana proszkowo
- dwie stopki mocujące do posadzki z hamulcem ułatwiającym regulację wysokości w zakresie od 0 - 200 mm
- dwie szpilki mocujące ceramikę z nakrętkami M 12
- przyłącze wodne z wyjściem 1/2" GZ
- kolano odpływowe DN 90 mm z redukcją DN 90/100 mm, nadaje się również do montażu poziomego
- komplet króćców przyłączeniowych (L 200 mm) wraz z zatyczkami pełniącymi również rolę znaczników i elementami maskującymi do montażu ceramiki
- szablon styropianowy do wykonywania otworów pod przycisk w płytkach ceramicznych
- wsporniki ścienne nr kat. 9 380 300

Głębokość zabudowy 160 - 200 mm
Wymiary stelaża: 1120 x 500 x 160 mm

Wskazówka: nie montować ceramiki WC ze zredukowaną powierzchnią przylegania (np.: V&B Memento, Sentique, Subway 2,0)

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 400 007	1 szt.	15 szt.

Stelaż podtynkowy do WC TECEprofil ze spłuczka podtynkową uruchamianą z przodu, z wyjściem umożliwiającym podłączenie odciągu zapachów z prawej strony, wysokość montażowa 1120 mm

Wykonanie jak 9 300 000, jednak z przyłączem do odciągu zapachów (DN 70). Pasujące wywietrzniki, np.:

- Maico ER 100
- Lunos Skalar-2SG

Wskazówka:

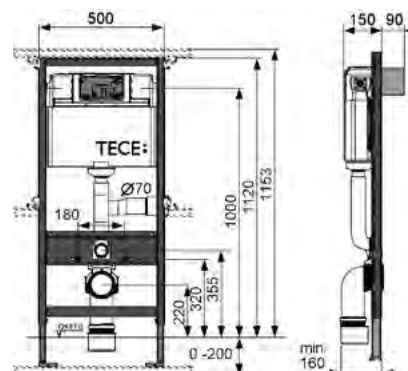
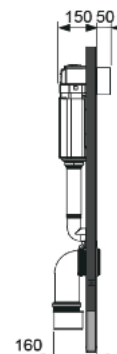
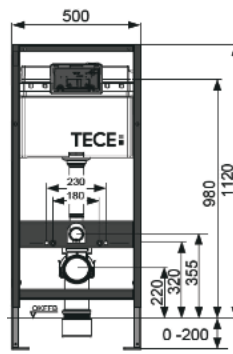
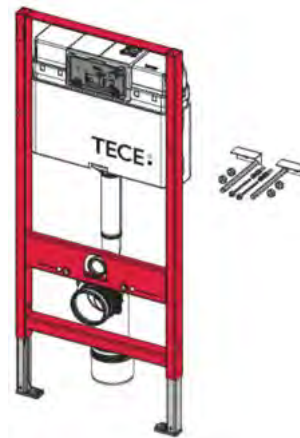
W przypadku stosowania ceramiki WC ze zredukowaną powierzchnią przylegania (np.: V & B Memento, Sentique, Subway 2.0) w dolnej części konieczny jest montaż zestawu wzmocnień stalowych 9 041 029.

Oczyszczanie powietrza możliwe jest w przypadku wszystkich powszechnych ceramiki WC. Istnieją jednak ceramiki, w przypadku których ze względu na wyższą pozycję siedzenia wzgl. podwyższoną krawędź splukiwania woda splukująca pozostaje w rurze i może dochodzić do częściowego/całkowitego napełnienia.

Proszę zamawiać osobno:

- Przycisk splukujący
- Mocowanie górne do ściany np.: 9 380 300

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 300 003	1 szt.	15 szt.



Stelaż podtynkowy do WC TECEprofil ze spłuczką TECE do Duravit SensoWash C i Geberit AquaClean 8000/8000plus, wysokość montażowa 1120 mm

Wykonanie jak w przypadku stelaża 9 300 000, jednak z:

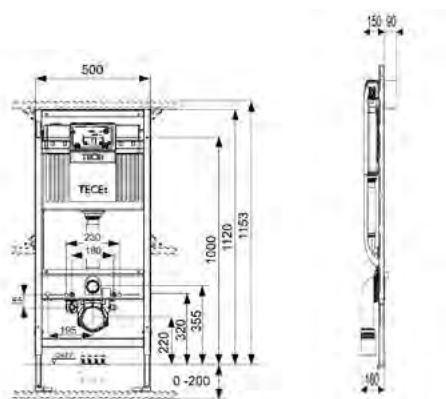
- Rurką pustą do późniejszego wciągnięcia węża w oplocie do zbiorniczka spłuczki (AquaClean 8000)
- Kolanem naściennym z izolacją akustyczną 1/2" x 1/2" do przyłącza wody (Duravit SensoWash C)
- Opaską do mocowania kabla elektrycznego

Wskazówka: W przypadku stosowania ceramiki WC ze zredukowaną powierzchnią przylegania (np.: V & B Memento, Sentique, Subway 2.0) w dolnej części konieczny jest montaż zestawu wzmocnień stalowych 9 041 029.

Proszę zamawiać osobno:

- Przycisk spłukujący
- Mocowanie górne do ściany np.: 9 380 300

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 300 075**	1 szt.	15 szt.



Stelaż podtynkowy do WC TECEprofil z uruchomieniem z przodu

W skład stelaża wchodzi nst. elementy:

- spłuczka podtynkowa uruchamiana od przodu pojemności 10 l w izolacji styropianowej, ustawiona fabrycznie 3/6 l ilości spłukiwanej wody z możliwością zmiany ustawienia na 3/4, 5l lub 3/9l
- metalowa rama nośna lakierowana proszkowo,
- dwie stopki mocujące do posadzki z hamulcem ułatwiającym regulację wysokości w zakresie od 0-200 mm,
- dwie szpilki mocujące ceramikę z nakrętkami M 12
- zawór przyłączeniowy wyjściem 1/2"GW, zamontowany w spłuczce,
- kolano odpływowe DN 90 z dodatkową redukcją DN 90/100 mm, nadaje się również do montażu poziomego
- kpl. króćców przyłączeniowych (L=200 mm) wraz z zatyczkami, pełniącymi również rolę znaczników i elementami maskującymi do montażu ceramiki,
- szablon styropianowy do wykonywania otworów pod przycisk w płytkach ceramicznych,
- podkładka izolacyjna do miski ustępowej
- wsporniki ścienne o nr kat 9.380.000

Głębokość zabudowy 80 mm
Wymiary stelaża 1200 x 645x 80mm

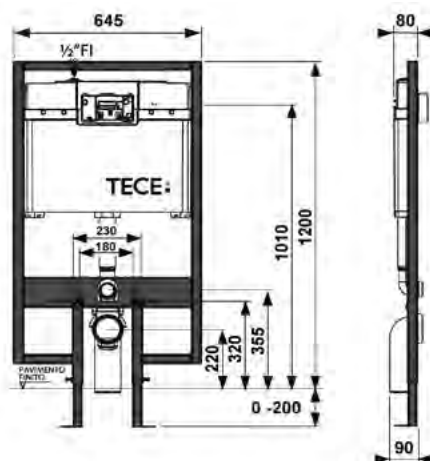
Proszę zamawiać osobno:

- Przycisk spłukujący

Uwaga:

Nie jest możliwy montaż elektroniki bezdotykowej TECEplanus

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 300 065	1 szt.	10 szt.



TECEprofil – Stelaże montażowe pod umywalkę

Stelaż montażowy pod umywalkę TECEprofil, wysokość montażowa 1120 mm

do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych lub drewnianych oraz jako ściana przednia lub moduł narożny.

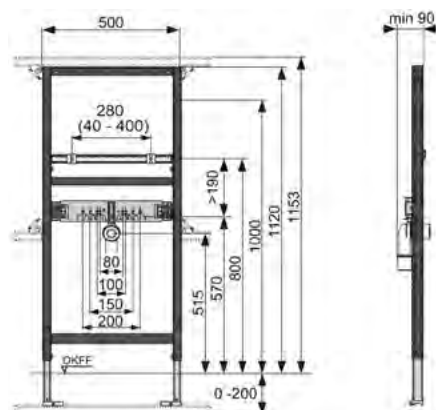
Kompletnie zmontowana jednostka złożona z:

- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- dwóch szpilek mocujących M 10, reg. wysokości i reg. boczną odstęp
- zatyczki
- trawersa armatury z izolacją akustyczną do mocowania kolan naściennych
- kolanko przyłączeniowe DN 40/50 z redukcją gumową NW 30/50 (równocześnie uszczelka), łącznie z zatyczką

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2",
- TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"
- mocowanie górne
- trawers do armatur podtynkowych / nadtynkowych 9 020 041

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 310 000	1 szt.	15 szt.



Stelaż montażowy pod umywalkę TECEprofil, wysokość montażowa 980 mm

do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych lub drewnianych oraz jako ściana przednia lub moduł narożny

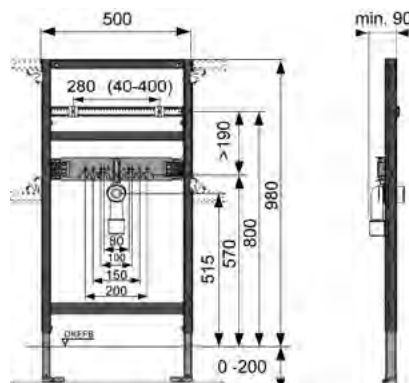
Kompletnie zmontowana jednostka złożona z:

- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- dwóch szpilek mocujących M 10, reg. wysokości i reg. boczną odstęp
- zatyczki
- trawersa armatury z izolacją akustyczną do mocowania kolan naściennych
- kolanko przyłączeniowe DN 40/50 z redukcją gumową NW 30/50 łącznie z zatyczką

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"
- mocowanie górne

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 310 011 **	1 szt.	15 szt.



Stelaż montażowy pod umywalkę TECEprofil z syfonem podtynkowym dla osób niepełnosprawnych, wysokość montażowa 1120 mm

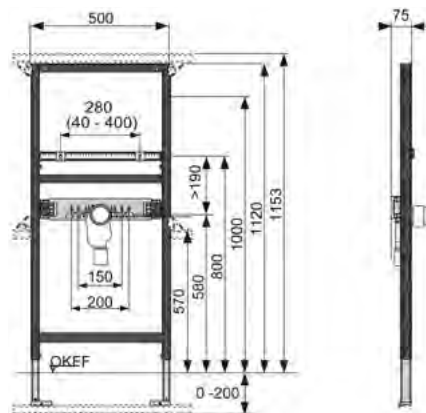
do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych lub drewnianych oraz jako ściana przednia lub moduł narożny, montaż pod kątem 45° do ściany
Do montażu podbudowywanych umywalek zgodnie z DIN 18024 – 2 (Budownictwo bez barier – część 2: Publiczne budynki i zakłady pracy)

Kompletnie zmontowana jednostka złożona z:

- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- dwóch szpilek mocujących M 10, reg. wysokości i reg. boczna odstęp
- zatyczki
- trawersa armatury z izolacją akustyczną do mocowania kolan naściennych w rozstawie 80, 120, 150, 200 mm
- syfon podtynkowy DN 50 z demontowanym wkładem NW 30 (równocześnie uszczelka), łącznie z zatyczką

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"
- kolanko przyłączeniowe do syfonu podtynkowego (np. nr kat. 9 080 001)
- mocowanie górne
- trawersa do armatur podtynkowych / nadtynkowych 9 020 041



Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 310 004	1 szt.	15 szt.

Stelaż montażowy pod zlewozmywaki i umywalki TECEprofil ze ścianką tylną, wysokość montażowa 1120 mm

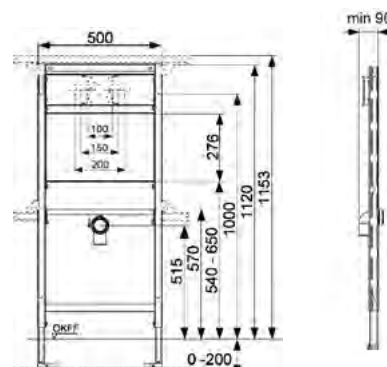
do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych lub drewnianych oraz jako ściana przednia lub moduł narożny

Kompletnie zmontowana jednostka złożona z:

- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- wodoszczelnie sklejonej płyty mocującej z drewna fornirowego zgodnie z DIN 68 705
- zatyczki
- trawersy do mocowania armatur nadtynkowych
- kolanka przyłączeniowego HT DN 50 łącznie z zatyczką

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"
- mocowanie górne



Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 310 002**	1 szt.	15 szt.

TECEprofil – Trawersy montażowe do umywalek

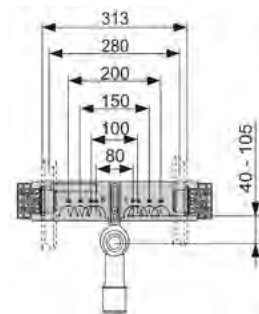
Trawers montażowy TECEprofil pod umywalkę o rozstawie otworów mocujących 280 mm

trawers dźwiękochłonny ze stali ocynkowanej, do montażu kolan naściennych, z zamontowanym kolankiem przyłączeniowym DN 40/50, redukcją gumową NW 30/50, zatyczką, materiałem mocującym do mocowania na kształtownikach TECEprofil, 2 x zaciski mocujące M 10 i mocowania umywalkowe.

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 020 033**	1 szt.	10 szt.



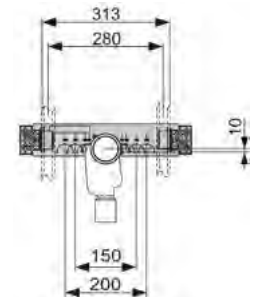
Trawers montażowy pod umywalkę TECEprofil , z syfonem podtynkowym

trawers dźwiękochłonny ze stali ocynkowanej, do montażu tarcz ściennych, z zamontowanym syfonem podtynkowym DN 50, demonstrowanym wkładem syfonu NW 30 (równocześnie uszczelka) łącznie z zatyczką, materiałem mocującym do mocowania na kształtownikach TECEprofil, 2 x zaciski mocujące M 10 i mocowania umywalkowe.

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"
- kolanko przyłączeniowe do syfonu podtynkowego (np. nr kat. 9 080 001)

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 020 034 **	10 szt.	10 szt.



Trawers montażowy pod umywalkę w systemie zabudowy płytami gipsowo-kartonowymi lub konstrukcji drewnianej

Trawers montażowy pod umywalkę w systemie zabudowy płytami gipsowo-kartonowymi lub konstrukcji drewnianej

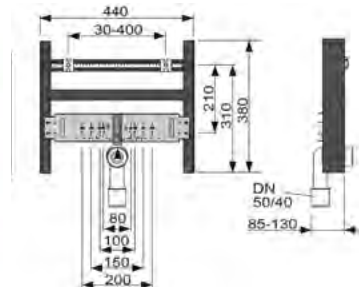
Zmontowana jednostka, złożona z:

- ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- dwóch szpilek mocujących M 10, reg. wysokości i reg. boczną odstęp
- trawersy przyłączeniowej do armatury
- kolanko przyłączeniowe DN 40/50 z pierścieniem gumowym NW 30/50
- zatyczki

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 510 003**	1 szt.	10 szt.



TECEprofil – Stelaże podtynkowe do pisuaru, bidetu

Stelaż podtynkowy do pisuaru TECEprofil

do mocowania ręcznych i elektronicznych systemów uruchamiania.
Do mocowania na kształtownikach TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych lub drewnianych oraz jako ściana przednia lub moduł narożny.

Kompletnie zmontowana jednostka, złożona z:

- korpus wkładki zaworowej TECE z zaworem odcinającym i osłoną montażową
- dwóch regulowanych nóżek do montażu podłogowego 0-200 mm
- dwóch szpilek mocujących M 8
- szyny mocującej z regulacją bezstopniową
- przyłącza kanalizacyjnego z bezstopniową regulacją wysokości
- kolanka przyłączeniowego DN 50 łącznie z zatyczką
- łącznik metalowo-gumowy
- syfon poziomy

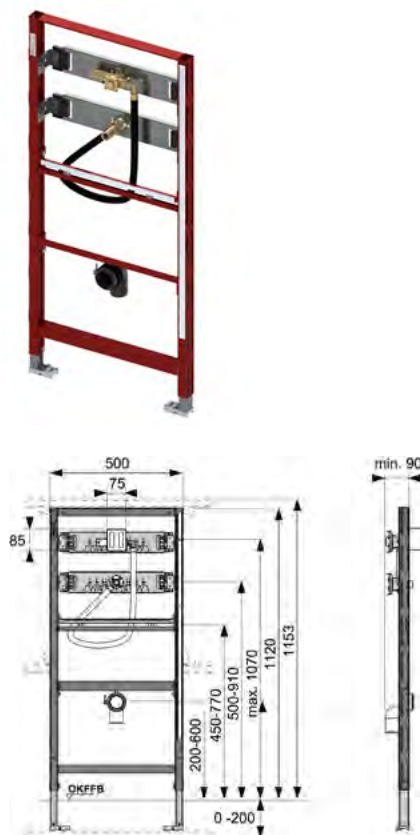
Proszę zamawiać osobno:

- przycisk spłukujący lub elektronikę bezdotykową
- mocowanie górne

Uwaga:

Nie nadaje się do pisuarów do montażu półukrytego, np. Keramag Joly i Visit

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 320 308	1 szt.	10 szt.



Stelaż podtynkowy TECEprofil do bidetu ściennego, wysokość montażowa 1120 mm

do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych lub drewnianych oraz jako ściana przednia lub moduł narożny.

Kompletnie zmontowana jednostka, złożona z:

- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią i dwoma regulowanymi nóżkami do montażu podłogowego 0-200 mm
- dwóch szpilek mocujących i nakrętek M 12
- przyłącza kanalizacyjnego z bezstopniową regulacją wysokości
- kolanko przyłączeniowe DN 40/50 z pierścieniem gumowym NW 30/50 (równocześnie uszczelka), łącznie z zatyczką

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"
- mocowanie górne

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 330 000	1 szt.	15 szt.



TECEprofil – Stelaże podtynkowe do bidetu

Stelaż podtynkowy do bidetu TECEprofil, wysokość montażowa 820 mm

do mocowania na kształtownikach TECEprofil, do montażu w ścianach z profili metalowych lub drewnianych, jako ściana przednia lub moduł narożny.

Kompletnie zmontowana jednostka, złożona z:

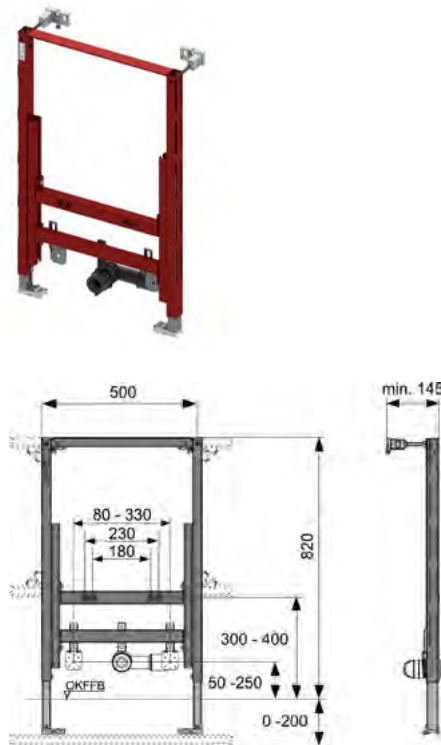
- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią i dwoma regulowanymi nóżkami do montażu podłogowego 0–200 mm
- dwóch szpilek mocujących i nakrętek M12
- przyłącza kanalizacyjnego z bezstopniową regulacją wysokości
- kolanko przyłączeniowe DN 40/50 z redukcją gumową NW 30/50 łącznie z zatyczką
- dwóch mocowań modułu z regulacją głębokości

W kombinacji z mocowaniem teleskopowym 9 380 001 nadaje się również do wysokości montażowej 980 mm w ścianie przedniej TECEprofil.

Proszę zamawiać osobno:

- mocowanie do montażu narożnego lub profili drewnianych
- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"
- Mocowanie teleskopowe TECEprofil do modułów, 9 380 001

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 330 005	1 szt.	10 szt.



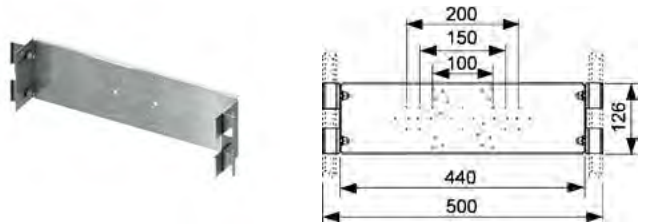
Trawers montażowy TECEprofil do armatury natynkowej i podtynkowej

Trawers ze stali ocynkowanej, do montażu armatur podtynkowych i nadtynkowych, łącznie z materiałem mocującym na kształtownikach TECEprofil lub do montażu w ściankach z profili metalowych bądź drewnianych. Odpowiednia np. do Hansa Varox, Hansgrohe i-box oraz Kludi Flex-Box.

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 020 040**	1 szt.	10 szt.

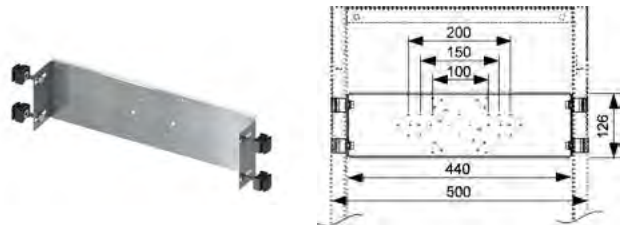


Trawers montażowy TECEprofil do armatury natynkowej i podtynkowej, lub do montażu w modułach umywalki

Trawers ze stali ocynkowanej, do montażu armatur podtynkowych i nadtynkowych, łącznie z materiałem mocującym do późniejszego montażu w stelażach TECEprofil pod umywalkę lub do montażu w ściankach z profili metalowych lub drewnianych. Odpowiednia np. do Hansa Varox, Hansgrohe i-box oraz Kludi Flex-Box. Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne (mosiądz lub mosiądz czerwony) TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
9 020 041**	1 szt.	10 szt.	64,00

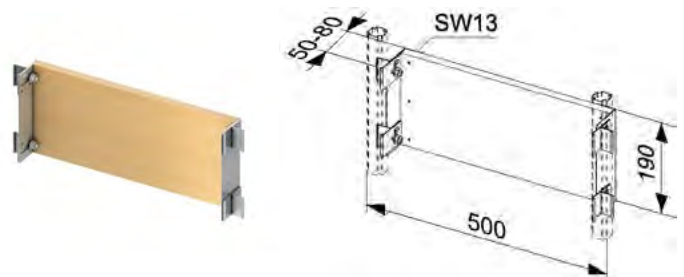


Trawers montażowy TECEprofil do armatury podtynkowej

Płyta montażowa z bezstopniową regulacją głębokości do mocowania armatur podtynkowych i innych elementów montażowych. Zmontowana jednostka, złożona z:

- płyty nośnej z wodoszczelnie sklejonego drewna fornirowego zgodnie z DIN 68705
- kątownik montażowy, ocynkowany
- cztery klamry mocujące systemowe

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 150 000**	1 szt.	—



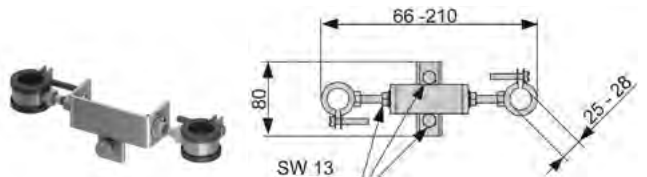
Uchwyt dla liczników wodnych TECEprofil

Uchwyt do stabilnego mocowania powszechnie używanych elementów odcinających i liczników za pomocą opasek rurowych, bezstopniowa regulacja odstępu, głębokości i wysokości.

Zmontowana jednostka, złożona z:

- dwóch opasek rurowych z gumą dźwiękochłonną
- materiał mocujący do mocowania na kształtowniku TECEprofil

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 020 019**	1 szt.	2 szt.



Elementy montażowe do armatury w systemie TECEprofil

Trawers montażowy TECEprofil pod przyłącza pralki

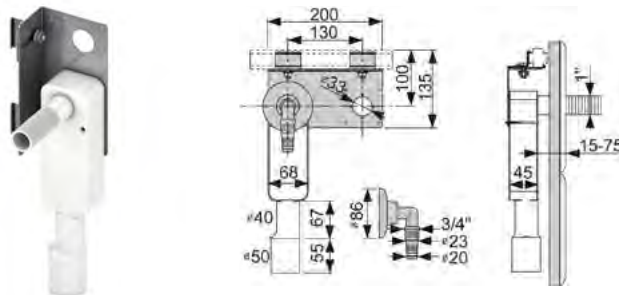
do poziomego lub pionowego montażu w konstrukcji nośnej TECEprofil
Złożona z:

- trawersy ze stali ocynkowanej do mocowania syfonu i
- tarczy ściennej
- syfonu do montażu ściennego do pralki, DN 40/50
- chromowanego przyłącza węża
- chromowanej rozety
- materiał mocujący do mocowania na podporze TECEprofil

Proszę zamawiać osobno:

- kolana naścienne TECEflex 16 x 1/2", TECE 1/2" x 1/2", TECElogo 16 x 1/2" lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 020 036**	1 szt.	2 szt.



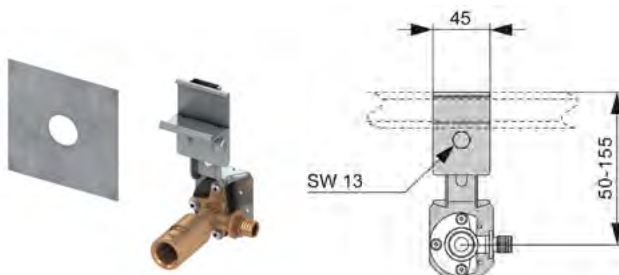
Przyłącze armatury TECEprofil

do przyłączania pojedynczego miejsca poboru do konstrukcji nośnej TECEprofil

Zmontowana jednostka, złożona z:

- kolana naściennej TECEflex 16 x 1/2", dług. lub TECE 1/2" x 1/2", dług. lub TECElogo 16 x 1/2", dług. lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"
- izolacji akustycznej od konstrukcji nośnej
- samoprzylepnego pierścienia uszczelniającego do uszczelnienia między panelem a tarczą ścienną
- materiał mocujący do mocowania na kształtowniku TECEprofil
- zatyczki maskującej

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 020 004** TECE 1/2" x 1/2"	1 szt.	4 szt.
9 020 020** TECEflex 16 x 1/2"	1 szt.	4 szt.



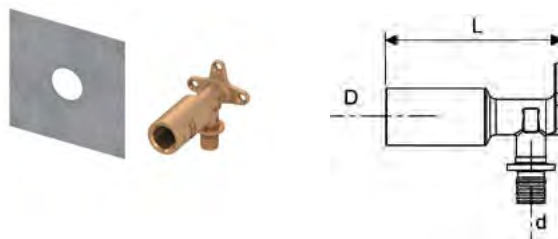
Kolano naścienne długie TECEprofil

Długa tarcza do zabudowy suchej do montażu umywalki, bidetu i armatur nadtynkowych w systemie TECEprofil

Złożona z:

- kolana naściennej TECEflex 16 x 1/2", dług. lub TECE 1/2" x 1/2", dług. lub TECElogo 16 x 1/2", dług. lub TECElogo 20 przyłącze uniwersalne x 1/2"
- samoprzylepnego pierścienia uszczelniającego do uszczelnienia między panelem a tarczą ścienną
- materiał mocujący
- zatyczki maskującej

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 021 017 TECE 1/2" GW x 1/2" GW	1 szt.	--
9 021 015 TECEflex 16 x 1/2" GW wyprzedaż	1 szt.	--



TECEprofil – Trawersy montażowe do poręczy dla niepełnosprawnych

Stelaż montażowy TECEprofil do uchwytów

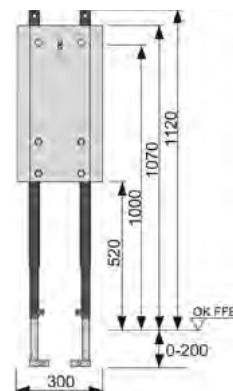
do montażu w ścianie z profili UA lub element ściany przedniej.
Kompletnie zmontowana jednostka, złożona z:

- samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- wodoszczelnej, wielokrotnie klejonej płyty fornirowej zgodnie z DIN 68705
- materiał mocujący do mocowania w ścianie profilowej UA

Proszę zamawiać osobno:

- mocowanie modułu z regulacją głębokości np. 9 380 000 do montażu w ścianie przedniej

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 360 000**	1 szt.	10 szt.



Trawers montażowy TECEprofil pod uchwyt dla niepełnosprawnych

do stabilnego mocowania uchwytów i systemów mocujących w konstrukcji nośnej TECEprofil

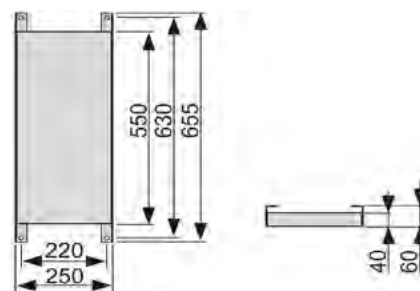
Zmontowana jednostka, złożona z:

- płyty mocującej do skręcania z modułem uniwersalnym TECEprofil z wodoszczelnie klejonego drewna fornirowego zgodnie z DIN 68705
- dwóch klamr systemowych do mocowania na konstrukcji nośnej TECEprofil

Proszę zamawiać osobno:

- mocowanie modułu z regulacją głębokości np. 9 380 000 do montażu w ścianie przedniej

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 042 003**	1 szt.	--



TECEprofil – Wsporniki ścienne

Mocowanie stelaża podtynkowego TECEprofil, proste

regulacja od 140 - 180 mm

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 380 300	1 kpl	--



Mocowanie stelaża podtynkowego TECEprofil, narożnikowe 45 stopni

regulacja od 140 - 180 mm

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 380 301	1 kpl	--



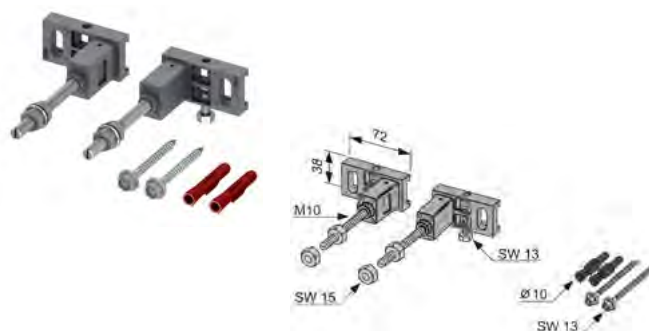
Mocowanie stelaża podtynkowego TECEprofil

do mocowania modułów na masywnej bryle budynku, odstęp między mocowaniami 150–240 mm.

Złożona z:

- dwóch mocowań modułu z regulacją głębokości
- materiał mocujący

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 380 000	1 kpl	10 kpl



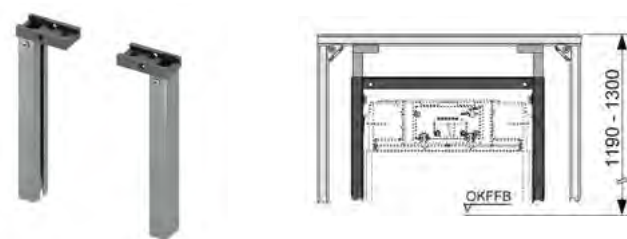
Teleskopowe mocowanie stelaża podtynkowego TECEprofil

do wydłużania podpór modułu i mocowania na poziomej podporze TECEprofil.

Złożona z:

- dwóch mocowań modułu z regulacją wysokości
- materiał mocujący do mocowania na kształtowniku TECEprofil

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 380 001**	1 kpl	5 kpl



Uniwersalne mocowanie ścienne TECEprofil z regulacją wysokości i głębokości

do mocowania modułów TECEprofil przed ścianą pełną lub ścianą lekką. Umożliwia zmianę głębokości i wysokości montażowej stelaża.

Kompletnie zmontowana jednostka, złożona z:

- trawersy montażowej z ocynkowaną powierzchnią
- dwóch mocowań ściennych z regulacją wysokości, do dopasowania do siatki płytek
- materiał mocujący do montażu przed ścianą



Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 380 002**	1 szt.	–

Mocowanie stelaża podtynkowego TECEprofil narożnikowe

do mocowania narożnego modułów TECEprofil przed narożnikiem bryły budynku. W przypadku wszystkich modułów możliwy jest oszczędzający miejsce montaż narożny, łącznie z umieszczeniem przewodów opadowych, wentylacyjnych lub zasilających za modulem.

Złożona z:

- dwóch mocowań ściennych do montażu narożnego o zmiennym kącie
- materiał mocujący do montażu przed ścianą



Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 380 003**	1 kpl	5 kpl

Mocowanie stelaża TECEprofil do ściany masywnej pod kątem 45°

do mocowania modułów TECEprofil pod kątem 45° do ściany pełnej lub lekkiej. Mocowanie jest przykręcane do ściany tylko na jednym ramieniu.

Kompletnie zmontowana jednostka, złożona z:

- trawersy montażowej z ocynkowaną powierzchnią, z regulacją wysokości, do dopasowania do siatki płytek
- ocynkowanego profilu lekkiego do mocowania okładziny
- materiał mocujący do montażu na ścianie



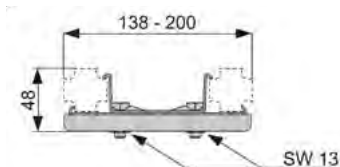
Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 380 004**	1 szt.	–

TECEprofil – Akcesoria montażowe

Łącznik uniwersalny TECEprofil

Do łączenia kształtowników TECEprofil pod dowolnym kątem. Zmontowana jednostka ze stali ocynkowanej.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 018 002	6 szt.	30 szt.

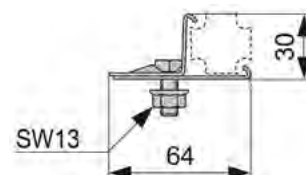


Klamra mocująca TECEprofil

Do mocowania materiału obcego na kształtownikach TECEprofil.
Złożona z:

- śruby i nakrętki M 8
- blachy ze stali ocynkowanej

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 010 003	10 szt.	30 szt.



Klamra mocująca TECEprofil

do mocowania szpilek gwintowanych. Zmontowana jednostka ze stali ocynkowanej, bez szpilek gwintowanych.

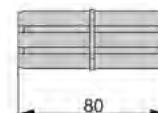
Nr kat.	Rodzaj	OZ 1	OZ 2
9 040 004	M 8	10 szt.	30 szt.
9 040 001	M 10	10 szt.	30 szt.



Łącznik uniwersalny TECEprofil

służy do stabilnego łączenia dwóch profili stalowych TECEprofil.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 010 009	5 szt.	50 szt.



Podpora ściany montażowej TECEprofil wolnostojącej

do usztywniania wolnostojących konstrukcji nośnych TECEprofil.

Złożona z:

- nóżki ze stali ocynkowanej
- materiału mocującego do mocowania na podłodze w stanie surowym
- materiału mocującego do mocowania na konstrukcji nośnej TECEprofil

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 030 017	1 szt.	–



Zestaw wzmocnień stalowych TECEprofil

do dodatkowego podparcia w ramie modułu ceramik WC o zredukowanej powierzchni przylegania (= odstęp od środka bolca mocującego do dolnej krawędzi powierzchni przylegania poniżej 18 cm), np. V & B Memento, Sentique i Subway 2.0. Odpowiedni do montażu we wszystkich modułach do zabudowy suchej TECEprofil

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 041 029	1 kpl	–



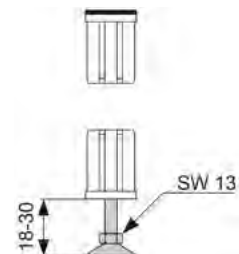
Stopka wpuszczana TECEprofil

Stopka i zatyczka do wpuszczania do kształtownika TECEprofil. Stopka nadaje się do mocowania obciążeń, np. do podpierania wanien stalowych. Nie jest konieczna dodatkowa nóżka do wanny.

Złożona z:

- stopki do regulacji wysokości kształtowników TECEprofil
- zatyczki z nakładką gumową

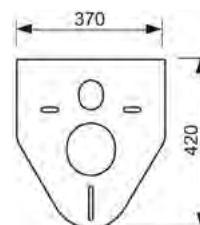
Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 140 000	4 szt.	20 szt.



Podkładka izolacyjna TECEprofil do WC i bidetu

do izolacji akustycznej między ceramiką WC lub bidetu, a okładziną z płytek

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 200 010	1 szt.	10 szt.



Zawór pływakowy typu F1

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 820 006	1 szt.	10 szt.



Zawór spłukujący typu A2

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 820 223	1 szt.	10 szt.



Komplet prostek przyłączeniowych do ceramiki wraz z podkładkami i elementami maskującymi

L - 300 mm

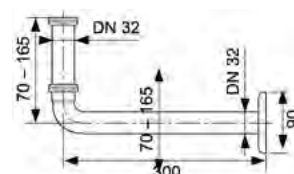
Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 820 214	1 szt.	--



Łuk przyłączeniowy TECEprofil do stelaża montażowego pod umywalkę dla osób niepełnosprawnych

Kolanko przyłączeniowe 1 1/4" x DN 32 z rurką nurkową o regulowanej wysokości i rozetą dekoracyjną, mosiądz chromowany

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 080 001	1 szt.	30 szt.



TECEbox – zabudowa na mokro

Spluczka podtynkowa TECEbox do zabudowy na mokro, uruchamianie z przodu, wysokość montażowa 1060 mm

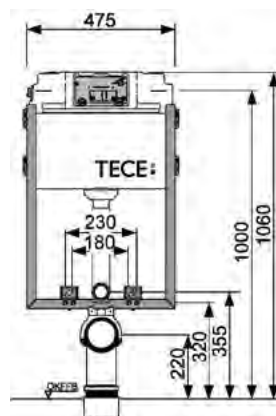
W skład stelaża wchodzi następujące elementy:

- spluczka podtynkowa uruchamiana od przodu o pojemności 10 l w izolacji styropianowej, ustawiona fabrycznie na 3/6 l ilości splukiwanej wody z możliwością zmiany ustawienia na 3/9 l,
- obudowa spluczki z blachy ocynkowanej z uchwytyami mocującymi
- zawór przyłączeniowy z wyjściem 1/2"GW, zamontowany w spluczce
- dwie szpilki mocujące ceramikę, z nakrętkami M 12
- kolano odpływowe DN 90 z redukcją DN 90/100 mm
- kpl króćców przyłączeniowych (L=200 mm) wraz z zatyczkami, pełniącymi również rolę znaczników i elementami maskującymi do montażu ceramiki,
- szablon styropianowy jako przymiar do wykonywania otworów pod przycisk w płytkach ceramicznych,

Proszę zamawiać osobno

- przycisk splukujący

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 370 000	1 szt.	10 szt.



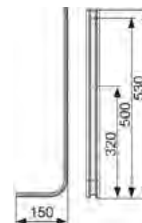
Podpora ceramiki TECEbox do spluczki podtynkowej 9 370 000

Służy do montażu ceramiki w przypadku nie zamurowania pustej przestrzeni pod spluczką podtynkową TECEbox.

Zawiera:

- dwie metalowe ocynkowane podpory
- śruby montażowe

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 030 024	1 kpl	—



Zestaw montażowy TECEbox do pisuaru z zaworem podtynkowym uruchamianym mechanicznie za pomocą przycisku lub elektronicznie.

służy do bezpośredniego montażu w bruździe ściennej

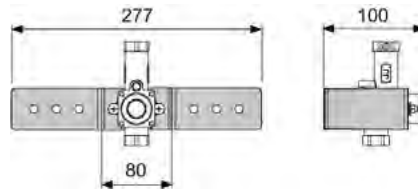
Zawiera:

- ocynkowana blacha montażowa o głębokości montażowej 100mm
- podtynkowy zawór spłukujący TECE z gwintem wewnętrznym 1/2"
- przekładki gumowe stanowiące izolację dźwiękochłonną
- puszka osłonowa wraz z szablonem styropianowym

Proszę zamawiać osobno

- elementy uruchamiające

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 370 021	1 szt.	--



TECEbox- Spłuczka podtynkowa do ceramiki stojącej-zabudowa mokra (8cm)

W skład kompletu wchodzi następujące elementy:

- spłuczka podtynkowa uruchamiana od przodu o poj 10l, w izolacji styropianowej, ustawiona fabrycznie na 3/6l ilości spłukiwanej wody z możliwością zmiany na 3/4,5l lub 3/9l
 - izolowane kolano spustowe
 - szablon styropianowy do wykonywania otworów pod przycisk spłukujący
 - elementy do montażu spłuczki
 - siatka zbrojeniowa z tworzywa do wykonywania zabudowy
- Wymiary spłuczki: 575x80x770 mm

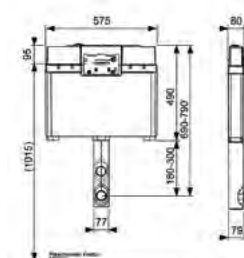
Proszę zamawiać osobno

- przycisk spłukujący

Uwaga:

Nie jest możliwy montaż elektroniki bezdotykowej TECEplanus

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 370 007	1 szt.	--







TECE - Przyciski spłukujące
Lista asortymentowa

TECE Przyciski spłukujące



TECHNIKA SPŁUKIWANIA - OPRACOWANA PRZEZ TECE

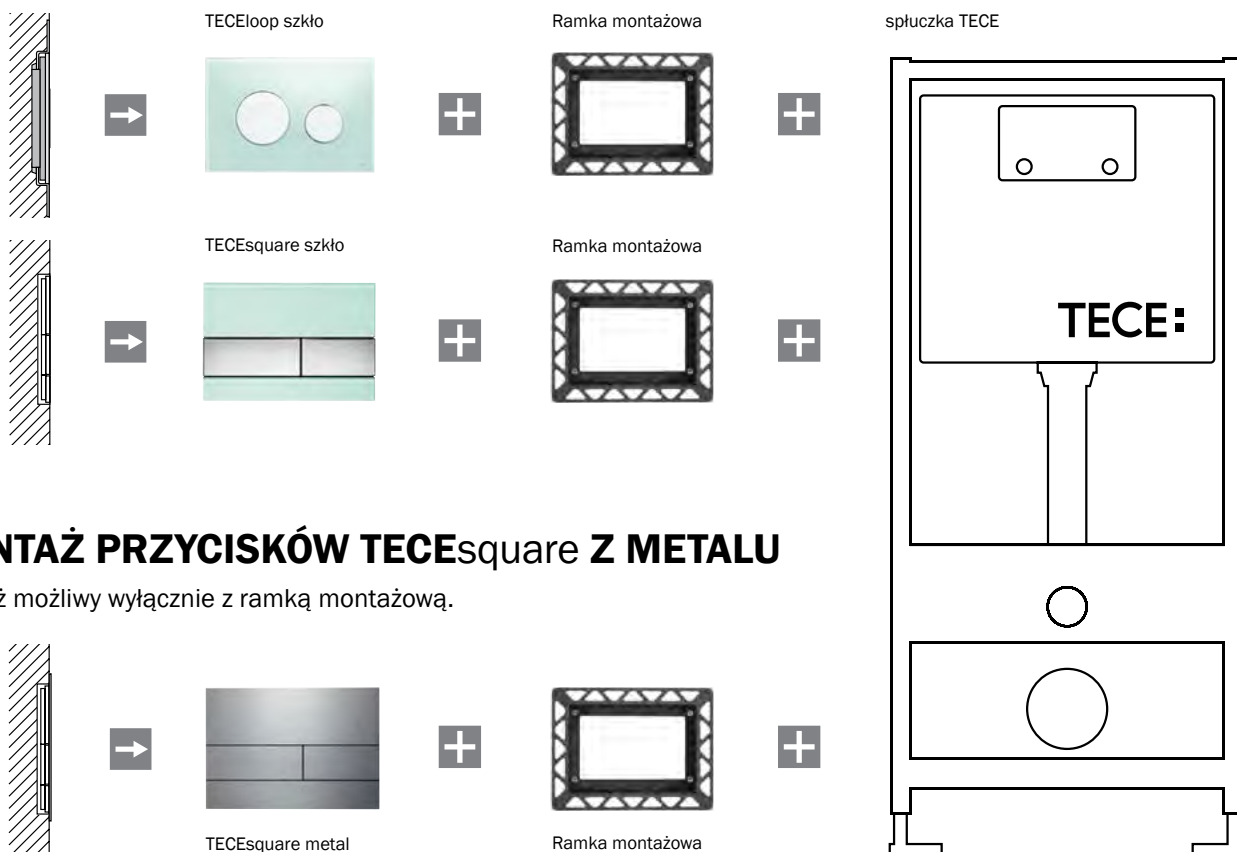
Asortyment ekskluzywnych przycisków spłukujących z tworzywa, szkła lub stali szlachetnej, przeznaczony do pomieszczeń prywatnych i publicznych. Harmonijne połączenie minimalistycznego designu i najnowocześniejszej technologii sprawiają, iż przyciski świetnie się komponują z różnymi rodzajami łazienek - od klasycznych do bardzo nowoczesnych.



Serie TECESquare, TECEloop, TECEplanus oraz TECEambia zawierają również przyciski uruchamiające do pisuaru.

MONTAŻ ZLICOWANY

Przyciski szklane z serii TECEloop oraz TECESquare mogą być montowane na ścianie w sposób tradycyjny lub jednopłaszczyznowo za pomocą ramki montażowej TECE. Ramki montażowe dostępne są w różnych wersjach kolorystycznych z zakresem regulacji głębokości montażu płytek ceramicznych od 5 do 18 mm (do 36 mm z zestawem rozszerzającym).



MONTAŻ PRZYCISKÓW TECESquare Z METALU

Montaż możliwy wyłącznie z ramką montażową.

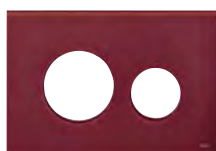


TECEloop SYSTEM MODUŁOWY - MOŻLIWE 104 KOMBINACJE KOLORYSTYCZNE

Modułowy system TECEloop składa się z 8 wersji przycisków i 13 płytek, dając 104 możliwe kombinacje kolorystyczne. Ponadto, niektóre ze szklanych obudów serii TECEloop pasują do akcesoriów i elementów wystroju wnętrz firm Alape, Emco i Burgbad.



Płytką z przyciskami



Obudowa ze szkła



Kompletny przycisk TECEloop

PRZYCISKI URUCHAMIAJĄCE I SPŁUCZKI TECE SĄ ZAWSZE KOMPATYBILNE!

Wybór odpowiedniego przycisku uruchamiającego w przypadku niektórych producentów spłuczek nie jest sprawą prostą. Innaczej jest w TECE - wybór dopasowanego przycisku do spłuczki nie stanowi żadnego problemu, ponieważ wszystkie przyciski uruchamiające są dopasowane do spłuczek TECE i pasują do wszystkich ich wariantów.



TECESquare



TECEloop



TECEplanus



TECEambia



TECEbase



Armatura WC





	Strona
Przyciski spłukujące TECEbase	36 - 37
Przyciski spłukujące TECEambia	38 - 39
Przyciski spłukujące TECEloop	40 - 45
Przyciski spłukujące TECEsquare	46 - 49
Przyciski spłukujące TECEplanus	50 - 51
Spłukiwanie elektroniczne TECEplanus	52 - 56
Spłukiwanie elektroniczne TECEplanus, akcesoria	57

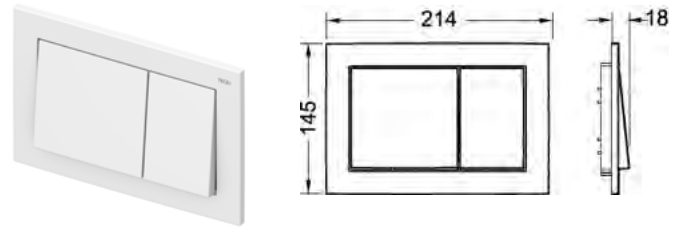


Przyciski spłukujące TECEbase z funkcją spłukiwania dwoma ilościami wody. Wykonane z tworzywa sztucznego z możliwością uruchamiania z przodu lub od góry. Klasyczna seria przycisków z prostokątnymi klawiszami, znajdująca zastosowanie w pomieszczeniach prywatnych i publicznych. Podobnie jak przyciski spłukujące innych serii, TECEbase są kompatybilne ze spłuczkami TECE i pasują do wszystkich ich wariantów.

TECEbase - przyciski spłukujące do WC, podwójne

Przyciski uruchamiające do spłuczek TECE, możliwość uruchamiania z przodu lub od góry, wykonane z tworzywa.

214 x 145 x 18 mm



Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEbase	biały	–	9 240 700	1 szt.	10 szt.
TECEbase	chrom połysk	–	9 240 701	1 szt.	10 szt.
TECEbase	chrom matowy	–	9 240 702	1 szt.	10 szt.

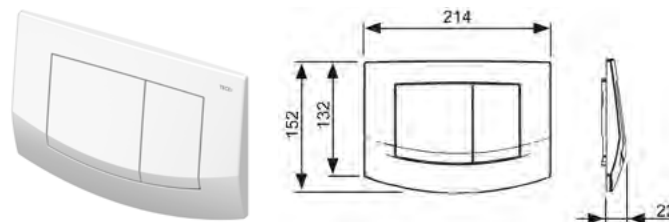


Przyciski spłukujące z serii TECEambia, wykonane z tworzywa, dostępne są zarówno w wersji pojedynczej jak i podwójnej. Dzięki swym eleganckim, klasycznym kształtom oraz niewielkim wymiarom harmonijnie dopasowują się do każdej łazienki. Antybakteryjna płytka zawierająca jony srebra hamuje rozwój bakterii już w fazie wzrostu, spełnia najwyższe wymagania z zakresu higieny i stanowi idealne rozwiązanie dla toalet publicznych.

TECEambia - przyciski spłukujące do WC, podwójne

Przyciski uruchamiające do spłuczek TECE, możliwość uruchamiania z przodu lub od góry, wykonane z tworzywa.

214 x 152 x 22 mm

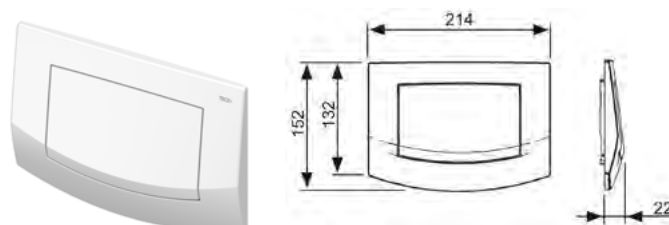


Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEambia	biały	✓	9 240 200	1 szt.	10 szt.
TECEambia	biały antybakteryjny	✓	9 240 240	1 szt.	10 szt.
TECEambia	pergamon	✓	9 240 201	1 szt.	10 szt.
TECEambia	chrom matowy	✓	9 240 225	1 szt.	10 szt.
TECEambia	chrom połysk	✓	9 240 226	1 szt.	10 szt.
TECEambia	ramka chrom matowy, przyciski chrom połysk	✓	9 240 253	1 szt.	10 szt.
TECEambia	ramka chrom połysk, przyciski chrom matowy	✓	9 240 254	1 szt.	10 szt.

TECEambia - przyciski spłukujące do WC, pojedyncze

Przyciski uruchamiające do spłuczek TECE, możliwość uruchamiania z przodu lub od góry, wykonane z tworzywa.

214 x 152 x 22 mm



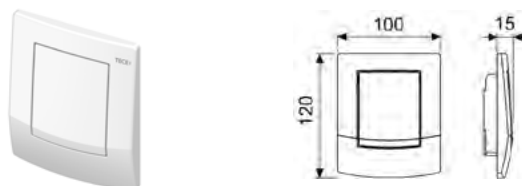
Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEambia	biały	-	9 240 100	1 szt.	10 szt.
TECEambia	biały antybakteryjny	-	9 240 140	1 szt.	10 szt.
TECEambia	pergamon	-	9 240 101	1 szt.	10 szt.
TECEambia	chrom matowy	-	9 240 125	1 szt.	10 szt.
TECEambia	chrom połysk	-	9 240 126	1 szt.	10 szt.

TECEambia - przyciski spłukujące do pisuaru, zawierają wkładkę zaworową

Przycisk spłukujący z wkładką do pisuarowego zaworu podtynkowego TECE, zawór spłukujący klasa 1,5 i 4 (DIN EN 12541), regulowana ilość wody spłukującej 1, 2, 4 litry
Do stosowania przy minimalnym ciśnieniu przepływu 0,5 bar
Zawiera:

- kartusz spłuczki ciśnieniowej z automatyczną igłą do czyszczenia dy
- przykręcany przycisk spłukujący z tworzywa sztucznego
- elementy montażowe

100 x 120 x 15 mm



Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEambia	biały	✓	9 242 100	1 szt.	15 szt.
TECEambia	biały antybakteryjny	✓	9 242 140	1 szt.	15 szt.
TECEambia	pergamon	✓	9 242 101	1 szt.	15 szt.
TECEambia	chrom połysk	-	9 242 126	1 szt.	15 szt.

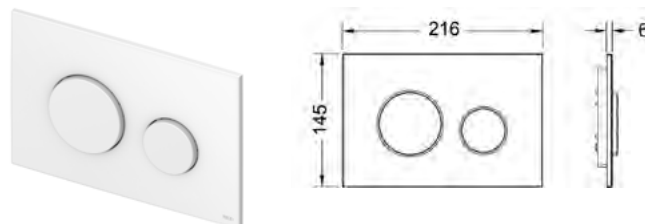


TECEloop to bogaty asortyment przycisków spłukujących do WC i pisuaru, wykonanych z tworzywa sztucznego lub szkła, łączący w sobie uniwersalność formy, najwyższą jakość oraz prostotę obsługi. Specjalna ramka montażowa umożliwia zabudowę przycisków TECEloop ze szkła w płaszczyźnie ściany (montaż zlicowany), co sprawia, że w elegancki i dyskretny sposób integrują się z przestrzenią łazienki.

Przyciski spłukujące TECEloop do WC, tworzywo

Przyciski uruchamiające do spłuczek TECE, możliwość uruchamiania z przodu lub od góry, wykonane z tworzywa.

216 x 145 x 6 mm



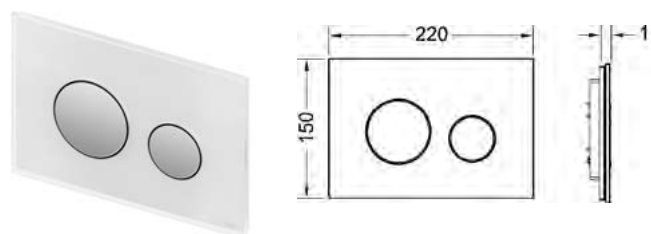
Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEloop	biały	✓	9 240 600	1 szt.	10 szt.
TECEloop	biały antybakteryjny	–	9 240 640	1 szt.	10 szt.
TECEloop	biały, przyciski chrom połysk	✓	9 240 627	1 szt.	10 szt.
TECEloop	pergamon	✓	9 240 601	1 szt.	10 szt.
TECEloop	chrom matowy	✓	9 240 625	1 szt.	10 szt.
TECEloop	chrom połysk	✓	9 240 626	1 szt.	10 szt.

Przyciski spłukujące TECEloop do WC, szkło

Przyciski uruchamiające do spłuczek TECE, możliwość uruchamiania z przodu lub od góry, wykonane ze szkła.

Istnieje możliwość zabudowy przycisku zliczanego z płytką ścienną za pomocą ramki. Montaż ramki należy wykonać przed przyklejeniem płytek.

220 x 150 x 11 mm



Ramkę montażową proszę zamawiać oddzielnie.

Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEloop	szkło białe, przyciski białe	✓	9 240 650	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło białe, przyciski chrom matowy	✓	9 240 659	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło białe, przyciski chrom połysk	✓	9 240 660	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło zielone, przyciski białe	✓	9 240 651	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło zielone, przyciski chrom matowy	✓	9 240 652	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło zielone, przyciski chrom połysk	✓	9 240 653	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło czarne, przyciski białe	✓	9 240 654	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło czarne, przyciski chrom matowy	✓	9 240 655	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło czarne, przyciski chrom połysk	✓	9 240 656	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło czarne, przyciski czarne	✓	9 240 657	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło czarne, przyciski złote	✓	**9 240 658	1 szt.	10 szt.

TECEloop - Przyciski spłukujące – modułowe

Skorzystaj z naszego konfiguratora przycisków spłukujących na www.tece.pl

TECEloop - asortyment modułowych przycisków spłukujących ze szkła do WC

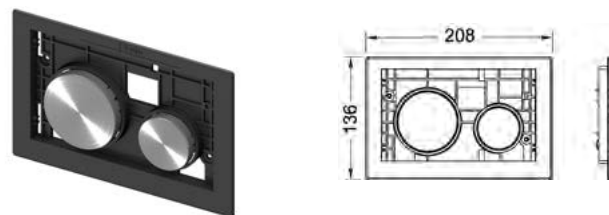
Asortyment modułowych przycisków ze szkła TECEloop umożliwia tworzenie indywidualnych kombinacji kolorystycznych. System składa się z 8 modeli przycisków i 13 rodzajów płytek - dzięki temu jeden przycisk spłukujący dostępny jest w aż 104 wariantach kolorystycznych.

Niektóre ze szklanych obudów TECEloop pasują kolorystycznie do akcesoriów i elementów łazienkowych takich firm jak: Alape, EMCO lub Burgbad.

Dzięki specjalnej ramce montażowej, przyciski TECEloop ze szkła mogą być zabudowane w płaszczyźnie ściany (montaż zlicowany).

System składa się z:

- Płytki z przyciskami TECEloop
- Szklanej obudowy TECEloop



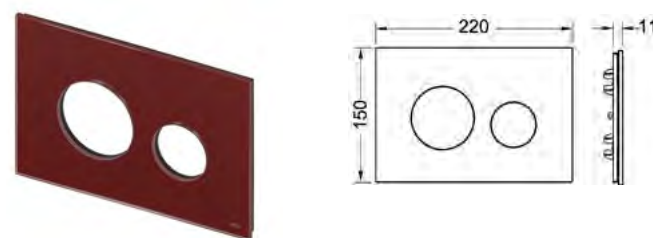
TECEloop - płytka z przyciskami spłukującymi TECEloop

do uruchamiania z przodu lub z góry, dołączenia z zaślepką z modułu TECEloop. Komplet nie zawiera szklanej obudowy przycisku.

Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEloop	przyciski białe	✓	9 240 663	1 szt.	10 szt.
TECEloop	przyciski białe antybakteryjne	-	9 240 664	1 szt.	10 szt.
TECEloop	przyciski chrom matowy	✓	9 240 665	1 szt.	10 szt.
TECEloop	przyciski chrom połysk	✓	9 240 666	1 szt.	10 szt.
TECEloop	przyciski czarne	-	9 240 667	1 szt.	10 szt.
TECEloop	przyciski złote	-	9 240 668	1 szt.	10 szt.
TECEloop	przyciski stal szlachetna szczotkowana	✓	9 240 669	1 szt.	10 szt.
TECEloop	przyciski pergamon	-	9 240 684	1 szt.	10 szt.

TECEloop - obudowy ze szkła TECEloop

szklane obudowy do przycisków spłukujących TECEloop do uruchamiania z przodu lub z góry, dołączenia z płytką z przyciskami uruchamiającymi. Komplet nie zawiera przycisków spłukujących.



Nazwa	Kolor	pasują do	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEloop	szkło zielone		-	9 240 670	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło białe	Emco	-	9 240 671	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło zielone asis	Emco	✓	9 240 672	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło pomarańcz		✓	9 240 673	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło czarne	Alape i Emco	✓	9 240 674	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szary marmur wyprzedaż		-	9 240 675	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło srebrno-szare	Alape	✓	9 240 676	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło niebiesko-szare		-	9 240 677	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło kawowy brąz		✓	9 240 678	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło rubinowa czerwień	Alape	✓	9 240 679	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło kość słoniowa	Alape	-	9 240 680	1 szt.	10 szt.
TECEloop	lustro		-	9 240 683	1 szt.	10 szt.
TECEloop	szkło trawiasta zieleń	Burgbad	✓	9 240 685	1 szt.	10 szt.

Ramka montażowa do WC

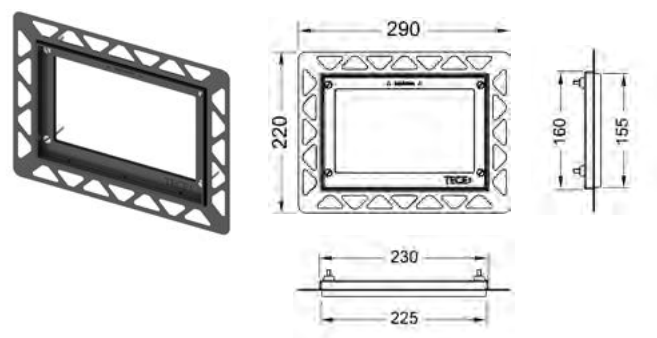
Służy do montażu przycisków TECEloop/TECEsquare zlicowanych z płytką ścienną oraz do montażu przycisku TECESquare ze stali. Ramka montażowa z regulacją głębokości 5 do 18 mm, (z śrubami regulacyjnymi 9 820 181 w zakresie od 18 do 33 mm). Łącznie z przyssawkami do demontażu zlicowanego przycisku splukującego.

Montaż ramek należy wykonać przed położeniem płytek ceramicznych !

UWAGA !

Nadaje się do modułów WC do zabudowy suchej TECEprofil, w połączeniu z osłoną montażową do zabudowy mokrej (9 030 029) również do zabudowy mokrej.

Otwór pod przycisk należy równo wyciąć narzędziem tnącym strumieniem wody.



Nazwa	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
Ramka montażowa biała	✓	9 240 646	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa czarna	✓	9 240 647	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa chrom połysk	✓	9 240 649	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa pozłacana	–	**9 240 648	1 szt.	10 szt.

TECEloop - Przyciski spłukujące

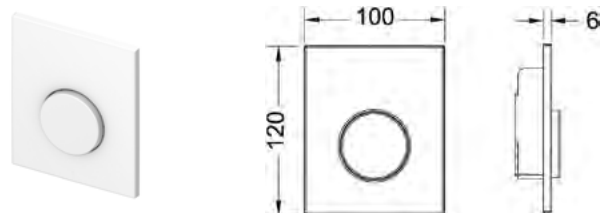
Przyciski spłukujące TECEloop do pisuaru z wkładką zaworową, tworzywo

przycisk spłukujący z wkładką do pisuarowego zaworu podtynkowego TECE, zawór spłukujący klasa 1,5 i 4 (DIN EN 12541), regulowana ilość wody spłukującej 1, 2, 4 litry. Do stosowania przy minimalnym ciśnieniu przepływu 0,5 bar

Zawiera:

- kartusz spłuczki ciśnieniowej z automatyczną igłą do czyszczenia dyszy
- bardzo płaski przycisk spłukujący z tworzywa sztucznego
- elementy montażowe

100 x 120 x 6 mm



Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEloop	biały	✓	9 242 600	1 szt.	15 szt.
TECEloop	biały antybakteryjny	–	9 242 640	1 szt.	15 szt.
TECEloop	biały, przycisk chrom połysk	✓	9 242 627	1 szt.	15 szt.
TECEloop	pergamon	✓	9 242 601	1 szt.	15 szt.
TECEloop	chrom matowy	✓	9 242 625	1 szt.	15 szt.
TECEloop	chrom połysk	✓	9 242 626	1 szt.	15 szt.

Przyciski spłukujące TECEloop do pisuaru z wkładką zaworową, szkło

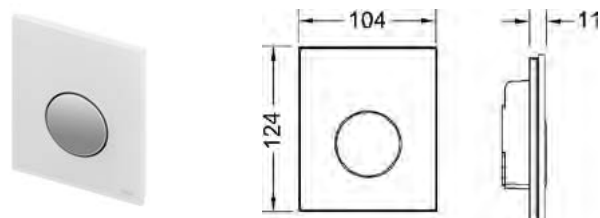
przycisk spłukujący z wkładką do pisuarowego zaworu podtynkowego TECE, zawór spłukujący klasa 1,5 i 4 (DIN EN 12541), regulowana ilość wody spłukującej 1, 2, 4 litry. Do stosowania przy minimalnym ciśnieniu przepływu 0,5 bar

Zawiera:

- kartusz spłuczki ciśnieniowej z automatyczną igłą do czyszczenia dyszy
- bardzo płaski przycisk spłukujący z tworzywa sztucznego
- elementy montażowe

104 x 124 x 11 mm

Istnieje możliwość zabudowy przycisku zlicowanego z płytą ścienną za pomocą ramki. Ramkę montażową proszę zamawiać oddzielnie. Montaż ramek należy wykonać przed położeniem płytek.



Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEloop	szkło biały, przycisk biały	✓	9 242 650	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło biały, przycisk chrom matowy	✓	9 242 659	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło biały, przycisk chrom połysk	✓	9 242 660	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło biały, przycisk stal szczotkowana	–	9 242 661	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło zielone, przycisk biały	✓	9 242 651	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło zielone, przycisk chrom matowy	✓	9 242 652	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło zielone, przycisk chrom połysk	✓	9 242 653	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło zielone, przycisk stal szczotkowana	–	9 242 662	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło czarne, przycisk biały	✓	9 242 654	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło czarne, przycisk chrom matowy	✓	9 242 655	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło czarne, przycisk chrom połysk	✓	9 242 656	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło czarne, przycisk stal szczotkowana	–	9 242 663	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło czarne, przycisk czarny	✓	9 242 657	1 szt.	15 szt.
TECEloop	szkło czarne, przycisk złoty	✓	**9 242 658	1 szt.	15 szt.

Ramka montażowa do pisuaru

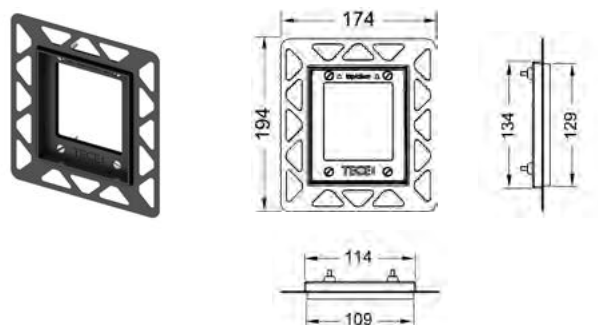
Służy do montażu przycisków TECEloop/TECEsquare zlicowanych z płytką ścienną oraz do montażu przycisku TECEsquare ze stali. Ramka montażowa z regulacją głębokości 5 do 18 mm, (z śrubami regulacyjnymi 9 820 181 w zakresie od 18 do 33 mm). Łącznie z przyssawkami do demontażu zlicowanego przycisku spłukującego.

Montaż ramek należy wykonać przed położeniem płytek ceramicznych !

UWAGA!

Tylko do montażu w zabudowie suchej!

Otwór pod przycisk należy równo wyciąć narzędziem tnącym strumieniem wody.



Nazwa	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
Ramka montażowa biała	–	9 242 646	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa czarna	–	9 242 647	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa chrom połysk	✓	9 242 649	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa połączana	–	**9 242 648	1 szt.	10 szt.



TECEsquare to seria przycisków uruchamiających do WC. Ekstrapłaska płyta przycisków metalowych oraz możliwość zabudowy przycisków TECEsquare ze szkła zlicowanych z powierzchnią ściany gwarantuje perfekcyjną integrację z architekturą łazienki. TECEsquare to kolekcja ekskluzywnych przycisków uruchamiających pasujących do wszystkich spłuczek firmy TECE.

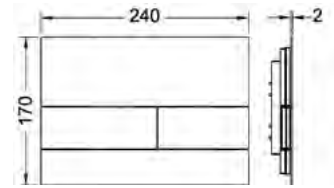
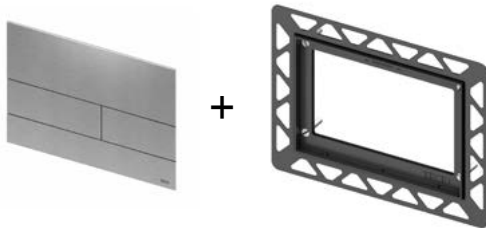
Przyciski spłukujące TECEsquare do WC, metal

Przyciski uruchamiające do spłuczek TECE, możliwość uruchamiania z przodu lub od góry, wykonane z metalu. Montaż na ścianie odbywa się za pomocą specjalnej ramki montażowej.



UWAGA:

Montaż możliwy wyłącznie z ramką montażową
Ramkę montażową proszę zamawiać oddzielnie!
Montaż ramki należy wykonać przed położeniem płytek ceramicznych.



reddot design award
winner 2010

DESIGN PLUS

Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEsquare	stal szorstkowana (mit Anti-Fingerprint)	✓	9 240 810	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	chrom połysk	✓	9 240 811	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	biały	✓	9 240 812	1 szt.	10 szt.

Ramka montażowa do WC

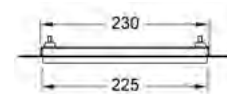
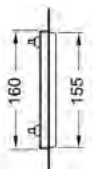
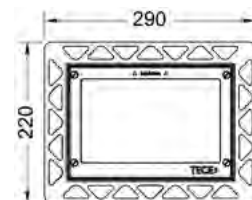
Służy do montażu przycisków TECEloop/TECEsquare zlicowanych z płytką ścienną oraz do montażu przycisku TECEsquare ze stali. Ramka montażowa z regulacją głębokości 5 do 18 mm, (z śrubami regulacyjnymi 9 820 181 w zakresie od 18 do 33 mm). Łącznie z przysawkami do demontażu zlicowanego przycisku spłukującego.

Montaż ramek należy wykonać przed położeniem płytek ceramicznych !

UWAGA !

Nadaje się do modułów WC do zabudowy suchej TECEprofil, w połączeniu z osłoną montażową do zabudowy mokrej (9 030 029) również do zabudowy mokrej.

Otwór pod przycisk należy równo wyciąć narzędziem tnącym strumieniem wody.



Nazwa	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
Ramka montażowa biała	✓	9 240 646	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa czarna	✓	9 240 647	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa chrom połysk	✓	9 240 649	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa połączana	–	**9 240 648	1 szt.	10 szt.

TECEsquare - przyciski spłukujące

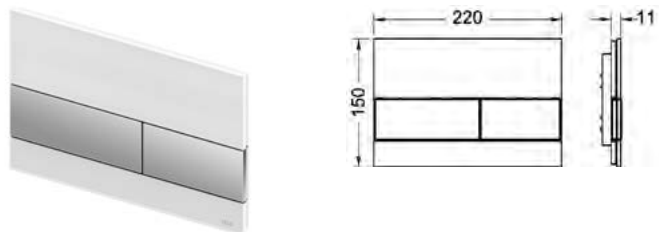
Skorzystaj z naszego konfiguratora przycisków spłukujących na www.tece.pl

Przyciski spłukujące TECEsquare do WC, szkło

Przyciski uruchamiające do spłuczek TECE, możliwość uruchamiania z przodu lub od góry, wykonane ze szkła.

Istnieje możliwość zabudowy przycisku zlicowanego z płytką ścienną za pomocą ramki. Montaż ramki należy wykonać przed przyklejeniem płytek.

Ramkę montażową proszę zamawiać oddzielnie !



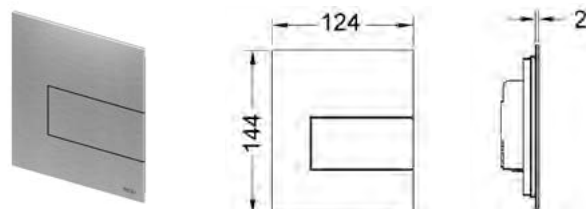
Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEsquare	szkło białe, przyciski białe	✓	9 240 800	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	szkło białe, przyciski stal szczotkowana	✓	9 240 801	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	szkło białe, przyciski chrom połysk	✓	9 240 802	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	szkło zielone, przyciski białe	-	9 240 803	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	szkło zielone, przyciski stal szczotkowana	✓	9 240 804	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	szkło zielone, przyciski chrom połysk	-	9 240 805	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	szkło czarne, przyciski stal szczotkowana	✓	9 240 806	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	szkło czarne, przyciski chrom połysk	✓	9 240 807	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	szkło czarne, przyciski złote	-	**9 240 808	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	szkło czarne, przyciski czarne	✓	9 240 809	1 szt.	10 szt.

Przyciski spłukujące TECEsquare do pisuaru z wkładką zaworową, metal

przycisk spłukujący z wkładką do pisuarowego zaworu podtynkowego TECE, zawór spłukujący klasa 1,5 i 4 (DIN EN 12541), regulowana ilość wody spłukującej 1, 2, 4 litry. Do stosowania przy minimalnym ciśnieniu przepływu 0,5 bar

Zawiera:

- kartusz spłuczki ciśnieniowej z automatyczną igłą do czyszczenia dyszy
- bardzo płaski przycisk metalowy, wysokość montażu 2 mm
- elementy montażowe



! UWAGA:
Montaż możliwy wyłącznie z ramką montażową.
Ramkę montażową proszę zamawiać oddzielnie.
Montaż ramek należy wykonać przed położeniem płytek !

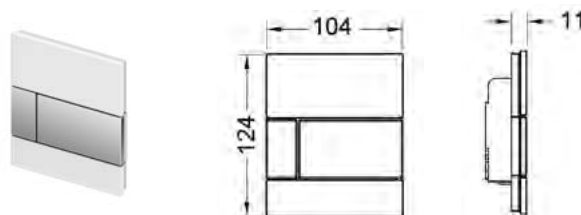
Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEsquare	stal szczotkowana	✓	9 242 810	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	chrom połysk	✓	9 242 811	1 szt.	10 szt.
TECEsquare	biały	✓	9 242 812	1 szt.	10 szt.

Przycisk spłukujący TECEsquare do pisuaru z wkładką zaworową, szkło

przycisk spłukujący z wkładką do pisuarowego zaworu podtynkowego TECE, zawór spłukujący klasa 1,5 i 4 (DIN EN 12541), regulowana ilość wody spłukującej 1, 2, 4 litry. Do stosowania przy minimalnym ciśnieniu przepływu 0,5 bar

Zawiera:

- kartusz spłuczki ciśnieniowej z automatyczną igłą do czyszczenia dyszy
- płaski przycisk szklany
- elementy montażowe



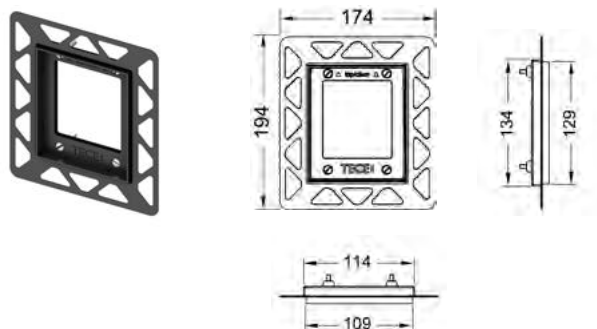
Istnieje możliwość zabudowy przycisku zlicowanego z płytką ścienną za pomocą ramki. Ramkę montażową proszę zamawiać oddzielnie.

Montaż ramek należy wykonać przed położeniem płytek.

Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEsquare	szkło białe, przycisk biały	✓	9 242 800	1 szt.	15 szt.
TECEsquare	szkło białe, przycisk stal szczotkowana	–	9 242 801	1 szt.	15 szt.
TECEsquare	szkło białe, przycisk chrom połysk	✓	9 242 802	1 szt.	15 szt.
TECEsquare	szkło zielone, przycisk biały	–	9 242 803	1 szt.	15 szt.
TECEsquare	szkło zielone, przycisk stal szczotkowana	–	9 242 804	1 szt.	15 szt.
TECEsquare	szkło zielone, przycisk chrom połysk	–	9 242 805	1 szt.	15 szt.
TECEsquare	szkło czarne, przycisk stal szczotkowana	✓	9 242 806	1 szt.	15 szt.
TECEsquare	szkło czarne, przycisk chrom połysk	–	9 242 807	1 szt.	15 szt.
TECEsquare	szkło czarne, przycisk złoty	–	**9 242 808	1 szt.	15 szt.
TECEsquare	szkło czarne, przycisk czarny	–	9 242 809	1 szt.	15 szt.

Ramka montażowa do pisuaru

Służy do montażu przycisków TECEloop/TECEsquare zlicowanych z płytką ścienną oraz do montażu przycisku TECEsquare ze stali. Ramka montażowa z regulacją głębokości 5 do 18 mm, (z śrubami regulacyjnymi 9 820 181 w zakresie od 18 do 33 mm). Łącznie z przyssawkami do demontażu zlicowanego przycisku spłukującego.



Montaż ramek należy wykonać przed położeniem płytek ceramicznych !

UWAGA!

Tylko do montażu w zabudowie suchej!

Otwór pod przycisk należy równo wyciąć narzędziem tnącym strumieniem wody.

Nazwa	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
Ramka montażowa biała	–	9 242 646	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa czarna	–	9 242 647	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa chrom połysk	✓	9 242 649	1 szt.	10 szt.
Ramka montażowa połączana	–	**9 242 648	1 szt.	10 szt.

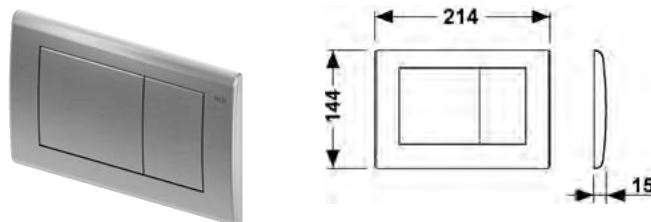


TECEplanus to seria przycisków uruchamiających ze stali szlachetnej do zastosowania zarówno w dużych obiektach w sektorze publicznym, jak i w budownictwie mieszkaniowym. Solidne wykonanie i niski poziom hałasu podczas użytkowania to nie jedyne zalety przycisków TECEplanus - dzięki zamontowanemu we wnętrzu przycisku zabezpieczeniu, demontaż przycisku przez niepowołane osoby jest praktycznie niemożliwy.

TECEplanus - przyciski spłukujące

Przyciski spłukujące TECEplanus do WC, podwójne

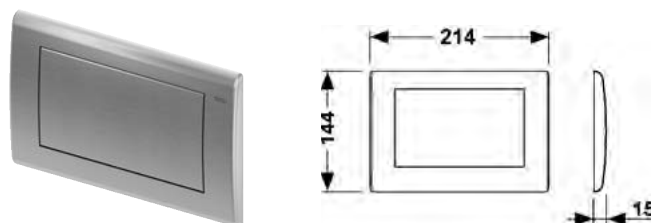
Przyciski uruchamiające do spłuczek TECE, możliwość uruchamiania z przodu lub od góry, wykonane ze stali szlachetnej.



Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEplanus	biały matowy	✓	9 240 322	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	biały połysk	✓	9 240 324	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	stal szcztokowana	✓	9 240 320	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	chrom połysk	✓	9 240 321	1 szt.	10 szt.

Przyciski spłukujące TECEplanus do WC, pojedyncze

Przyciski uruchamiające do spłuczek TECE, możliwość uruchamiania z przodu lub od góry, wykonane ze stali szlachetnej.



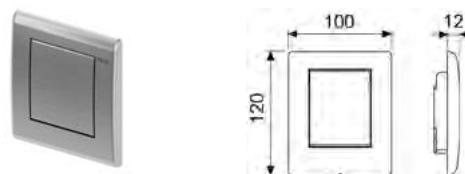
Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	LE 1	OZ 1	OZ 2
TECEplanus	biały matowy	✓	9 240 312	1 szt.	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	biały połysk	✓	9 240 314	1 szt.	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	stal szcztokowana	✓	9 240 310	1 szt.	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	chrom połysk	✓	9 240 311	1 szt.	1 szt.	10 szt.

Przyciski spłukujące TECEplanus do pisuaru z wkładką zaworową

Przycisk spłukujący z wkładką do pisuarowego zaworu podtynkowego TECE, zawór spłukujący 1,5 i 4 (DIN EN 12541), Regulowana ilość wody spłukującej 1, 2, 4 litry. Do stosowania przy minimalnym ciśnieniu przepływu 0,5 bar

Zawiera:

- kartusz spłuczki ciśnieniowej z automatyczną igłą do czyszczenia dyszy
- przykręcany przycisk spłukujący ze stali szlachetnej
- elementy montażowe



Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEplanus	biały matowy	✓	9 242 312	1 szt.	15 szt.
TECEplanus	biały połysk	✓	9 242 314	1 szt.	15 szt.
TECEplanus	stal szcztokowana	✓	9 242 310	1 szt.	15 szt.
TECEplanus	chrom połysk	✓	9 242 311	1 szt.	15 szt.



Elektronika do WC i pisuaru TECE –

Ze szczerkowanej stali szlachetnej lub błyszczącego chromu na bazie przycisków spłukujących TECE-planus. Dzięki zabezpieczeniu przed demontażem i czujnikowi na podczerwień przyciski te nadają się do najróżniejszych zastosowań. Czujnik na podczerwień umożliwia higieniczne i bezdotykowe spłukiwanie WC i pisuaru.

Mechanizmy spłukujące elektroniczne TECEplanus do WC z czujnikiem IR, zasilanie bateryjne 6 V

Do bezdotykowego uruchamiania spłuczek TECE.

Pasuje do wszystkich spłuczek TECE z uruchamianiem z przodu

Zawiera:

- czujnik na podczerwień Autofokus z dwoma obszarami detekcji do wykrywania osób stojących lub siedzących
- przycisk spłukujący ze stali szlachetnej do opcjonalnego spłukiwania manualnego
- wodoszczelną przegrodę na baterię łącznie z baterią litową typu 2CR5, 6 V DC
- podnośnik elektryczny z siłownikiem kompletnie zamontowany na elemencie uruchamiającym.
- ustawioną ilość wody spłukującej 4, 5, 6, 7,5 lub 9 litrów
- elementy montażowe
- klucz do programowania
- konfigurowalną funkcję higieniczną

Uwaga:

nie jest możliwy montaż ze stelażem TECEprofil 9.300.065 oraz spłuczką podtynkową TECEbox 9.370.007.



Nazwa	Kolor	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEplanus	stal szczotkowana	**9 240 350	1 szt.	--
TECEplanus	chrom połysk	**9 240 351	1 szt.	--
TECEplanus	biały połysk	**9 240 361	1 szt.	--

Mechanizmy spłukujące elektroniczne TECEplanus do WC z czujnikiem IR, zasilanie 230/12 V

jak w przypadku 9 240 350/9 240 351, jednak z:

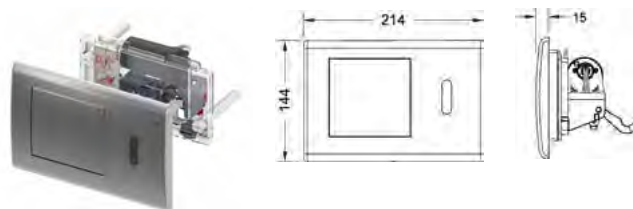
- zasilaniem sieciowym za pośrednictwem transformatora zewnętrznego 230/12 V (nie jest zawarty w zakresie dostawy)

Proszę zamawiać osobno:

- transformator TECEplanus 230/12 V – nr kat. 9 810 003

Uwaga:

nie jest możliwy montaż ze stelażem TECEprofil 9.300.065 oraz spłuczką podtynkową TECEbox 9.370.007.



Nazwa	Kolor	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECEplanus	stal szczotkowana	**9 240 352	1 szt.	--
TECEplanus	chrom połysk	**9 240 353	1 szt.	--
TECEplanus	biały połysk	**9 240 362	1 szt.	--

TECEplanus – Elektronika spłukująca

TECEplanus mechanizm elektroniczny, zasilanie bateryjne 6 V, wersja bezprzewodowa do stelaża 9 300 009

zdalne spłukiwanie WC TECEplanus do uchwytów składanych, bateria 6 V, do budownictwa bez barier, do zdalnego uruchamiania spłuczek TECE za pomocą przełącznika radiowego w uchwycie. Dodatkowo możliwe manualne uruchamianie spłuczki za pomocą przycisku dla jednej ilości wody. Pasuje do dla jednej ilości uchwytów z uruchamianiem radiowym:

- seria HEWI LifeSystem, uchwyty 802.50..
 - z zestawem montażowym HEWI 802.50.060R (prawy) lub HEWI 802.50.060L (lewy)
 - seria HEWI 801, uchwyty 801.50.., z zestawem montażowym HEWI 801.50.060
 - seria HEWI 805, uchwyty 805.50.., z zestawem montażowym HEWI 801.50.060
 - KEUCO Plan Care 34903 oraz 34905 z uruchamianiem radiowym
- Zawiera:

- zasilany baterią odbiornik radiowy do późniejszego montażu
- podnośnik elektryczny z siłownikiem kompletnie zamontowany na elemencie uruchamiającym.
- ustawioną ilość wody spłukującej 6 lub 9 litrów
- wodoszczelną przegrodę na baterię do montażu w spłuczce
- 4 baterie typu Mono/D/LR20

Proszę zamawiać osobno:

- przycisk spłukujący pojedynczy, np. TECEplanus stal szlachetna, nr kat. 9 240 310
- przycisk elektryczny montowany na poręczy wraz z poręczą

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
**9 240 354	1 szt.	--

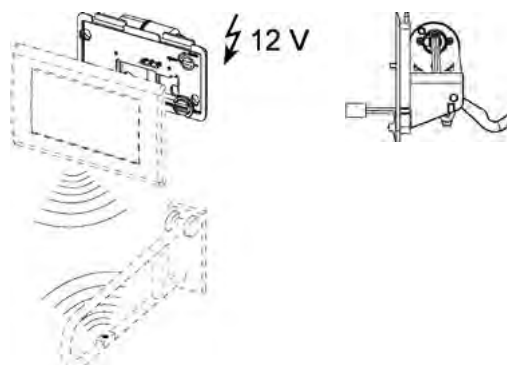
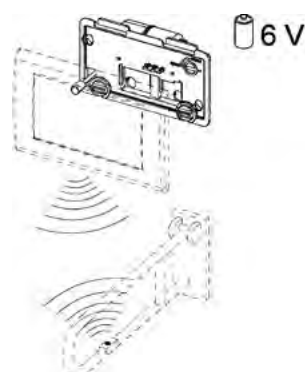
TECEplanus mechanizm elektroniczny, zasilanie 220/12 V, wersja bezprzewodowa do stelaża 9 300 009

zdalne spłukiwanie WC TECEplanus do uchwytów składanych, 12 V sieć, tak jak 9 240 354, jednak do zasilania prądem za pośrednictwem transformatora zewnętrznego 230/12 V (transformator nie jest zawarty w zakresie dostawy).

Proszę zamawiać osobno:

- transformator TECEplanus 230/12 V – nr kat. 9 810 003
- przycisk spłukujący pojedynczy, np. TECEplanus stal szlachetna, nr kat. 9 240 310
- przycisk elektryczny montowany na poręczy wraz z poręczą

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
**9 240 355	1 szt.	--



TECEplanus mechanizm elektroniczny, zasilanie bateryjne 6 V, wersja przewodowa do stelaża 9 300 009

zdalne spłukiwanie WC TECEplanus do elektrycznych przycisków przewodowych, bateria 6 V, do budownictwa bez barier, do zdalnego uruchamiania spłuczek TECE za pomocą elektrycznych przycisków przewodowych w uchwycie lub na ścianie. Dodatkowo możliwe manualne uruchamianie spłuczki za pomocą przycisku dla jednej ilości wody (niezawarte w zakresie dostawy).

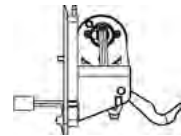
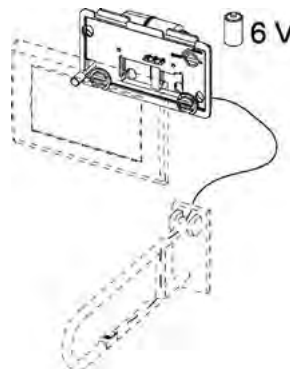
Zawiera:

- zasilany baterią podnośnik z siłownikiem kompletnie zamontowany na elemencie uruchamiającym, do późniejszego montażu.
- ustawioną ilość wody spłukującej 6 lub 9 litrów
- wodoszczelną przegrodę na baterię łącznie z baterią litową typu 2CR5, 6 V-DC

Proszę zamawiać osobno:

- przycisk spłukujący pojedynczy, np. TECEplanus stal szlachetna, nr kat. 9 240 310
- przycisk elektryczny montowany na poręczy wraz z poręczą

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
**9 240 356	1 szt.	--



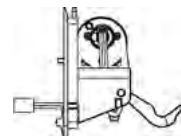
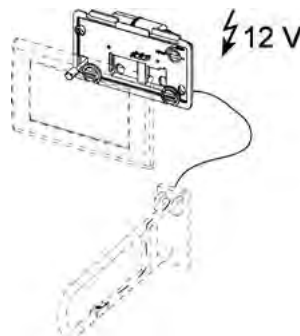
TECEplanus mechanizm elektroniczny, zasilanie 220/12 V, wersja przewodowa do stelaża 9 300 009

zdalne spłukiwanie WC TECEplanus do elektrycznych przycisków przewodowych, 12 V sieć, tak jak 9 240 356, jednak do zasilania prądem za pośrednictwem transformatora zewnętrznego 230/12 V (transformator nie jest zawarty w zakresie dostawy).

Proszę zamawiać osobno:

- transformator TECEplanus 230/12 V – nr kat. 9 810 003
- przycisk spłukujący pojedynczy, np. TECEplanus stal szlachetna, nr kat. 9 240 310
- przycisk elektryczny montowany na poręczy wraz z poręczą

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
**9 240 357	1 szt.	--



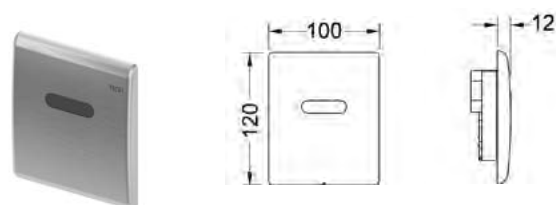
TECEplanus – Elektronika spłukująca

Mechanizm spłukujący elektroniczny TECEplanus do pisuaru, zasilanie bateryjne 6 V

Zestaw do montażu precyzyjnego do bezdotykowego urządzenia spłukującego na podczerwień, pasuje do podtynkowego zaworu pisuarowego TECE, do stosowania przy minimalnym ciśnieniu przepływu 0,5 bar; czas spłukiwania, funkcja pauzy pozwalająca na oszczędne gospodarowanie wodą, tryb czyszczący, możliwość ustawienia spłukiwania wstępnego i spłukiwania higienicznego.

Zawiera:

- zawór elektromagnetyczny z filtrem dużych cząstek
- baterię 6 V-DC nr kat. 9 820 092
- przykręcaną zaślepkę metalową z czujnikiem podczerwieni
- elementy montażowe
- klucz do programowania



Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	LE 1	OZ 1	OZ 2
TECEplanus	biały matowy	✓	9 242 354	1 szt.	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	stal szczotkowana	✓	9 242 350	1 szt.	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	chrom połysk	✓	9 242 351	1 szt.	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	biały połysk	–	9 242 356	1 szt.	1 szt.	10 szt.

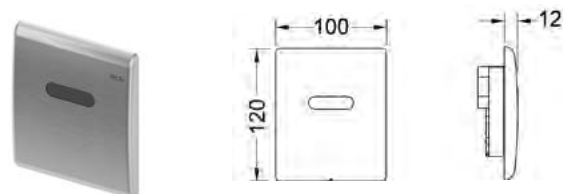
Mechanizm spłukujący elektroniczny TECEplanus do pisuaru, zasilanie 220/12 V

jak w przypadku 9 242 350/9 242 351/9 242 354, jednak z:

- zasilaniem sieciowym za pośrednictwem transformatora zewnętrznego 230/12 V (nie jest zawarty w zakresie dostawy)

Proszę zamawiać osobno:

- transformator TECEplanus 230/12 V – nr kat. 9 810 003



Nazwa	Kolor	Atrapa*	Nr kat.	LE 1	OZ 1	OZ 2
TECEplanus	biały matowy	✓	9 242 355	1 szt.	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	stal szczotkowana	✓	9 242 352	1 szt.	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	chrom połysk	✓	9 242 353	1 szt.	1 szt.	10 szt.
TECEplanus	biały połysk	–	9 242 357	1 szt.	1 szt.	10 szt.

Transformator TECEplanus 230/12 V do elektroniki spłukującej do WC i pisuarów

w przypadku elektroniki do pisuarów możliwe jest podłączenie do zasilacza do pięciu urządzeń pod warunkiem, że długość przewodu zasilającego nie przekracza 10 mb, w przypadku elektroniki WC, do transformatora możemy podłączyć tylko jedno urządzenie.



Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 810 003	1 szt.	–

Płytki maskujące z koszem na kostkę czyszczącą

do aplikacji kostek czyszczących w spłuczkach TECE. W połączeniu z przyciskami TECE do WC oraz asortymentem TECElux. Uruchamianie od przodu.

Zakres regulacji głębokości do 16 mm; dotyczy tylko zabudowy mokrej!

Uwaga:

Kostka czyszcząca nie może zawierać chloru i innych składników utleniających!

NOWOŚĆ



Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 240 950	1 szt.	–





TECElux
Lista asortymentowa



TECElux terminal WC: Toaleta przyszłości ! Nic na zewnątrz, wszystko wewnątrz.....

Wypożyczenie techniczne terminala WC TECElux ukryte jest w ścianie. Ekstra płaska obudowa szklana zamyka otwór rewizyjny i ukrywa spłuczkę, przyłącza wody i prądu i - zależnie od stopnia rozbudowy - również oczyszczacz powietrza i regulator wysokości ceramiki.

Dzięki prostej estetyce TECElux dopasowuje się do architektury każdej łazienki. Duża szklana powierzchnia terminala składa się z dwóch części, optycznie sprawiających wrażenie jedności. Szklana obudowa służy również jako osłona przeciwbryzgowa dla ściany, umożliwiając wykończenie ściany bez płytek. Terminal WC można łączyć z każdą ceramiką o rozstawie 180 mm, a nawet z WC z funkcją bidetu.



DESIGN PLUS



Terminal WC TECElux został już wielokrotnie wyróżniony za inteligentne połączenie designu i funkcjonalności.


„sen-Touch“

Po zbliżeniu dłoni przyciski spłuczki zapalają się. Uruchamianie spłuczki przez dotknięcie lub bezdotykowo.


„m-Lift“

WC dla dzieci i dorosłych – wysokość ceramiki WC można regulować ręcznie w zakresie 8 cm.


„ceramic-Air“

Zawsze świeże powietrze dzięki „ceramic-Air“ z ceramicznym filtrem z wkładem z węgla aktywnego.


„smart-Connect“

Terminal WC można łączyć z każdą ceramiką o rozstawie 180 mm, a nawet z WC z funkcją bidetu.

TECElux „sen-Touch“ – NIEZWYKŁY SPOSÓB URUCHAMIANIA SPŁUCZKI

Na pierwszy rzut oka wygląda jak płytka szklana. Jednak po zbliżeniu się zarysy przycisku podświetlają się – teraz użytkownik rozumie. Zasada działania staje się zrozumiała: mały przycisk, duży przycisk – mała lub duża ilość wody. Spłukiwanie nigdy nie było bardziej eleganckie: dotknięcie opuszkami palców uruchamia spłuczkę. „sen-Touch“ to nazwa tej elektronicznej spłuczki, opracowanej specjalnie dla TECElux. W strefie bezpośredniej, wynoszącej ok. 10 mm, możliwe jest też uruchamianie bezdotykowe. Czujnik dba o oszczędne gospodarowanie energią – oraz o nową jakość spłuczki WC.



TECElux „ceramic-Air“ – ŚWIEŻE POWIETRZE BEZ WIETRZENIA

Nowo opracowany system oczyszczania powietrza - jest niewidoczny, cichy i nieuciążliwy. Nieprzyjemne zapachy są odsysane w miejscu ich powstawania, a oczyszczone powietrze jest doprowadzane ponownie do pomieszczenia. Rozwiązanie pozwalające na oszczędność energii cieplnej: nie jest potrzebne dodatkowe świeże powietrze, wymagające wcześniejszego podgrzania. System oczyszczania powietrza „ceramic-Air“ wykorzystuje innowacyjny ceramiczny filtr z wkładem z węgla aktywnego – trwałą i niewymagającą zabiegów konserwacyjnych technologię. Wymiana filtra konieczna jest tylko raz na pięć lat.



TECElux „m-Lift“ – ELASTYCZNOŚĆ NA KAŻDEJ WYSOKOŚCI

Dzięki TECElux już dziś myślisz o przyszłości. Nie jest przy tym ważne, kto będzie korzystał z WC za 10 czy 20 lat. Seniorzy, młodzież, dzieci? Nieważne, bo TECElux dzięki technologii „m-Lift” umożliwia regulację wysokości również po zakończeniu montażu. Powierzchnia ściany pozostaje przy tym nienaruszona. W obszarze ośmiu centymetrów ceramikę można szybko umieścić i zablokować na żądanej wysokości.



TECElux „smart-Connect“ – MOŻLIWOŚĆ STOSOWANIA KAŻDEJ TECHNOLOGII

Dzięki prostej estetyce TECElux dopasowuje się do architektury każdej łazienki – również bez płytek ceramicznych, ponieważ duża szklana płyta służy również jako osłona przeciwbryzgowa dla ściany. Jako otwarty interfejs między funkcjami WC, a architekturą łazienki, terminal WC można łączyć z każdą ceramiką o rozstawie 180 mm, a nawet z WC z funkcją bidetu. TECElux umożliwia przyłączenie wody, kanalizacji i prądu w sposób niewidoczny dla użytkownika. Rozwiązanie obejmuje regulację wysokości i filtr powietrza.



TECElux „sen-Touch“ – ZAPROGRAMOWANY KOMFORT

Dzięki możliwości programowania elektroniki „sen-Touch” komfortowy wariant TECElux można dopasować również do indywidualnych potrzeb i różnych wymagań.

Można zaprogramować następujące funkcje: obszar detekcji czujnika, stopień jasności wyświetlacza, splukiwanie higieniczne, splukiwanie bezpieczeństwa, opóźnienie wyłączenia oczyszczacza powietrza, intensywność oczyszczania powietrza i funkcję czyszczenia.



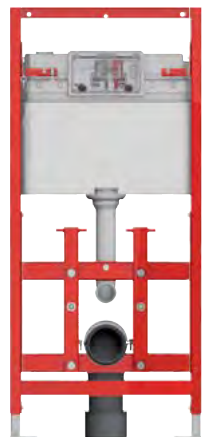


	Strona
Asortyment	64 - 65
Moduły	66 - 68
Obudowy szklane	69 - 71
Akcesoria	72

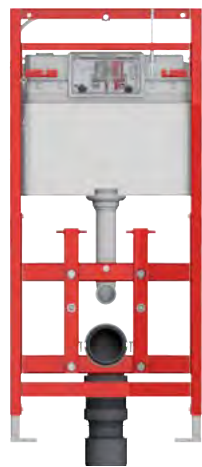
TECElux – Asortyment

Terminal WC TECElux zawsze składa się z: (A) modułu WC TECElux, (B) górnej obudowy szklanej z mechanizmem uruchamiającym (C) dolnej obudowy szklanej.

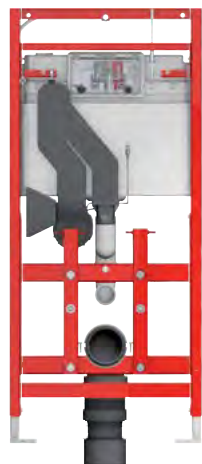
A Moduły TECElux



TECElux 100
Nr kat. 9 600 100



TECElux 200
Nr kat. 9 600 200



TECElux 400
Nr kat. 9 600 400

B Górne obudowy szklane z mechanizmem uruchamiającym, białe



„sen-Touch”
Nr kat. 9 650 002



Przyciski białe
Nr kat. 9 650 000

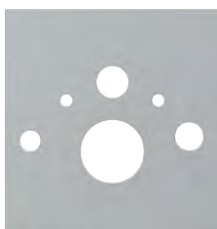


Przyciski chrom połysk
Nr kat. 9 650 001

C Dolne obudowy szklane, białe



WC standard
Nr kat. 9 650 100



WC z funkcją bidetu
Nr kat. 9 650 101
Nr kat. 9 650 103
Nr kat. 9 650 104



WC z deską z funkcją bidetu
Nr kat. 9 650 102

B Górne obudowy szklane z mechanizmem uruchamiającym, czarne



„sen-Touch”
Nr kat. 9 650 003



Przyciski czarne
Nr kat. 9 650 005

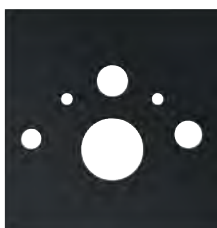


Przyciski chrom połysk
Nr kat. 9 650 004

C Dolne obudowy szklane, czarne



WC standard
Nr kat. 9 650 105



WC z funkcją bidetu
Nr kat. 9 650 106

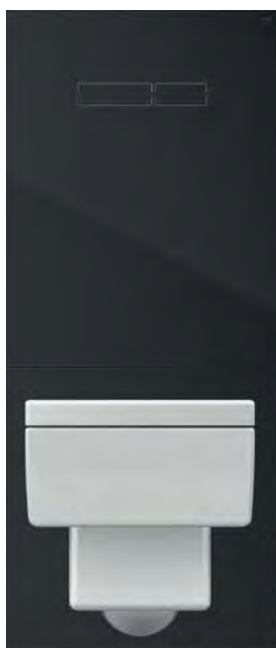


WC z funkcją bidetu
Nr kat. 9 650 107
Nr kat. 9 650 108



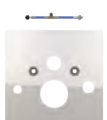



C Przegląd elementów dolnej obudowy szklanej oraz akcesoriów do WC i toalet myjących



Terminal WC TECElux, biały



Terminal WC TECElux, czarny

	Ceramika standardowa (rozstaw montażowy 180 mm)	TOTO Washlet Neorest AC **	TOTO Washlet Neorest EW **	TOTO Washlet EK	TOTO Washlet GL	TOTO Washlet SG	TOTO Washlet Giovannoni	Duravit D-Code	Duravit Sensowash C	Villeroy & Boch Viclean U	Geberit AquaClean 8000 Geberit AquaClean 8000 plus	Geberit AquaClean 6000 Geberit AquaClean 6000 plus	Geberit AquaClean Sela
 9 650 100 (b) 9 650 105 (c)	X												
 Wąż w oplocie z przyłączem do WC 9 660 001		X	X	X	X	X	X	X		X			
 9 650 101 (b) 9 650 106 (c)		X	X								X	X	
 9 650 102 (b)				X	X	X	X	X		X			
 9 650 103 (b) 9 650 107 (c)									X				
 9 650 104 (b) 9 650 108 (c)													X

** Przy zastosowaniu górnej obudowy szklanej „sen-Touch”, zdalne sterowanie TOTO Neorest nie będzie możliwe.

(b) = szkło białe

(c) = szkło czarne

TECElux - Moduły

Moduł WC TECElux 100, wysokość zabudowy 1120 mm

Element zabudowy suchej do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych bądź drewnianych oraz jako ściana przednia lub moduł narożny.

Do montażu z górną i dolną obudową szklaną TECElux

Kompletnie zmontowana jednostka, złożona z:

Spluczki podtynkowej TECE:

- Bezpiecznego zbiornika z tworzywa wytrzymałego na uderzenia
- Kompletnie zmontowanej i zaplombowanej spluczki
- Zamontowanego zaworu kątowego i przyłącza spluczki z gwintem wewnętrznym 1/2"
- Zbiornika o poj. 10 l; ustawiona standardowa ilość wody splukującej 6 l, możliwość ustawienia ilości wody splukującej na 4,5/7,5/9 l, splukiwanie 3 l wody przy technice 2 ilości. Pozostała woda do natychmiastowego wykorzystania.
- Izolacji od skroplin
- Kontrola wg DIN 19542 - certyfikat 7391275-01z
- Grupa armatur 1 wg DIN 4109 - certyfikat P-IX3837/I
- Cichy hydrauliczny zawór napełniający LAP ≤17 dB(A) przy ciśnieniu przepływu 3 bar

Modułu:

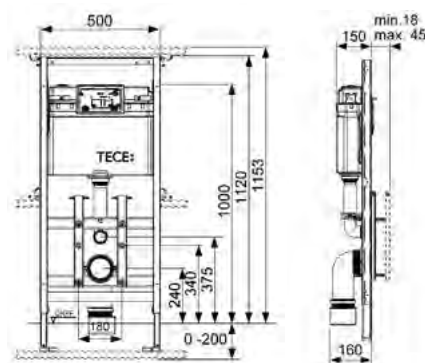
- Samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- Mocowania z regulacją wysokości do górnej i dolnej obudowy szklanej
- Dwóch regulowanych nóżek do montażu podłogowego 0 do -200 mm.
- Dwóch szpilek mocujących i nakrętek M 12
- Mocowania do ceramiki WC z rozstawem 180 mm
- Kolanka odpływowego WC z przejściówką DN 90/100, materiał PP
- Przejściówki, nadaje się również do montażu poziomego
- Kpl króćców przyłączeniowych wraz z zatyczkami
- Dużej osłony montażowej
- Nadaje się do nadbudówek ściennych do maks. 45 mm
- Wymiary 1120 mm x 500 mm x 140 mm

Proszę zamawiać oddzielnie :

- górną obudowę szklaną
- dolną obudowę szklaną
- mocowanie górne

Akcesoria opcjonalnie:

Zestaw montażowy TECElux oczyszczacz powietrza ceramic-Air (9 660 000), tylko w połączeniu z górną obudową szklaną z „sen-Touch”



Nr kat.

9 600 100

OZ 1

1 szt.

Moduł WC TECElux 200, wysokość zabudowy 1120 mm, możliwość regulacji wysokości

Element zabudowy suchej do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych bądź drewnianych oraz jako ściana przednia lub moduł narożny.

Do montażu z górną i dolną obudową szklaną TECElux, możliwość późniejszej ręcznej regulacji wysokości w zakresie 8 cm

Kompletnie zmontowana jednostka, złożona z:

Spluczki podtynkowej TECE:

- Bezpiecznego zbiornika z tworzywa wytrzymałego na uderzenia
- Kompletnie zmontowanej i zaplombowanej spluczki
- Zamontowanego zaworu kątownego i przyłącza spluczki z gwintem zewnętrznym 1/2"
- Zbiornika o poj. 10 l; ustawiona standardowa ilość wody splukującej 6 l, możliwość ustawienia ilości wody splukującej na 4,5/7,5/9 l, splukiwanie 3 l wody przy technice 2 ilości. Pozostała woda do natychmiastowego wykorzystania.
- Izolacji od skroplin
- Kontrola wg DIN 19542 - certyfikat 7391275-01z
- Grupa armatur 1 wg DIN 4109 - certyfikat P-IX3837/I;
- Cichy hydrauliczny zawór napełniający LAP ≤ 17 dB(A) przy ciśnieniu przepływu 3 bar

Modułu:

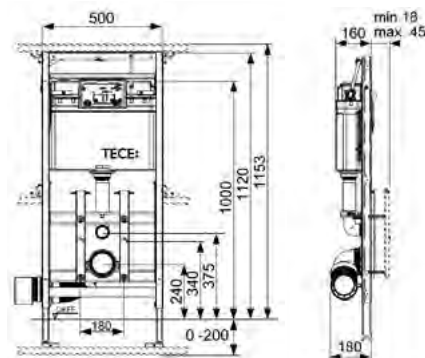
- Samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- Mocowania z regulacją wysokości do górnej i dolnej obudowy szklanej, również z możliwością późniejszej regulacji wysokości
- Dwóch regulowanych nóżek do montażu podłogowego 0 do -200 mm.
- Dwóch szpilek bolców mocujących i nakrętek M 12
- Mocowania do ceramiki WC z rozstawem 180 mm
- Elastycznego kolana odpływowego WC DN 90, złączka materiał PE-HD (zgrzewalny), łącznie z przejściówką DN 90/100 z PP
- Kpl króćców przyłączeniowych wraz z zatyczkami
- Dużej osłony montażowej
- Nadaje się do nadbudówek ściennych do maks. 45 mm
- Wymiary 1120 mm x 500 mm x 140 mm

Proszę zamawiać oddzielnie :

- górną obudowę szklaną
- dolną obudowę szklaną
- mocowanie górne

Akcesoria opcjonalnie:

Zestaw montażowy TECElux oczyszczacz powietrza ceramic-Air (9 660 000), tylko w połączeniu z górną obudową szklaną z „sen-Touch”



Nr kat.

9 600 200

OZ 1

1 szt.

TECElux - Moduły

Moduł WC TECElux 400, wysokość zabudowy 1120 mm, możliwość regulacji wysokości, z oczyszczaczem powietrza

Element zabudowy suchej do mocowania na kształtownikach stalowych TECEprofil lub do montażu w ścianach z profili metalowych bądź drewnianych oraz jako ściana przednia lub moduł narożny.

Do montażu z górną obudową szklaną z „sen-Touch” i dolną obudową szklaną TECElux, możliwość późniejszej ręcznej regulacji wysokości w zakresie 8 cm, łącznie z oczyszczaczem powietrza ceramic-Air.

Kompletnie zmontowana jednostka, złożona z:

Spluczki podtynkowej TECE:

- Bezpiecznego zbiornika z tworzywa wytrzymałego na uderzenia
- Kompletnie zmontowanej i zaplombowanej spluczki
- Zamontowanego zaworu kątownego i przyłącza spluczki spluczki z gwintem zewnętrznym 1/2"
- Zbiornika o poj. 10 l; ustawiona standardowa ilość wody splukującej 6 l, możliwość ustawienia ilości wody splukującej na 4,5/7,5/9 l, splukiwanie 3 l wody przy technice 2 ilości. Pozostała woda do natychmiastowego wykorzystania.
- Izolacji od skroplin
- Kontrola wg DIN 19542 - certyfikat 7391275-01z
- Grupa armatur 1 wg DIN 4109 - certyfikat P-IX3837/I;
- Cichy hydrauliczny zawór napełniający LAP ≤ 17 dB(A) przy ciśnieniu przepływu 3 bar

Modułu:

- Samonośnej ramy montażowej z malowaną proszkowo powierzchnią
- Mocowania z regulacją wysokości do górnej i dolnej obudowy szklanej, również z możliwością późniejszej regulacji wysokości
- Dwóch regulowanych nóżek do montażu podłogowego 0 do -200 mm.
- Dwóch bolców mocujących i nakrętek M 12
- Mocowania do ceramiki WC z rozstawem 180 mm
- Elastycznego kolanka odpływowego WC DN 90, złączka materiał PE-HD (zgrzewalny), łącznie z przejściówką DN 90/100 z PP
- Kpl króćców przyłączeniowych wraz z zatyczkami
- Dużej osłony montażowej
- Nadaje się do nadbudówek ściennych do maks. 45 mm
- Wymiary 1120 mm x 500 mm x 140 mm

Cichy oczyszczacz powietrza „ceramic-Air” z długotrwałym wkładem filtrującym

Proszę zamawiać oddzielnie :

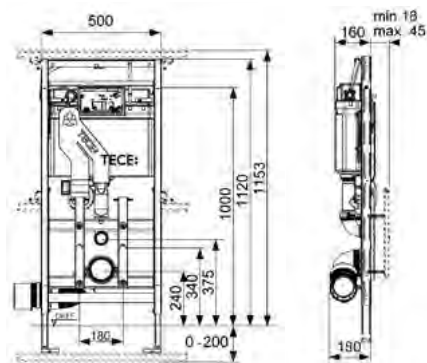
- górną obudowę szklaną z „sen-Touch”
- dolną obudowę szklaną
- mocowanie górne

Nr kat.

9 600 400

OZ 1

1 szt.

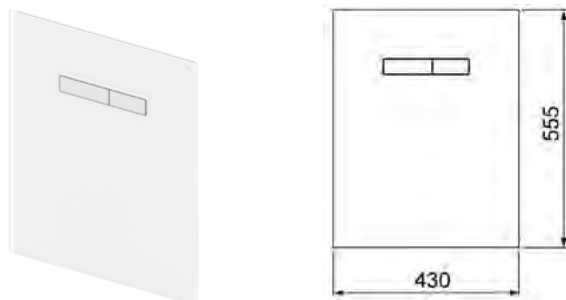


TECElux, górne obudowy szklane z ręcznym mechanizmem uruchamiającym

Łącznie z drążkami spłuczki i elementami mocującymi

Montaż tylko w połączeniu z dolną obudową szklaną WC

Wymiary: 430 x 555 x 16 mm



Nazwa	Kolor	Wystawka*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECElux	szkło białe, przyciski białe	✓	9 650 000	1 szt.	20 szt.
TECElux	szkło białe, przyciski chrom połysk	✓	9 650 001	1 szt.	20 szt.
TECElux	szkło czarne, przyciski czarne NOWOŚĆ	-	9 650 005	1 szt.	20 szt.
TECElux	szkło czarne, przyciski chrom połysk NOWOŚĆ	✓	9 650 004	1 szt.	20 szt.

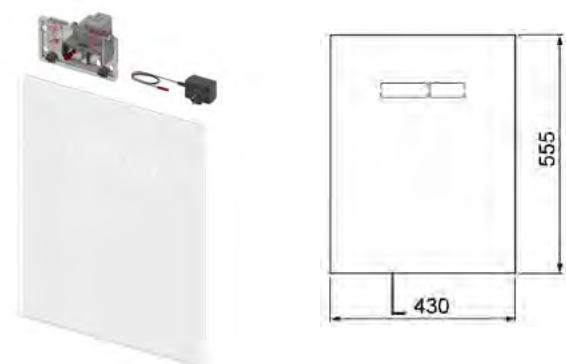
TECElux, górna obudowa szklana z elektronicznym uruchamianiem „sen-Touch“

Górna szklana obudowa do modułu TECElux z elektronicznymi przyciskami spłukującymi „sen-Touch“ i elementami mocującymi.

Łącznie z zasilaczem-wtyczką (napięcie przyłączeniowe 230 V) z silnikiem.

Montaż tylko w połączeniu z dolną obudową szklaną WC.

Wymiary: 430 x 555 x 16 mm



Działanie elektroniki TECElux „sen-Touch“:

Dzięki czujnikowi ruchu przyciski spłuczki zapalają się dopiero po zbliżeniu się osoby do WC. W celu uruchomienia spłukiwania wystarczy lekkie dotknięcie przycisku opuszkami palców lub tylko ich zbliżenie. Układ elektroniczny sen-Touch można dzięki programowaniu dostosować do indywidualnych wymagań.

Można zaprogramować następujące funkcje:

- Obszar detekcji czujnika ruchu
- Stopień jasności wyświetlacza
- Spłukiwanie higieniczne
- Opóźnienie wyłączenia oczyszczacza powietrza
- Intensywność oczyszczania powietrza
- Funkcja czyszczenia

Nazwa	Kolor	Wystawka*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECElux	szkło białe	✓	9 650 002	1 szt.	10 szt.
TECElux	szkło czarne NOWOŚĆ	✓	9 650 003	1 szt.	10 szt.

Płytki maskujące z koszem na kostkę czyszczącą

do aplikacji kostek czyszczących w spłuczki TECE. W połączeniu z asortymentem TECElux oraz przyciskami spłukującymi do WC.

Uruchamianie od przodu.

Zakres regulacji głębokości do 16 mm; dotyczy tylko zabudowy mokrej!

Uwaga:

Kostka czyszcząca nie może zawierać chloru i innych składników utleniających!

NOWOŚĆ



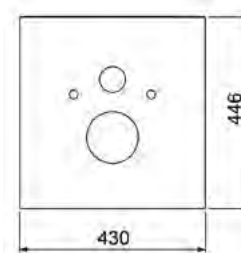
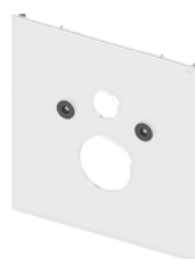
Nr kat.	OZ 1	OZ 2
9 240 950	1 szt.	--

TECElux – Obudowy szklane

TECElux - dolna obudowa szklana do standardowego WC

Dolna szklana obudowa WC do łączenia z ceramiką WC, odstęp między mocowaniami 180 mm, łącznie z zestawem dźwiękochłonnym

Wymiary: 430 x 446 x 16 mm



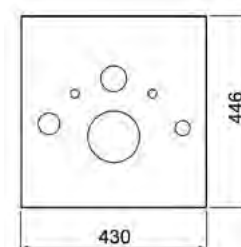
Nazwa	Kolor	Wystawka*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECElux	szkło białe	✓	9 650 100	1 szt.	20 szt.
TECElux	szkło czarne NOWOŚĆ	✓	9 650 105	1 szt.	20 szt.

TECElux - dolna obudowa szklana do WC z funkcją bidetu (Toto, Geberit)

Dolna obudowa szklana WC do łączenia z WC z funkcją bidetu TOTO Neorest ew. Geberit AquaClean 8000/8000 plus, łącznie z zestawem dźwiękochłonnym i wymiennym węzłem w oplocie do spłuczki.

W przypadku montażu WC z funkcją bidetu TOTO stosować zestaw przyłączeniowy do WC z funkcją bidetu (9 660 001).

Wymiary: 430 x 446 x 16 mm

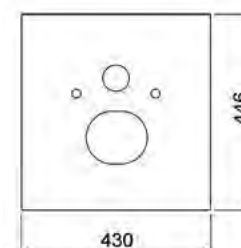


Nazwa	Kolor	Wystawka*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECElux	szkło białe	–	9 650 101**	1 szt.	20 szt.
TECElux	szkło czarne NOWOŚĆ	–	9 650 106**	1 szt.	20 szt.

TECElux - dolna obudowa szklana do WC z bidetem Duravit

Dolna obudowa szklana do WC do łączenia z bidetem Duravit SensoWash C, łącznie z zestawem dźwiękochłonnym, wymiennym węzłem w oplocie do spłuczki i długim węzłem przyłączeniowym w oplocie.

Wymiary: 430 x 446 x 16 mm



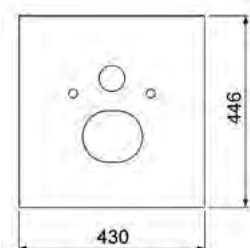
Nazwa	Kolor	Wystawka*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECElux	szkło białe	–	9 650 103**	1 szt.	20 szt.
TECElux	szkło czarne NOWOŚĆ	–	9 650 107**	1 szt.	20 szt.

TECElux - dolna obudowa szklana do łącznia z toaletą myjącą AquaClean Sela

Dolna obudowa szklana do łączenia z toaletą myjącą Geberit AquaClean Sela, łącznie z zestawem dźwiękochłonnym i wymiennym węzem w oplocie do spłuczki.

Wymiary: 430 x 446 x 16 mm

NOWOŚĆ



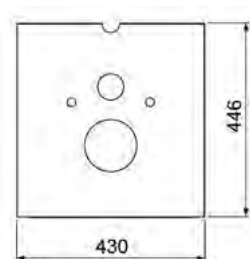
Nazwa	Kolor			OZ 1	OZ 2
TECElux	szkło białe	NOWOŚĆ	–	9 650 104**	1 szt. 20 szt.
TECElux	szkło czarne	NOWOŚĆ	–	9 650 108**	1 szt. 20 szt.

TECElux - dolna obudowa szklana do WC z deską z funkcją bidetu

Dolna szklana obudowa WC do łączenia z WC z deską z funkcją bidetu TOTO Washlet wzgl AquaClean 5000/5000 plus, łącznie z zestawem dźwiękochłonnym i wymiennym węzem w oplocie do spłuczki.

W przypadku montażu WC z deską z funkcją bidetu TOTO (nasadka) stosować zestaw przyłączeniowy do WC z funkcją bidetu (9 660 001).

Wymiary: 430 x 446 x 16 mm



Nazwa	Kolor	Wystawka*	Nr kat.	OZ 1	OZ 2
TECElux	szkło białe	✓	9 650 102**	1 szt.	–

Zestaw montażowy oczyszczacz powietrza „ceramic-Air“

Zestaw montażowy do instalacji oczyszczacza powietrza „ceramic-Air“ do terminalu WC TECElux 100 lub TECElux 200.

Zestaw montażowy składa się z:

- Obudowy oczyszczacza powietrza łącznie z wywietrznikiem i wylotem powietrza
- Wkładu filtrującego
- Materiału mocującego
- Rury płuczącej z przyłączem do oczyszczacza powietrza
- Zaworu spustowego



Nr kat.	OZ 1
9 660 000	1 szt.

Zestaw przyłączeniowy do WC z funkcją bidetu

długi wąż w oplocie z przyłączem do TOTO Neorest lub TOTO Washlet

Nr kat.	OZ 1
9 660 001**	1 szt.



Zestaw przyłączeniowy do przyłącza elektrycznego

Do stałego przyłącza elektrycznego obudowy szklanej „sen-Touch“ w klasie ochrony II

Zestaw przyłączeniowy składa się z:

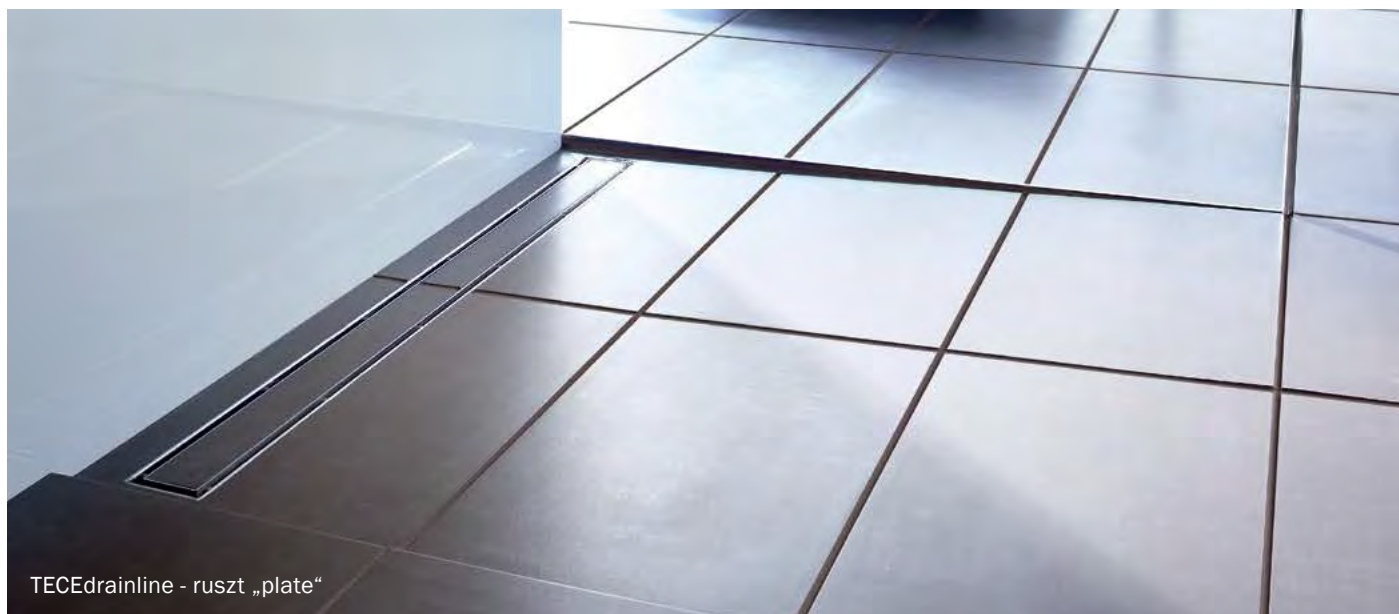
- Puszki natynkowej, klasa ochrony IP44
- Transformatora 220/12 V
- Kabla przyłączeniowego „sen-Touch“

Nr kat.	OZ 1
9 660 002**	1 szt.





TECEdrainline
Lista asortymentowa



TECEdrainline - ruszt „plate“

TECEdrainline – BEZGRANICZNA RADOŚĆ Z KĄPIELI

Kolekcja rynien odpływowych TECEdrainline pozwala na niemalże nieograniczone możliwości aranżacji łazienki. Różnorodność dostępnych wzorów, ponadczasowa forma, idealne proporcje i delikatnie wyznaczone linie krawędzi rusztów tworzą niebanalne połączenie, które w każdej łazience będzie prezentować się interesująco. Rynny prysznicowe TECEdrainline dostępne są z rusztami ze stali nierdzewnej i szkła lub jako wykładane płytkami „plate“, w przypadku którego w podłodze widoczna jest tylko wąska szczelina.

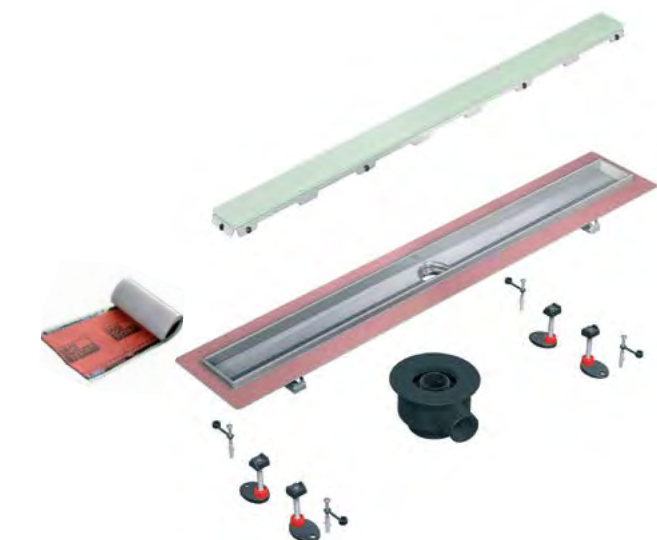


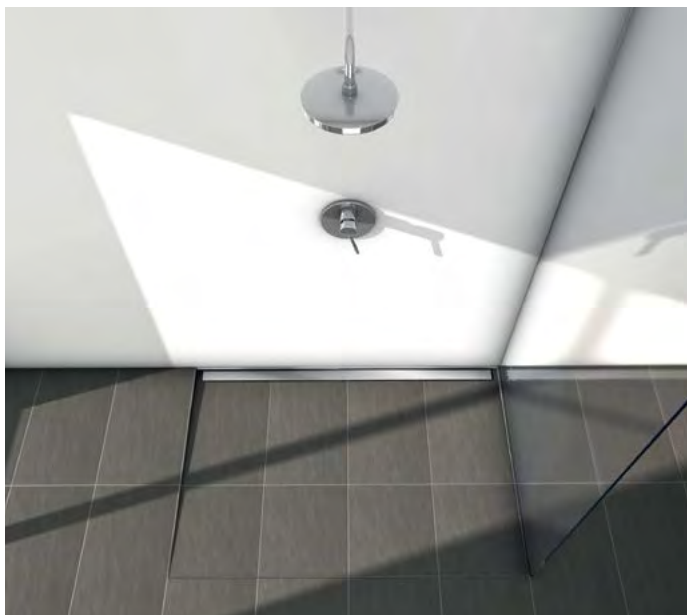
W TROSCE O CODZIENNĄ HIGIENĘ...

Rynny odpływowe TECEdrainline są niezwykle proste w demontażu, co ułatwia ich czyszczenie i konserwację. Wykonany ze stali nierdzewnej korpus rynny nie posiada zamkniętych przestrzeni oraz ostrych krawędzi i dlatego jest tak higieniczny i łatwy do utrzymania w czystości.

TECEdrainline MODUŁY

Program TECEdrainline to system modułowy złożony z rynien, rusztów ozdobnych i kolan odpływowych z syfonami. W zależności od estetycznych upodobań i charakteru instalacji wszystkie elementy można ze sobą dowolnie łączyć. W ofercie TECE dostępne są kolana odpływowe dostosowane do zróżnicowanych wymagań i warunków budowlanych.: np. kolana odpływowe o ekstra niskiej wysokości montażowej przeznaczone do renowacji instalacji w starym budownictwie lub kolana odpływowe o dużej wydajności. Program TECEdrainline obejmuje również rozwiązania w zakresie ochrony przeciwpożarowej. Opcjonalnie można dobrać akcesoria, takie jak stopki montażowe czy maty dźwiękochłonne. Rynny TECEdrainline dostępne są w długościach nominalnych 700, 800, 900, 1000, 1200 i 1500 mm, a także jako rynny kątowe.

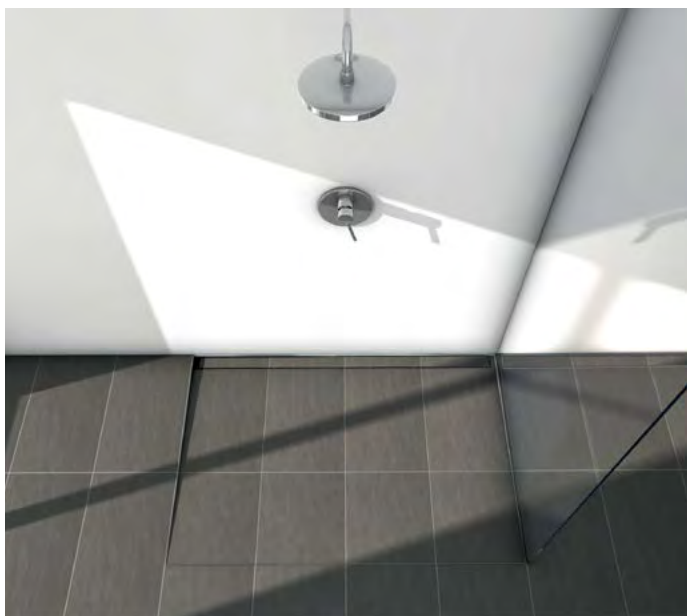




TECEdrainline-montaż przyścienny

TECEdrainline-DO MONTAŻU PRZYŚCIENNEGO

Poza standardowymi rynnami z wyginanym ręcznie kołnierzem, TECEdrainline dostępny jest również we wszystkich nominalnych długościach z fabrycznie wygiętym kołnierzem ściennym.



TECEdrainline-montaż z rusztem „plate“

RUSZT „PLATE“ ORAZ "PLATE II"

Wykonany ze stali nierdzewnej ruszt „plate“ oraz „plate II“, dzięki wypełnieniu płytkami ceramicznymi, idealnie dopasowuje się do wykończenia posadzki w każdej łazience.

Ruszt „plate“ dostępny jest również w wersji kątowej.



TECEdrainline SYFON MEMBRANOWY

Nowy, dwustopniowy syfon membranowy, rozwiązuje problemy nieprzyjemnego zapachu w pomieszczeniach sanitarnych. Rurka spiętrzająca syfonu posiada wewnętrzną membranę uszczelniającą, dzięki której minimalizuje parowanie stojącej wody, a co za tym idzie - niweluje nieprzyjemne zapachy i stanowi zaporę dla robactwa i gromadzącej się piany. Rozwiązanie to idealnie nadaje się do obiektów takich, jak hotele, domy wypoczynkowe itd. Co istotne, syfon membranowy można w każdej chwili doinstalować na wszystkich modelach rynien prysznicowych TECE.

PUNKT – LINIA – SZCZELNY!

Seal System – nowy standard w zakresie uszczelnień do odpływów punktowych i rynien prysznicowych TECEdrainline



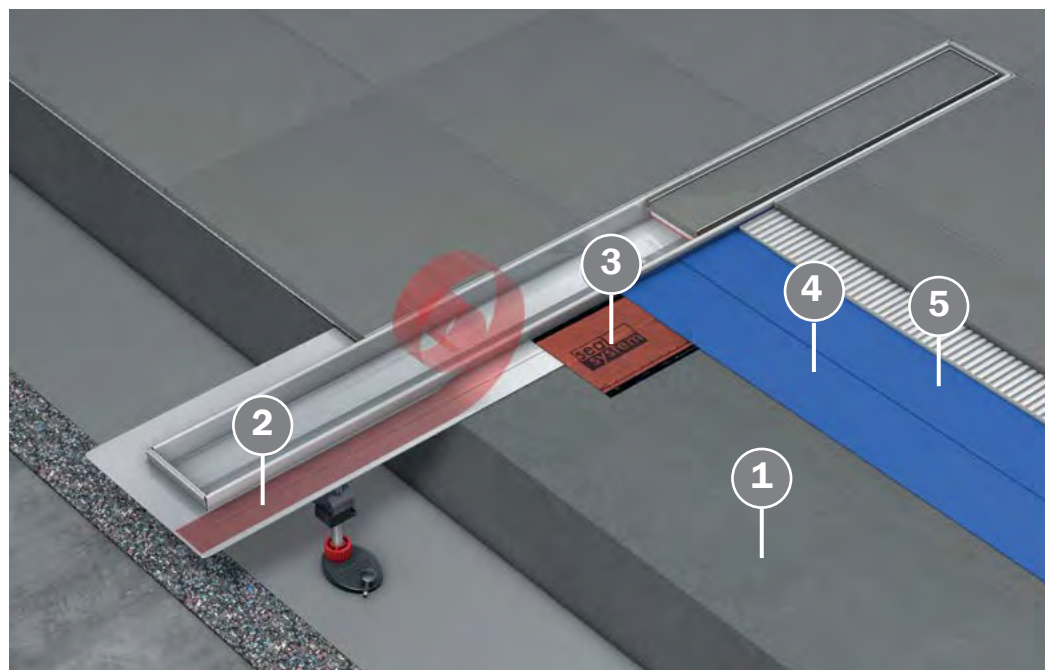
Co to jest Seal System?

Dzięki systemowi Seal System firma TECE gwarantuje instalatorom i płytkarzom bezpieczeństwo podczas montażu uszczelnień zespolonych do rynien prysznicowych TECEdrainline i odpływów podłogowych TECEdrainpoint S. Badanie potwierdzające szczelność oferowanych rozwiązań instalacyjnych przeprowadził niezależny instytut badawczy Kiwa TBU zgodnie z obowiązującymi w Niemczech metodami badawczymi nadzoru budowlanego (PG-AIV). Z wynikiem pozytywnym zbadano i certyfikowano ponad 50 produktów uszczelniających renomowanych producentów. Weryfikacji poddano również bezpieczeństwo funkcjonalne uszczelnień zespolonych z produktami do odwadniania firmy TECE. Zbadane produkty z wynikiem pozytywnym otrzymały stosowny certyfikat. Z listą wszystkich certyfikowanych uszczelnień zespolonych można zapoznać się pod adresem www.sealsystem.net

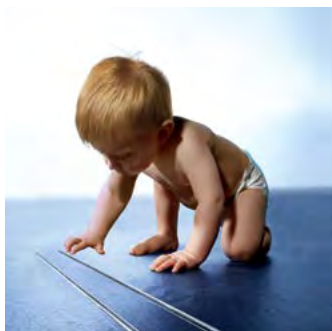
W przypadku TECEdrainline, Seal System składa się z następujących komponentów:

1. rynny prysznicowej TECEdrainline
2. taśmy uszczelniającej Seal System
3. jednego z 50 zbadanych i certyfikowanych produktów uszczelniających

Przykład uszczelnienia rynny prysznicowej TECEdrainline za pomocą certyfikowanego produktu uszczelniającego w systemie Seal System. Dla każdego zbadanego z wynikiem pozytywnym produktu dostępny jest odpowiedni certyfikat.



- 1 Jastrych
- 2 Folia ochronna na kołnierzu rynny
- 3 Taśma uszczelniająca Seal System
- 4 Pierwsza warstwa uszczelnienia zespolonego
- 5 Druga warstwa uszczelnienia zespolonego



	Strona
Rynny proste	78 - 79
Rusztzy ozdobne, proste	80 - 83
Rynny kątowe	84
Rusztzy ozdobne, kątowe	95
Rynna prosta do kamienia naturalnego	86
Kolana odpływowe z syfonem	87 - 88
Akcesoria	89



NOWY ZBIÓR STANDARDÓW W ZAKRESIE USZCZELNIEŃ ZESPOLONYCH

272-stronnicowy zbiór standardów w zakresie uszczelnień zespolonych. Zawiera ponad 100 certyfikatów instytutu KIWA TBU Greven dla odpływów punktowych i liniowych.

PUNKT. LINIA. SZCZELNY!

Martin Krabbe, Reinhold P. Bäder i inni

Z licznymi wskazówkami na temat projektowania i przetwarzania uszczelnień w pomieszczeniach sanitarnych, przeglądem uszczelnień budowlanych i podłogowych elementów odprowadzających wodę oraz z objaśnieniami najważniejszych norm.

TECEDrainline – Rynny proste

TECEDrainline rynna prosta, z taśmą uszczelniającą Seal System*

Korpus rynny prostej do montażu w jastrychu, z kołnierzem i taśmą uszczelniającą Seal System, do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza rynny TECEDrainline do uszczelnienia zespolonego.

Zawiera:

- korpus rynny z kołnierzem z polerowanej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- taśmę uszczelniającą Seal System* z włókniną do połączenia z uszczelnieniem zespolonym
- wspornik do zakotwienia w jastrychu oraz do montażu opcjonalnych stopek montażowych
- środkowy króciec przyłączeniowy odpływu
- wewnętrzny spadek dla poprawy odpływu wodu i efektu samooczyszczania
- uszczelki

Długość całkowita łącznie z kołnierzem = 711, 811, ... mm

Widoczna długość po montażu 234 = 651, 751, ... mm

Szerokość całkowita łącznie z kołnierzem = 151 mm

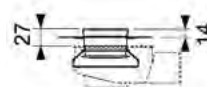
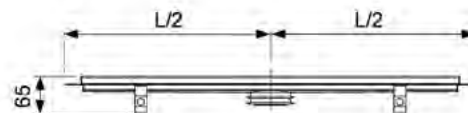
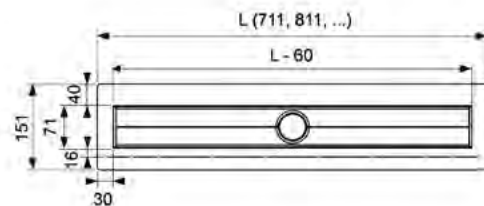
Widoczna szerokość po montażu = 71 mm

Wysokość montażowa do górnej krawędzi gotowej podłogi (zależnie od kolana odpływowego):

- 65 mm kolano odpływowe „pionowe“
- 67 mm kolano odpływowe „ekstra niskie“
- 95 mm kolano odpływowe „niskie“
- 120 mm kolano odpływowe „standardowe“
- 148 mm kolano odpływowe „max“

Proszę zamawiać osobno:

- ruszt ozdobny lub typu „plate“
- kolano odpływowe
- stopki montażowe (opcjonalnie)
- matę dźwiękochłonną TECEDrainbase (opcjonalnie)



Długość rynny	Długość rynny z kołnierzem (L)	Widoczna część rynny (L - 60 mm)	Nr kat.	OZ 1
700 mm	711 mm	651 mm	6 007 00	1 szt.
800 mm	811 mm	751 mm	6 008 00	1 szt.
900 mm	911 mm	851 mm	6 009 00	1 szt.
1000 mm	1011 mm	951 mm	6 010 00	1 szt.
1200 mm	1211 mm	1151 mm	6 012 00	1 szt.
1500 mm	1511 mm	1451 mm	**6 015 00	1 szt.

Długość specjalna i wzornictwo ekskluzywne

Wykonujemy również zamówienia specjalne (max. do długości 1500 mm) i realizujemy wzory rusztów stosownie do Państwa wytycznych - przy zamówieniach powyżej 20 szt. Czas dostawy: 4-6 tygodni od momentu przyjęcia zlecenia do realizacji i ustaleniu szczegółów.

W przypadku wszystkich realizacji zamówień specjalnych nie jest możliwe anulowanie zamówienia po przyjęciu go do realizacji lub zwrot gotowego towaru.

TECEDrainline – Rynna prosta z wygiętym kołnierzem

TECEDrainline rynna prosta, z wygiętym kołnierzem i taśmą uszczelniającą Seal System*

Korpus rynny prostej do montażu w jastrychu przy ścianie, z kołnierzem i taśmą uszczelniającą Seal System, do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza rynny TECEDrainline do uszczelnienia zespolonego.

Zawiera:

- korpus rynny z kołnierzem z polerowanej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- taśmę uszczelniającą Seal System* z włókniną do połączenia z uszczelnieniem zespolonym
- wspornik do zakotwienia w jastrychu oraz do montażu opcjonalnych stopek montażowych
- środkowy króciec przyłączeniowy odpływu
- wewnętrzny spadek dla poprawy odpływu wodu i efektu samooczyszczania
- uszczelki

Długość całkowita łącznie z kołnierzem = 711, 811, ... mm

Widoczna długość po montażu 234 = 651, 751, ... mm

Szerokość całkowita łącznie z kołnierzem = 124 mm

Widoczna szerokość po montażu = 69 mm

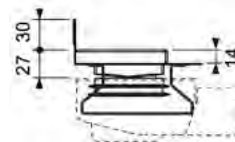
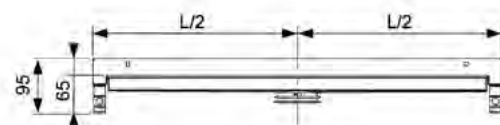
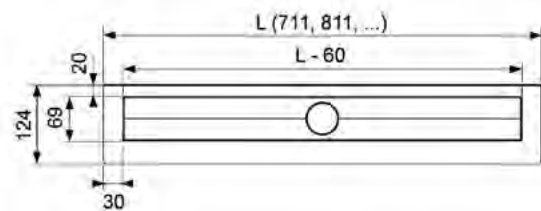
Wysokość montażowa do górnej krawędzi gotowej podłogi (zależnie od kolana odpływowego):

- 65 mm kolano odpływowe „pionowe“
- 67 mm kolano odpływowe „ekstra niskie“
- 95 mm kolano odpływowe „niskie“
- 120 mm kolano odpływowe „standardowe“

Uwaga: Rynna z wygiętym kołnierzem nie jest kompatybilna z kolaniem odpływowym „max“

Proszę zamawiać osobno:

- ruszt ozdobny lub typu „plate“
- kolano odpływowe
- stopki montażowe (opcjonalnie)
- matę dźwiękochłonną TECEDrainbase (opcjonalnie)



Długość rynny	Długość rynny z kołnierzem (L)	Widoczna część rynny L - 60 mm	Nr kat.	OZ 1
700 mm	711 mm	651 mm	6 007 01	1 szt.
800 mm	811 mm	751 mm	6 008 01	1 szt.
900 mm	911 mm	851 mm	6 009 01	1 szt.
1000 mm	1011 mm	951 mm	6 010 01	1 szt.
1200 mm	1211 mm	1151 mm	6 012 01	1 szt.
1500 mm	1511 mm	1451 mm	**6 015 01	1 szt.

TECEDrainline – Ruszty ozdobne, proste

TECEDrainline ruszt ozdobny "plate II", prosty

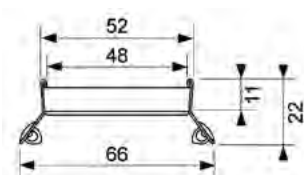
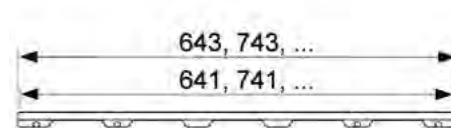
Ruszt do wklejenia płytek ceramicznych, do umieszczania w korpusie rynny, ze stali nierdzewnej, obciążalność zgodnie z klasą obciążeń K3 – obciążenie kontrolne 300 kg, do przyklejania płytek klejem elastycznym, np. na bazie silikonu lub żywicy epoksydowej.

Uwaga: klej skontrolować pod kątem kompatybilności z płytkami!

Ruszty proste "plate II"

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
700 mm	połysk	6 007 72	1 szt.
800 mm	połysk	6 008 72	1 szt.
900 mm	połysk	6 009 72	1 szt.
1000 mm	połysk	6 010 72	1 szt.
1200 mm	połysk	6 012 72	1 szt.
1500 mm	połysk	**6 015 72	1 szt.

Ruszty proste "plate II"



Ruszty proste "plate"

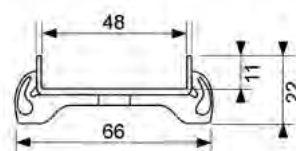
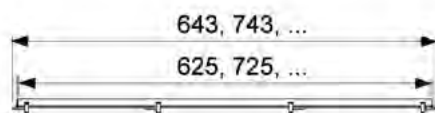
TECEDrainline ruszt ozdobny „plate“, prosty

Ruszt do wklejenia płytek ceramicznych, do umieszczania w korpusie rynny, ze stali nierdzewnej, z polerowanymi widocznymi krawędziami, obciążalność zgodnie z klasą obciążeń K3 – obciążenie kontrolne 300 kg, do przyklejania płytek klejem elastycznym, np. na bazie silikonu lub żywicy epoksydowej.

Uwaga: klej skontrolować pod kątem kompatybilności z płytkami!

Ruszty proste „plate“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
700 mm	połysk	6 007 70	1 szt.
800 mm	połysk	6 008 70	1 szt.
900 mm	połysk	6 009 70	1 szt.
1000 mm	połysk	6 010 70	1 szt.
1200 mm	połysk	6 012 70	1 szt.
1500 mm	połysk	**6 015 70	1 szt.



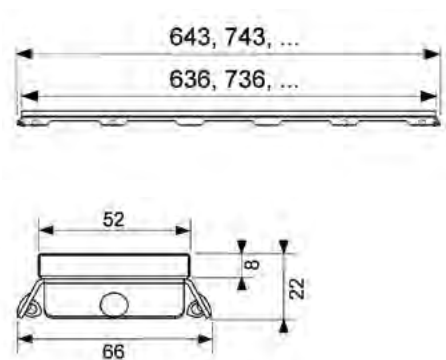
TECEDrainline ruszt ozdobny ze szkła, prosty

Ruszt ozdobny do rynny prysznicowej TECEDrainline ze stali nierdzewnej z powierzchnią szklaną do umieszczania w korpusie rynny, obciążalność zgodnie z klasą obciążeń K3 – obciążenie kontrolne 300 kg, trzy różne warianty kolorystyczne

Wskazówka: możliwe wykonanie długości specjalnych (przy zamówieniach powyżej 20 sztuk)

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
700 mm	szkło zielone	**6 007 90	1 szt.
700 mm	szkło białe	**6 007 91	1 szt.
700 mm	szkło czarne	**6 007 92	1 szt.
800 mm	szkło zielone	**6 008 90	1 szt.
800 mm	szkło białe	**6 008 91	1 szt.
800 mm	szkło czarne	**6 008 92	1 szt.
900 mm	szkło zielone	**6 009 90	1 szt.
900 mm	szkło białe	**6 009 91	1 szt.
900 mm	szkło czarne	**6 009 92	1 szt.
1000 mm	szkło zielone	**6 010 90	1 szt.
1000 mm	szkło białe	**6 010 91	1 szt.
1000 mm	szkło czarne	**6 010 92	1 szt.
1200 mm	szkło zielone	**6 012 90	1 szt.
1200 mm	szkło białe	**6 012 91	1 szt.
1200 mm	szkło czarne	**6 012 92	1 szt.
1500 mm	szkło zielone	**6 015 90	1 szt.
1500 mm	szkło białe	**6 015 91	1 szt.
1500 mm	szkło czarne	**6 015 92	1 szt.

Ruszty proste ze szkła

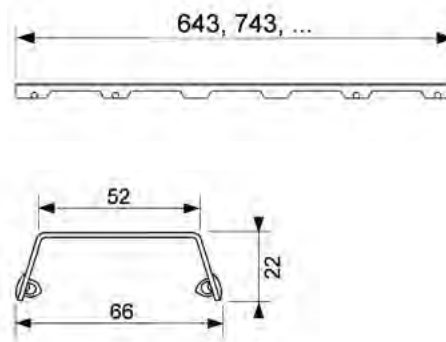


TECEDrainline ruszt prosty, „steel II” stal nierdzewna polerowana (połysk)/stal nierdzewna szczotkowana

Ruszt ozdobny do rynny prysznicowej TECEDrainline (prosty) z polerowanej/szczotkowanej stali nierdzewnej do umieszczania w korpusie rynny, obciążalność zgodnie z klasą obciążeń K3 – obciążenie kontrolne 300 kg

Długość	Powierzchnia	Nr kat..	OZ 1
700 mm	połysk	6 007 82	1 szt.
700 mm	szczotkowana	6 007 83	1 szt.
800 mm	połysk	6 008 82	1 szt.
800 mm	szczotkowana	6 008 83	1 szt.
900 mm	połysk	6 009 82	1 szt.
900 mm	szczotkowana	6 009 83	1 szt.
1000 mm	połysk	6 010 82	1 szt.
1000 mm	szczotkowana	6 010 83	1 szt.
1200 mm	połysk	6 012 82	1 szt.
1200 mm	szczotkowana	6 012 83	1 szt.
1500 mm	połysk	**6 015 82	1 szt.
1500 mm	szczotkowana	**6 015 83	1 szt.

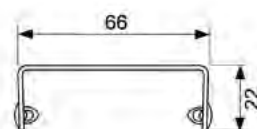
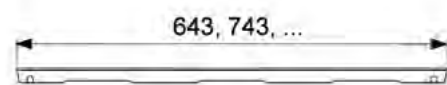
Ruszty proste "steel II"



TECEDrainline – Ruszty ozdobne, proste

TECEDrainline ruszt ozdobny, prosty, stal nierdzewna polerowana (połysk)/stal nierdzewna szczotkowana

Ruszt ozdobny do rynny prysznicowej TECEDrainline (prosty) z polerowanej/szczotkowanej stali nierdzewnej do umieszczania w korpusie rynny, obciążalność zgodnie z klasą obciążeń K3 – obciążenie kontrolne 300 kg, różne wzory



Ruszty proste „basic“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
700 mm	połysk	6 007 10	1 szt.
700 mm	szczotkowana	6 007 11	1 szt.
800 mm	połysk	6 008 10	1 szt.
800 mm	szczotkowana	6 008 11	1 szt.
900 mm	połysk	6 009 10	1 szt.
900 mm	szczotkowana	6 009 11	1 szt.
1000 mm	połysk	6 010 10	1 szt.
1000 mm	szczotkowana	6 010 11	1 szt.
1200 mm	połysk	6 012 10	1 szt.
1200 mm	szczotkowana	6 012 11	1 szt.
1500 mm	połysk	**6 015 10	1 szt.
1500 mm	szczotkowana	**6 015 11	1 szt.

Ruszty proste "basic"



Ruszty proste „lines“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
700 mm	połysk	6 007 20	1 szt.
700 mm	szczotkowana	6 007 21	1 szt.
800 mm	połysk	6 008 20	1 szt.
800 mm	szczotkowana	6 008 21	1 szt.
900 mm	połysk	6 009 20	1 szt.
900 mm	szczotkowana	6 009 21	1 szt.
1000 mm	połysk	6 010 20	1 szt.
1000 mm	szczotkowana	6 010 21	1 szt.
1200 mm	połysk	6 012 20	1 szt.
1200 mm	szczotkowana	6 012 21	1 szt.
1500 mm	połysk	**6 015 20	1 szt.
1500 mm	szczotkowana	**6 015 21	1 szt.

Ruszty proste "lines"



Ruszty proste „drops“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
700 mm	połysk	6 007 30	1 szt.
700 mm	szczotkowana	6 007 31	1 szt.
800 mm	połysk	6 008 30	1 szt.
800 mm	szczotkowana	6 008 31	1 szt.
900 mm	połysk	6 009 30	1 szt.
900 mm	szczotkowana	6 009 31	1 szt.
1000 mm	połysk	6 010 30	1 szt.
1000 mm	szczotkowana	6 010 31	1 szt.
1200 mm	połysk	6 012 30	1 szt.
1200 mm	szczotkowana	6 012 31	1 szt.
1500 mm	połysk	**6 015 30	1 szt.
1500 mm	szczotkowana	**6 015 31	1 szt.

Ruszty proste "drops"



Ruszty proste „royal“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
700 mm	połysk	6 007 40	1 szt.
700 mm	szczerkowana	6 007 41	1 szt.
800 mm	połysk	6 008 40	1 szt.
800 mm	szczerkowana	6 008 41	1 szt.
900 mm	połysk	6 009 40	1 szt.
900 mm	szczerkowana	6 009 41	1 szt.
1000 mm	połysk	6 010 40	1 szt.
1000 mm	szczerkowana	6 010 41	1 szt.
1200 mm	połysk	6 012 40	1 szt.
1200 mm	szczerkowana	6 012 41	1 szt.
1500 mm	połysk	**6 015 40	1 szt.
1500 mm	szczerkowana	**6 015 41	1 szt.

Ruszty proste "royal"



Ruszty proste „quadratum“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
700 mm	połysk	6 007 50	1 szt.
700 mm	szczerkowana	6 007 51	1 szt.
800 mm	połysk	6 008 50	1 szt.
800 mm	szczerkowana	6 008 51	1 szt.
900 mm	połysk	6 009 50	1 szt.
900 mm	szczerkowana	6 009 51	1 szt.
1000 mm	połysk	6 010 50	1 szt.
1000 mm	szczerkowana	6 010 51	1 szt.
1200 mm	połysk	6 012 50	1 szt.
1200 mm	szczerkowana	6 012 51	1 szt.
1500 mm	połysk	**6 015 50	1 szt.
1500 mm	szczerkowana	**6 015 51	1 szt.

Ruszty proste "quadratum"



Ruszty proste „organic“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
700 mm	połysk	6 007 60	1 szt.
700 mm	szczerkowana	6 007 61	1 szt.
800 mm	połysk	6 008 60	1 szt.
800 mm	szczerkowana	6 008 61	1 szt.
900 mm	połysk	6 009 60	1 szt.
900 mm	szczerkowana	6 009 61	1 szt.
1000 mm	połysk	6 010 60	1 szt.
1000 mm	szczerkowana	6 010 61	1 szt.
1200 mm	połysk	6 012 60	1 szt.
1200 mm	szczerkowana	6 012 61	1 szt.
1500 mm	połysk	**6 015 60	1 szt.
1500 mm	szczerkowana	**6 015 61	1 szt.

Ruszty proste "organic"



TECEDrainline – Rynny kątowe

TECEDrainline rynna kątowa z taśmą uszczelniającą Seal System*

Korpus rynny w wykonaniu kątowym 90° do montażu w jastrychu, z kołnierzem i taśmą uszczelniającą Seal System, do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza rynny TECEDrainline do uszczelnienia zespolonego.

Zawiera:

- korpus rynny z kołnierzem z polerowanej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- taśmę uszczelniającą Seal System* z włókniną do połączenia z uszczelnieniem zespolonym
- wspornik do zakotwienia w jastrychu oraz do montażu opcjonalnych stopek montażowych
- dwa króćce przyłączeniowe do odpływu
- wewnętrzny spadek dla poprawy odpływu wody i efektu samooczyszczania
- uszczelki

Długość całkowita łącznie z kołnierzem = 944, 1044, ... mm

Widoczna długość po montażu = 874, 974, ... mm

Szerokość całkowita łącznie z kołnierzem = 151 mm

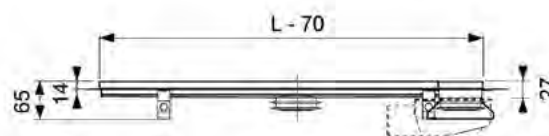
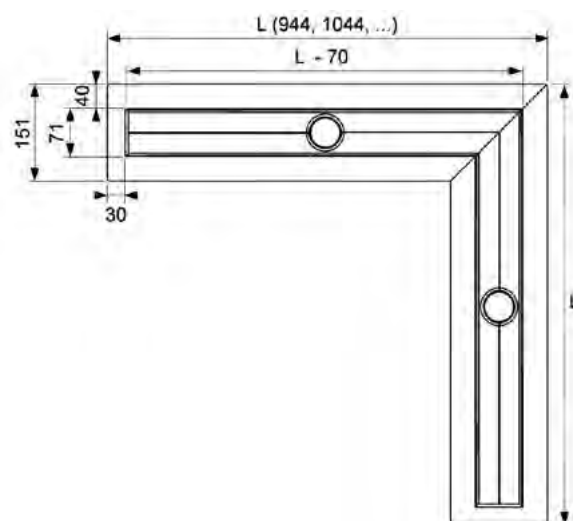
Widoczna szerokość po montażu = 71 mm

Wysokość montażowa do górnej krawędzi gotowej podłogi (zależnie od kolana odpływowego):

- 65 mm kolano odpływowe „pionowe“
- 67 mm kolano odpływowe „ekstra niskie“
- 95 mm kolano odpływowe „niskie“
- 120 mm kolano odpływowe „standardowe“
- 148 mm kolano odpływowe „max“

Proszę zamawiać osobno:

- ruszt ozdobny lub typu „plate“
- 2 kolana odpływowe
- 2 zestawy stopek montażowych (opcjonalnie)
- matę dźwiękochłonną TECEDrainbase (opcjonalnie)



Długość rynny	Długość rynny z kołnierzem (L)	Widoczna część rynny (L - 70 mm)	Nr kat.	OZ 1
900 x 900 mm	944 x 944 mm	874 x 874 mm	6 109 00**	1 szt.
1000 x 1000 mm	1044 x 1044 mm	974 x 974 mm	6 110 00**	1 szt.
1200 x 1200 mm	1244 x 1244 mm	1174 x 1174 mm	6 112 00**	1 szt.

TECEdrainline ruszt kątowy "plate" do rynny kątovej 90°

Ruszt do wklejenia płytek TECEdrainline do umieszczania w korpusie rynny, ze stali nierdzewnej, z polerowanymi widocznymi krawędziami, obciążalność zgodnie z klasą obciążeń K3 – obciążenie kontrolne 300 kg, do przyklejania płytek klejem elastycznym, np. na bazie silikonu lub żywicy epoksydowej.

Uwaga: Klej skontrolować pod kątem kompatybilności z płytkami!

Ruszt kątowy „plate“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
900 x 900 mm	połysk	6 109 70**	1 szt.
1000 x 1000 mm	połysk	6 110 70**	1 szt.
1200 x 1200 mm	połysk	6 112 70**	1 szt.



Ruszt kątowy "plate"

TECEdrainline ruszty ozdobne, kątowe, stal nierdzewna polerowana do rynny kątovej 90°

Ruszt ozdobny do rynny prysznicowej TECEdrainline, wykonanie kątowe 90° z polerowanej stali nierdzewnej do umieszczania w korpusie rynny, obciążalność zgodnie z klasą obciążeń K3 – obciążenie kontrolne 300 kg, różne wzory, dwuczęściowy

Ruszt kątowy „steel II“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
900 x 900 mm	połysk	6 109 82**	1 szt.
1000 x 1000 mm	połysk	6 110 82**	1 szt.
1200 x 1200 mm	połysk	6 112 82**	1 szt.



Ruszt kątowy "steel II"

Ruszt kątowy „basic“

Długość	Powierzchnia	Nr kat.	OZ 1
900 x 900 mm	połysk	6 109 10**	1 szt.
1000 x 1000 mm	połysk	6 110 10**	1 szt.
1200 x 1200 mm	połysk	6 112 10**	1 szt.



Ruszt kątowy "basic"

TECEDrainline – Rynna prosta do kamienia naturalnego

TECEDrainline rynna prosta do kamienia naturalnego, z taśmą uszczelniającą Seal System* oraz rusztem wypełniającym ze stali nierdzewnej w komplecie

Korpus rynny i ruszt wypełniający do montażu kamienia naturalnego TECEDrainline, do montażu w jastrychu oraz do okładania dużymi płytkami/płytami z kamienia naturalnego, z kołnierzem i taśmą uszczelniającą Seal System*, do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza rynny TECEDrainline do uszczelnienia zespolonego.

Zawiera:

- korpus rynny z kołnierzem z polerowanej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- taśmę uszczelniającą Seal System* z włókniną do połączenia z uszczelnieniem zespolonym
- wspornik do zakotwienia w jastrychu oraz do montażu opcjonalnych stopek montażowych
- środkowy króciec przyłączeniowy do odpływu
- wewnętrzny spadek dla poprawy odpływu wody i efektu samooczyszczania
- ruszt wypełniający ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304) – do umieszczenia w korpusie rynny
- uszczelki

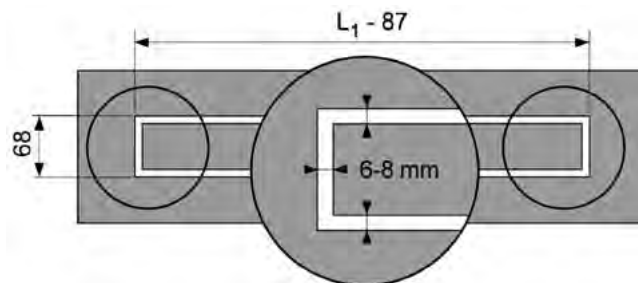
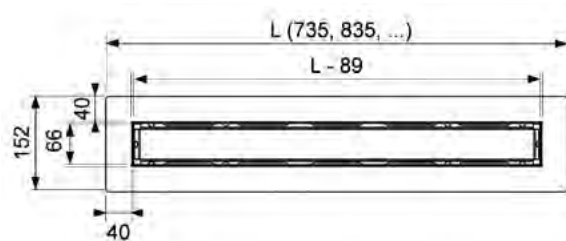
Miminalna wysokość montażowa (bez okładziny) do górnjej krawędzi rynny:

- 51 mm kolano odpływowe „pionowe“
- 60 mm kolano odpływowe „ekstra niskie“
- 87 mm kolano odpływowe „niskie“
- 112 mm kolano odpływowe „standardowe“
- 140 mm kolano odpływowe „max“

Wycięta okładzina długość x szerokość: (L - 87 mm) x 68 mm
Szerokość ciągłej szczeliny odpływowej: 6 do 8 mm
(patrz rysunek obok)

Proszę zamawiać osobno:

- kolano odpływowe
- stopki montażowe (opcjonalnie)
- matę dźwiękochłonną TECEDrainbase (opcjonalnie)



Długość rynny	Długość rynny z kołnierzem (L)	Długość wypełnienia (L - 89)	Długość rynny bez kołnierza L - 87	Nr kat.	OZ 1
700 mm	735 mm	646 mm	648 mm	**6 507 00	1 szt.
800 mm	835 mm	746 mm	748 mm	**6 508 00	1 szt.
900 mm	935 mm	846 mm	848 mm	**6 509 00	1 szt.
1000 mm	1035 mm	946 mm	948 mm	**6 510 00	1 szt.
1200 mm	1235 mm	1146 mm	1148 mm	**6 512 00	1 szt.
1500 mm	1535 mm	1446 mm	1448 mm	**6 515 00	1 szt.

Kolano odpływowe TECEdrainline „ekstra niskie“, DN 40 wylot boczny, 0,5 l/s***

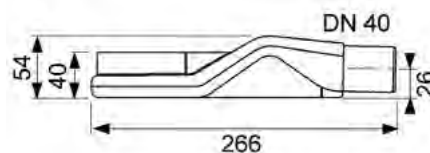
Ekstra niskie kolano odpływowe do rynny prysznicowej TECEdrainline do montażu na korpusie rynny, do przyłączania bocznego do przewodu kanalizacyjnego DN 40, z wyjmowaną rurką spiętrzającą syfonu

- wysokość montażowa dolna krawędź odpływu do górnej krawędzi rynny prysznicowej = 67 mm
- wydajność odpływowa rynny prysznicowej z rusztem ozdobnym „basic“ = 0,5 l/s (bez rurki spiętrzającej 0,6 l/s)
- zredukowana wysokość wody stojącej = 30 mm (bez rurki spiętrzającej 20 mm)

Uwaga:

Ze względu na małą wysokość montażową niemożliwe jest wystarczające pokrycie jastrychem w strefie odpływu. Dlatego należy stosować wyłącznie duże płytki i tkaninę do pokrywania.

Nie nadaje się do najeżdżania wózkami inwalidzkimi!



Nr kat.

6 500 04

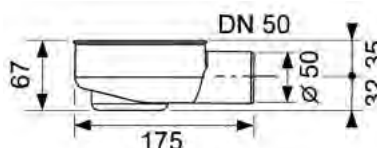
OZ 1

1 szt.

Kolano odpływowe TECEdrainline „niskie“, DN 50 wylot boczny, 0,7 l/s***

Kolano odpływowe do rynny prysznicowej TECEdrainline do montażu obrotowego na korpusie rynny, do przyłączania bocznego do przewodu kanalizacyjnego DN 50, z wyjmowaną rurką spiętrzającą syfonu

- wysokość montażowa dolna krawędź odpływu do górnej krawędzi rynny prysznicowej = 95 mm
- wydajność odpływowa rynny prysznicowej z rusztem ozdobnym „basic“ = 0,7 l/s
- zredukowana wysokość wody stojącej = 25 mm



Nr kat.

6 500 00

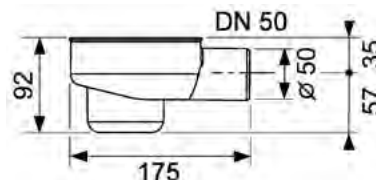
OZ 1

1 szt.

Kolano odpływowe TECEdrainline „standardowe“, DN 50 wylot boczny, 0,8 l/s***

Kolano odpływowe znormalizowane do rynny prysznicowej TECEdrainline do montażu obrotowego na korpusie rynny, do przyłączania bocznego do przewodu kanalizacyjnego DN 50, z wyjmowaną rurką spiętrzającą syfonu

- wysokość montażowa dolna krawędź odpływu do górnej krawędzi rynny prysznicowej = 120 mm
- wydajność odpływowa rynny prysznicowej z rusztem ozdobnym „basic“ = 0,8 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm, zgodnie z PN - EN 1253



Nr kat.

6 500 01

OZ 1

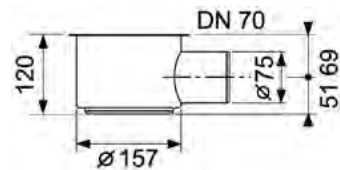
1 szt.

TECEdrainline – Kolana odpływowe z syfonem, akcesoria

Kolano odpływowe TECEdrainline „max“, DN 70 wylot boczny 1,2 l/s***

Duże kolano odpływowe do rynny prysznicowej TECEdrainline do montażu obrotowego na korpusie rynny, do przyłączenia bocznego do przewodu kanalizacyjnego DN 70, z wyjmowaną rurką spiętrzającą syfonu

- wysokość montażowa dolna krawędź odpływu do górnej krawędzi rynny prysznicowej = 148 mm
- Wydajność odpływowa rynny prysznicowej z rusztem ozdobnym „basic“ = 1,5 l/s
- wysokość wody stojącej = 60 mm, zgodnie z PN - EN 1253 > 50 mm

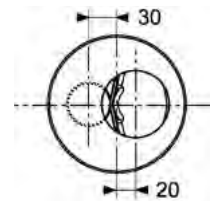
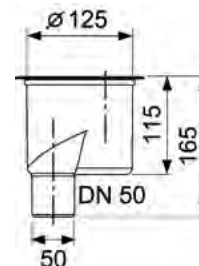


Nr kat.	OZ 1
6 500 02	1 szt.

Kolano odpływowe TECEdrainline „pionowe“, DN 50, 1,3 l/s***

Pionowe kolano odpływowe do rynny prysznicowej TECEdrainline do montażu obrotowego na korpusie rynny, do przyłączenia pionowego do przewodu kanalizacyjnego DN 50, z wyjmowaną rurką spiętrzającą syfonu

- minimalna wysokość montażowa górna krawędź rynny do dolnej krawędzi pałąka = 65 mm
- wydajność odpływowa rynny prysznicowej z rusztem ozdobnym „basic“ = 1,4 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm, zgodnie z PN - EN 1253
- wymagany otwór = 130 mm



Nr kat.	OZ 1
6 500 03	1 szt.

Zabezpieczenie przeciwpożarowe TECEdrainline FireStop EI 120 DN 50

Zabezpieczenie przeciwpożarowe do bezpośredniego montażu na odpływie TECEdrainline DN 50 pionowym, do osłony przeciwpożarowej przejść stropowych w stropach pełnych, wytrzymałość do 120 minut, klasyfikacja wg PN - EN 13501 dla klasy ochrony przeciwpożarowej EI 120

- zestaw złożony z: pierścienia przeciwpożarowego, 2 wkrętów z rowkiem krzyżowym, tabliczki rozpoznawczej
- wymagany otwór pod gwint: Ø 130 mm (Ø min = 129 mm, Ø max = 133 mm)
- zakres zastosowania: stropy pełne o grubości od 150 mm do 325 mm
- przewód przyłączeniowy: przewód rurowy PP-HT zgodnie z PN - EN 1451 (minimalna długość 100 mm)
- nie jest konieczna zaprawa lub wypełnianie przestrzeni pośredniej
- kompatybilny ze wszystkimi rynnami TECEdrainline i rusztami



Nr kat.	OZ 1
**6 600 06	1 szt.

Sitko zabezpieczające TECEdrainline

ze stali nierdzewnej, do umieszczania w korpusie rynny TECEdrainline, zabezpiecza przed zanieczyszczeniem syfonu



Nr kat.	OZ 1
6 600 05	1 szt.

Wkładka syfonowa z membraną do kolan odpływowych TECEdrainline

Rurka spiętrzająca z tworzywa sztucznego z wewnętrzną membraną uszczelniającą jako ochroną przed parowaniem oraz zaporą przed nieprzyjemnymi zapachami i robactwem (dwustopniowy efekt zasyfonowania dzięki wodzie stojącej i membranie uszczelniającej)



Nr kat.	OZ 1
6 600 15 do kolan ekstra niskich	1 szt.
6 600 16 do kolan niskich	1 szt.
6 600 18 do kolan standardowych	1 szt.
6 600 17 do kolan max i pionowych	1 szt.

TECEdrainline stopki montażowe z izolacją akustyczną

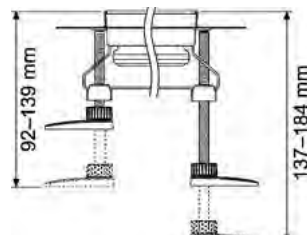
Stopki do montażu na korpusie rynny prysznicowej TECEdrainline, do prostej regulacji wysokości i mocowania korpusu rynny przy montażu surowym.

Zakres regulacji dolna krawędź nóżki do górnej krawędzi gotowej podłogi:

- 92–139 mm – nr katalogowy 6 600 03
- 137–184 mm – nr katalogowy 6 600 04

Zawiera:

- 4 x stopki montażowe łącznie z elementem dźwiękochłonnym i elementami montażowymi



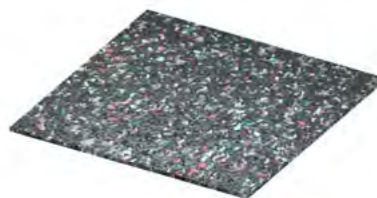
Nr kat.	OZ 1
6 600 03 92-139 mm	1 kpl (4 szt.)
6 600 04 137-184 mm	1 kpl (4 szt.)

Mata dźwiękochłonna Drainbase do TECEdrainline

Mata dźwiękochłonna do montażu pod jastrychem pływającym w strefie pryszniców podłogowych lub w całej łazience. Do redukcji hałasu powodowanego pracą instalacji oraz do izolacji akustycznej w starym i w nowym budownictwie. Poziom ciśnienia akustycznego przy normalnym ustawieniu prysznica: 22 dB(A) z TECEdrainline. Wykonana z wysokoodpornego granulatu gumowego na bazie recyklingu w połączeniu z elastomerami PUR.

Spełnia wymagania w stosunku do izolacji akustycznej zgodnie z DIN 4109 wydanie 2001-01 oraz podwyższone wymagania w stosunku do izolacji akustycznej zgodnie z VDI 4100 wydanie 2007-08 (na żądanie ekspertyza Fraunhofer IBP)

- Forma dostawy: 1,25 m x 1,25 m x grubość - 6 mm
- Klasa ogniowa: B2 (DIN 4102)
- Opór cieplny: 0,05 (m²K)/W
- Odkształcanie przy 15 t/m²: 0,6 mm



Nr kat.	OZ 1
6 600 01	1 szt.





TECEdrainpoint S
Lista asortymentowa

TECE 
Inteligentna technika domowa

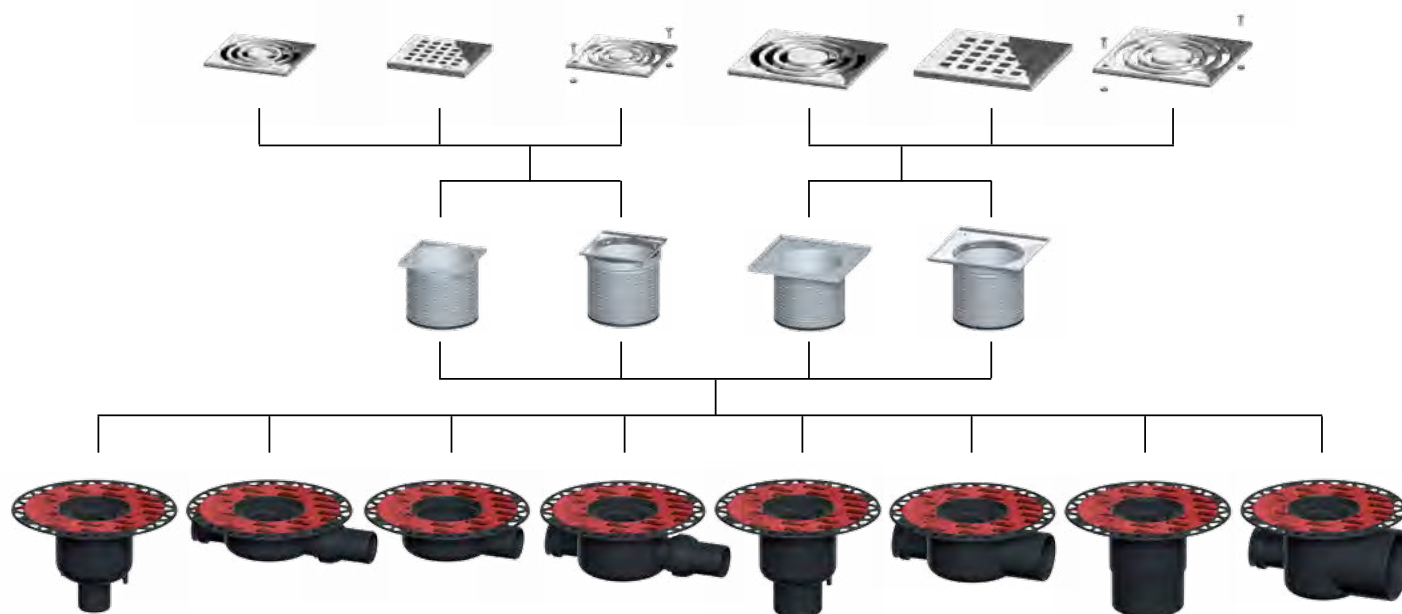
TECEdrainpoint S – ODWODNIENIA PUNKTOWE

TECEdrainpoint S: Prosta alternatywa dla nieprzejrzystych „kompletnych asortymentów“.

- System modułowy – mały asortyment, niezliczone zakresy zastosowania:
Zmontuj „swoj” zestaw odpływowy z prostego systemu modułowego. Wybierz odpływ, nasadkę, ruszt i akcesoria zgodnie ze swoimi potrzebami. Wszystko jest wzajemnie dopasowane i pozwala na dowolne kombinacje.
- Kompletny odpływ: prościej nie można! Do najpowszechniejszych zastosowań dostępne są cztery zestawy odpływów.
- Jednolity kołnierz uniwersalny Seal System. Tylko jedno wykonanie kołnierza do płynnych uszczelnień zespolonych lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych.
- Certyfikowana gwarancja szczelności „Seal System”. Ponad 50 niezależnych badań kombinacji z produktami uszczelniającymi renomowanych producentów, ustanawia nowe standardy w zakresie bezpieczeństwa połączeń uszczelnienia zespolonego z odpływem.

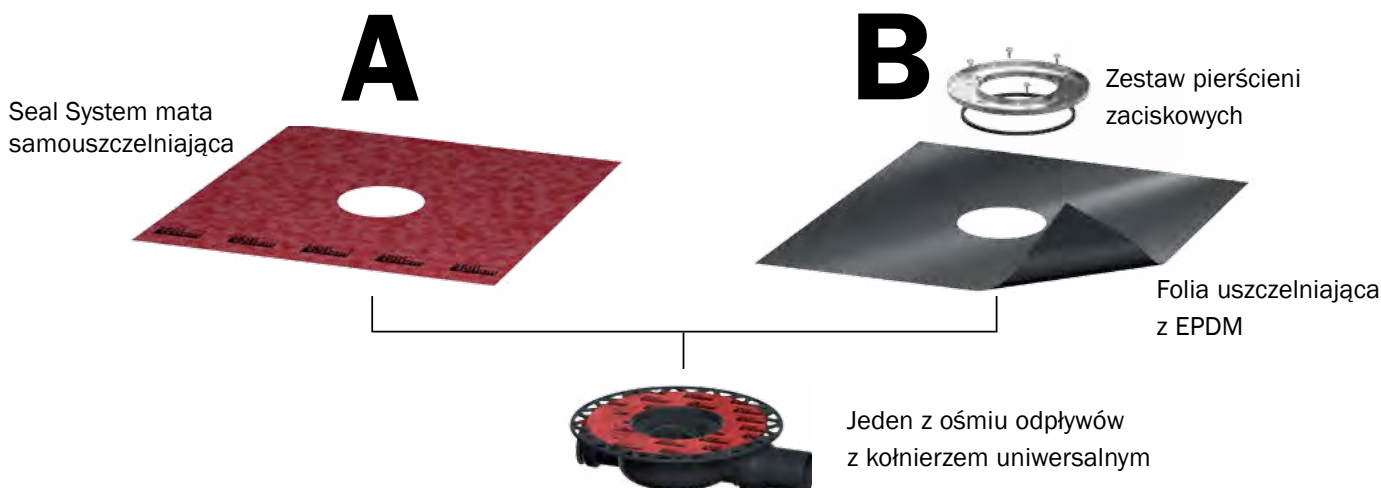
TECEdrainpoint S ZASADA MODUŁOWA - INDYWIDUALNE PODEJŚCIE I PROSTOTA

Możliwość dowolnego łączenia wszystkich odpływów, nasadek i innych akcesoriów, redukuje nakłady magazynowe i upraszcza zamówienie.



UNIWERSALNY KOŁNIERZ SEAL SYSTEM

Kołnierz uniwersalny Seal System umożliwia przyłączanie dwóch wariantów uszczelnienia za pomocą jednego kołnierza. Istnieje możliwość wykonywania uszczelnień zespolonych (**A**) lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych (**B**) np. do przyłączania nadtapianych taśm bitumicznych.



TECEdrainpoint S ZESTAW PRZECIWPÓŻAROWY EI 120

Zestaw przeciwpożarowy TECEdrainpoint S do bezpośredniego montażu na odpływie TECEdrainpoint S pionowym DN 50, do ochrony przeciwpożarowej przejść stropowych w stropach pełnych, wytrzymałość 120 minut. Klasyfikacja wg PN EN 13501 dla klasy ochrony przeciwpożarowej EI 120.



TECEdrainpoint S SYFON MEMBRANOWY

Nowy dwustopniowy syfon membranowy (membrana uszczelniająca i woda stojąca) do wszystkich poziomych i pionowych odpływów TECE, skutecznie zapobiega powstawaniu nieprzyjemnych zapachów. Wewnętrzna membrana uszczelniająca służy jako ochrona przed parowaniem oraz zaporą przed nieprzyjemnymi zapachami i robactwem. Syfon membranowy działa również bez wody, co stanowi o jego wyższości nad syfonami konwencjonalnymi.



TECEdrainpoint S STOPKI MONTAŻOWE Z IZOLACJĄ AKUSTYCZNĄ

Do prostej regulacji wysokości i mocowania odpływów Drainpoint S za pomocą kołnierzy uniwersalnych przy montażu surowym. Zestaw złożony z czterech stoppek montażowych jest dostarczany łącznie z elementem dźwiękochłonnym i materiałem mocującym.



PUNKT – LINIA – SZCZELNY!

Seal System – nowy standard w zakresie uszczelnień do odwodnień punktowych i liniowych TECE



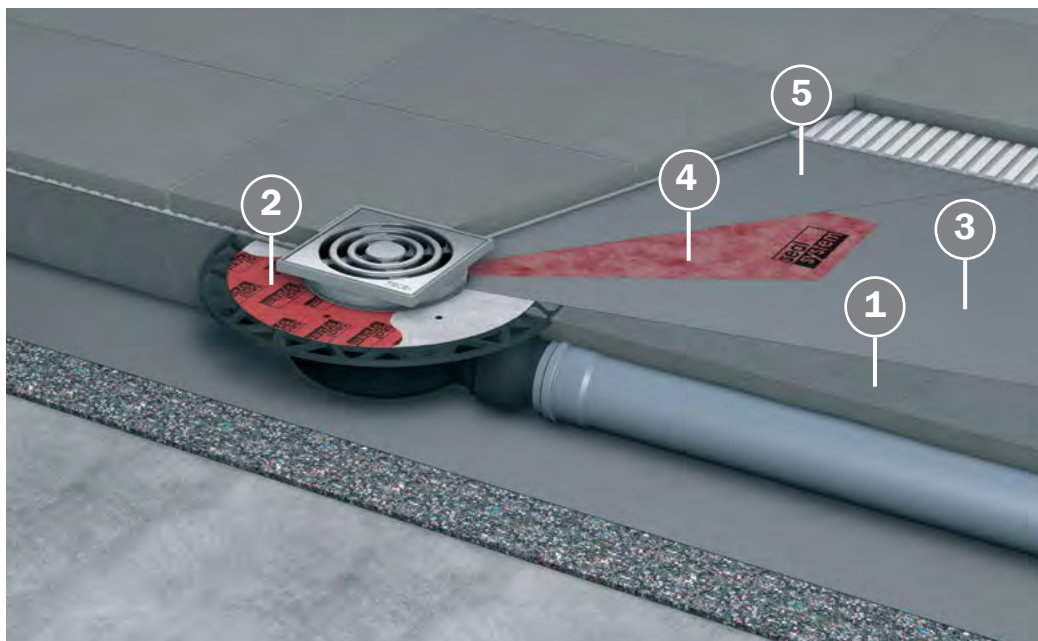
Co to jest Seal System?

Dzięki systemowi Seal System firma TECE może zapewnić instalatorom i płytkarzom bezpieczeństwo podczas przyłączania uszczelnień zespolonych do rynien prysznicowych TECEdrainline i odpływów podłogowych TECEdrainpoint S. Badanie przeprowadził niezależny instytut badawczy Kiwa TBU zgodnie z obowiązującymi w Niemczech metodami badawczymi nadzoru budowlanego (PG-AIV). Zbadano z wynikiem pozytywnym i certyfikowano 50 produktów uszczelniających renomowanych producentów. W tym celu skontrolowano bezpieczeństwo funkcjonalne (szczelność) uszczelnień zespolonych z produktami do usuwania wody TECE. Z listą wszystkich certyfikowanych uszczelnień zespolonych można zapoznać się pod adresem www.sealsystem.net.

W przypadku TECEdrainpoint S system składa się z następujących komponentów:

1. odpływu TECEdrainpoint S
2. pierścienia samouszczelniającego Seal System
3. jednego z 50 zbadanych i certyfikowanych produktów uszczelniających

Przykład uszczelnienia odpływu TECEdrainpoint S za pomocą certyfikowanego produktu uszczelniającego w systemie Seal System: dla każdego zbadanego z wynikiem pozytywnym produktu dostępny jest odpowiedni certyfikat.



- 1 Jastrych
- 2 Folia ochronna kołnierza odpływowego
- 3 Pierwsza warstwa zawiesziny uszczelniającej
- 4 Mata samouszczelniająca
- 5 Druga warstwa zawiesziny uszczelniającej



	Strona
Zestawy odpływowe	96 - 97
Odpływy, moduły	98 - 101
Akcesoria	103 - 106



NOWY ZBIÓR STANDARDÓW W ZAKRESIE USZCZELNIEŃ ZESPOLONYCH

272-stronnicowy zbiór standardów w zakresie uszczelnień zespolonych. Zawiera ponad 100 certyfikatów instytutu KIWA TBU Greven dla odpływów punktowych i liniowych.

PUNKT. LINIA. SZCZELNY!

Martin Krabbe, Reinhold P. Bäder i inni

Z licznymi wskazówkami na temat projektowania i przetwarzania uszczelnień w pomieszczeniach sanitarnych, przeglądem uszczelnień budowlanych i podłogowych elementów odprowadzających wodę oraz z objaśnieniami najważniejszych norm.

TECEDrainpoint S – Zestawy odpływowe

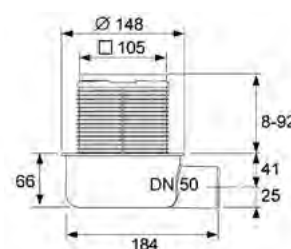
TECEDrainpoint S 50 - zestaw odpływowy, super płaski

Zestaw odpływowy podłogowy TECEDrainpoint S 50 poziomy, super płaski, DN 50

- korpus odpływu DN 50 poziomy, super płaski z tworzywa sztucznego (PP)
- krawędź nośna
- wyjmowany syfon
- wydajność odpływowa od 0,81 do 1,12 l/s
- zredukowana wysokość wody stojącej = 30 mm
- nasadka z ramką rusztu z tworzywa sztucznego (ABS) i uszczelką O-ring
- ruszt ozdobny TECEDrainpoint z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 100 x 100 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
360 10 50**	1 szt.	10 szt.



TECEDrainpoint S 110 - zestaw odpływowy, super płaski z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

Zestaw odpływowy podłogowy TECEDrainpoint S 110 poziomy, super płaski, DN 50

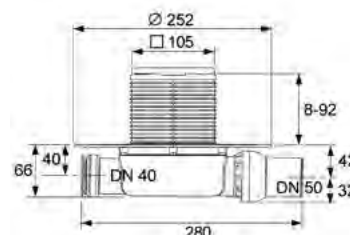
- korpus odpływu DN 50 poziomy, super płaski z tworzywa sztucznego (PP)
- kołnierz uniwersalny do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- przegub kulowy
- boczny dopływ DN 40 łącznie z korkiem
- wyjmowany syfon
- wydajność odpływowa od 0,61 do 1,12 l/s
- zredukowana wysokość wody stojącej = 30 mm
- nasadka z ramką rusztu z tworzywa sztucznego (ABS) i uszczelką O-ring
- ruszt ozdobny TECEDrainpoint z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 100 x 100 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych

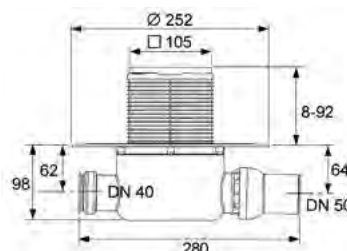
Nr kat.	OZ 1	OZ 2
360 11 00	1 szt.	10 szt.



TECEDrainpoint S 120 - zestaw odpływowy znormalizowany z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

Zestaw odpływowy podłogowy TECEDrainpoint S 120, poziomy, znormalizowany DN 50, kontrola wg PN EN 1253

- korpus odpływu DN 50 poziomy z tworzywa sztucznego (PP)
- kołnierz uniwersalny do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- przegub kulowy
- boczny dopływ DN 40 łącznie z korkiem
- wyjmowany syfon
- wydajność odpływowa od 0,80 do 1,17 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm zgodnie z PN EN 1253
- nasadka z ramką rusztu z tworzywa sztucznego (ABS) i uszczelką O-ring
- ruszt ozdobny TECEDrainpoint z ciążnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 100 x 100 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)



Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

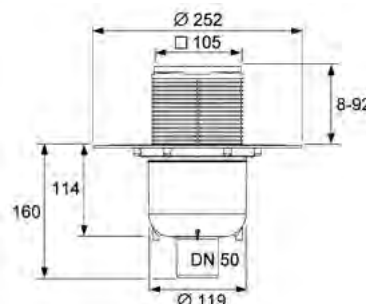
- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
360 12 00	1 szt.	10 szt.

TECEDrainpoint S 130 - zestaw odpływowy, pionowy z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

Zestaw odpływowy podłogowy TECEDrainpoint S 130 pionowy DN 50, kontrola wg PN EN 1253

- korpus odpływu DN 50 pionowy z tworzywa sztucznego (PP)
- kołnierz uniwersalny do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- wyjmowany syfon
- wydajność odpływowa od 1,36 do 1,52 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm zgodnie z PN EN 1253
- nasadka z ramką rusztu z tworzywa sztucznego (ABS) i uszczelką O-ring
- ruszt ozdobny TECEDrainpoint z ciążnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 100 x 100 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)



Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych

Nr kat.	OZ 1	OZ 2
360 13 00**	1 szt.	10 szt.

TECEDrainpoint S – Odpływy, moduły

TECEDrainpoint S - odpływ DN 50 super płaski z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

Odpływ podłogowy TECEDrainpoint S DN 50 poziomy super płaski z tworzywa sztucznego (PP)

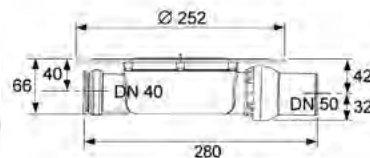
- z kołnierzem uniwersalnym do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- z przegubem kulowym
- z bocznym dopływem DN 40 łącznie z korkiem
- z wyjmowanym syfonem
- wydajność odpływowa od 0,61 do 1,15 l/s
- zredukowana wysokość wody stojącej = 30 mm

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych

Nr kat.	OZ 1
360 14 00	1 szt.



TECEDrainpoint S - odpływ DN 50 tarasowy z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

Odpływ podłogowy na tarasy i balkony TECEDrainpoint S DN 50, poziomy super płaski z tworzywa sztucznego (PP)

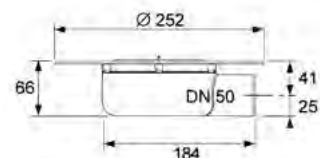
- z kołnierzem uniwersalnym do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- bez syfonu
- wydajność odpływowa od 1,33 do 2,02 l/s

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych

Nr kat.	OZ 1
360 14 01	1 szt.



TECEDrainpoint S - odpływ DN 50 znormalizowany z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

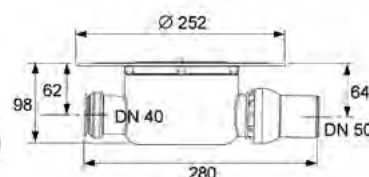
Zestaw odpływu podłogowy TECEDrainpoint S DN 50 poziomy, znormalizowany z tworzywa sztucznego (PP), kontrola wg PN EN 1253

- z kołnierzem uniwersalnym do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- z przegubem kulowym
- z bocznym dopływem DN 40 łącznie z korkiem
- z wyjmowanym syfonem
- wydajność odpływowa od 0,80 do 1,20 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm zgodnie z PN EN 1253

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych



Nr kat.	OZ 1
360 15 00	1 szt.

TECEDrainpoint S - odpływ DN 50, pionowy z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

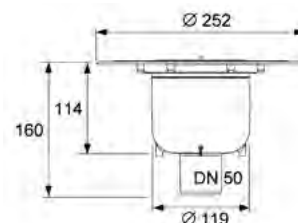
Zestaw odpływu podłogowy TECEDrainpoint S DN 50 pionowy z tworzywa sztucznego (PP), kontrola wg PN EN 1253

- z kołnierzem uniwersalnym do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- z wyjmowanym syfonem
- wydajność odpływowa od 1,36 do 1,64 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm zgodnie z PN EN 1253

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych



Nr kat.	OZ 1
360 16 00**	1 szt.

TECEDrainpoint S – Odpływy, moduły

TECEDrainpoint S - odpływ DN 70 z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

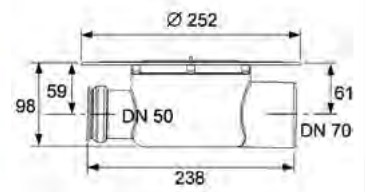
Odpływ podłogowy TECEDrainpoint S DN 70 poziomy z tworzywa sztucznego (PP), kontrola wg PN EN 1253

- z kołnierzem uniwersalnym do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- z bocznym dopływem DN 50 łącznie z korkiem
- z wyjmowanym syfonem
- wydajność odpływowa od 1,24 do 1,64 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm zgodnie z PN EN 1253

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych



Nr kat.	OZ 1
360 35 00**	1 szt.

TECEDrainpoint S - odpływ DN 70, pionowy z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

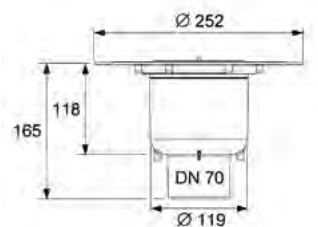
Zestaw odpływu podłogowy TECEDrainpoint S DN 70 pionowy z tworzywa sztucznego (PP), kontrola wg PN EN 1253

- z kołnierzem uniwersalnym do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- z wyjmowanym syfonem
- wydajność odpływowa od 1,49 do 2,07 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm zgodnie z PN EN 1253

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych



Nr kat.	OZ 1
360 36 00**	1 szt.

TECEDrainpoint S - odpływ DN 100 z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

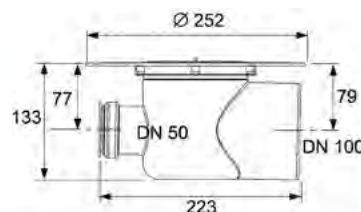
Odpływ podłogowy TECEDrainpoint S DN 100 poziomy z tworzywa sztucznego (PP)

- z kołnierzem uniwersalnym do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- z bocznym dopływem DN 50 łącznie z korkiem
- z wyjmowanym syfonem
- wydajność odpływowa od 1,22 do 1,75 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm zgodnie z PN EN 1253

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych



Nr kat.

360 75 00**

OZ 1

1 szt.

TECEDrainpoint S - odpływ DN 100, pionowy z kołnierzem uniwersalnym Seal System*

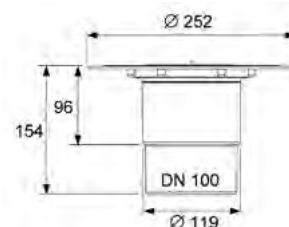
Odpływ podłogowy TECEDrainpoint S DN 100 pionowy z tworzywa sztucznego (PP)

- z kołnierzem uniwersalnym do przyłączania uszczelnienia zespolonego lub połączeń zaciskowo-kołnierzowych
- z wyjmowanym syfonem
- wydajność odpływowa od 1,11 do 1,62 l/s
- wysokość wody stojącej = 50 mm zgodnie z PN EN 1253

Wysyłka łącznie z pokrywką ochronną, folią ochronną i instrukcją montażu

Zależnie od rodzaju uszczelnienia proszę zamawiać osobno:

- matę samouszczelniającą Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza do uszczelnienia zespolonego
- zestaw pierścieni zaciskowych i folię uszczelniającą do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych



Nr kat.

360 76 00**

OZ 1

1 szt.

TECEdrainpoint S – Akcesoria

TECEdrainpoint S - zestaw przeciwpożarowy FireStop EI 120 DN 50

Zestaw przeciwpożarowy TECEdrainpoint S do bezpośredniego montażu na odpływie TECEdrainpoint S DN 50 pionowym, do osłony przeciwpożarowej przejść stropowych w stropach pełnych, wytrzymałość 120 minut. Klasyfikacja wg PN EN 13501 dla klasy ochrony przeciwpożarowej EI 120.

Zestaw złożony z pierścienia przeciwpożarowego, 2 wkrętów z rowkiem krzyżowym, tabliczki rozpoznawczej

Wymagany otwór pod gwint:

średnica 120 mm (min. = 119 mm, maks. = 123 mm)

Zakres zastosowania:

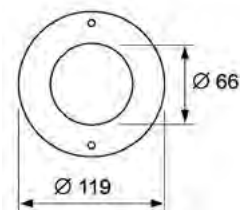
stropy pełne o grubości od 150 mm do 325 mm

Przewód przyłączeniowy:

przewód rurowy PP-HT zgodnie z PN EN 1451

(minimalna długość 100 mm)

Nie jest konieczna zaprawa lub wypełnianie przestrzeni pośredniej.



Nr kat.

369 00 50**

OZ 1

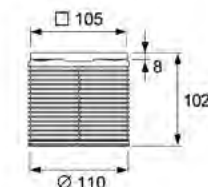
1 szt.

TECEdrainpoint S - ramka rusztu z tworzywa sztucznego,

□ 100 mm, łącznie z rusztem ozdobnym

Zestaw: nasadka z ramką rusztu (tworzywo sztuczne) i ruszt ozdobny TECEdrainpoint S 100 x 100 mm

- nasadka z ramką rusztu z tworzywa sztucznego (ABS)
- uszczelka O-ring
- średnica zewnętrzna = 110 mm
- regulacja wysokości = 8 do 92 mm
- ruszt ozdobny TECEdrainpoint z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 100 x 100 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)



Nr kat.

366 00 01**

OZ 1

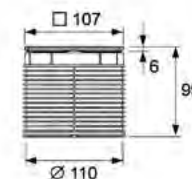
1 szt.

TECEdrainpoint S - ramka rusztu ze stali nierdzewnej,

□ 100 mm, wraz z rusztem ozdobnym

Zestaw: nasadka z ramką rusztu (stal nierdzewna) i ruszt ozdobny TECEdrainpoint S 100 x 100 mm

- nasadka z tworzywa sztucznego (ABS)
- uszczelka O-ring
- średnica zewnętrzna = 110 mm
- regulacja wysokości = 7 do 89 mm
- ramka rusztu z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- ruszt ozdobny TECEdrainpoint z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 100 x 100 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)



Nr kat.

366 00 02**

OZ 1

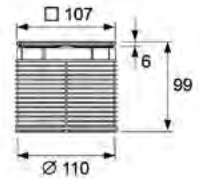
1 szt.

TECEdrainpoint S - ramka rusztu ze stali nierdzewnej,

□ 100 mm, wraz z rusztem ozdobnym, przykręcana

Zestaw: nasadka z ramką rusztu (stal nierdzewna) i ruszt ozdobny
TECEdrainpoint S 100 x 100 mm

- nasadka z tworzywa sztucznego (ABS)
- uszczelka O-ring
- średnica zewnętrzna = 110 mm
- regulacja wysokości = 7 do 89 mm
- ramka rusztu z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- ruszt ozdobny TECEdrainpoint z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 100 x 100 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)
- 2 śruby z łbem wpuszczanym ze stali nierdzewnej i tulejki samogwintujące



Nr kat.

366 00 09**

OZ 1

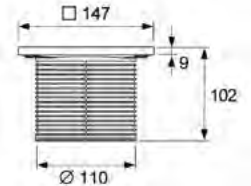
1 szt.

TECEdrainpoint S - ramka rusztu z tworzywa sztucznego,

□ 150 mm, wraz z rusztem ozdobnym

Zestaw: nasadka z ramką rusztu (tworzywo sztuczne) i ruszt ozdobny
TECEdrainpoint S 142 x 142 mm

- nasadka z ramką rusztu z tworzywa sztucznego (ABS)
- uszczelka O-ring
- średnica zewnętrzna = 110 mm
- regulacja wysokości = 12 do 92 mm
- ruszt ozdobny TECEdrainpoint z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 142 x 142 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)



Nr kat.

366 00 03

OZ 1

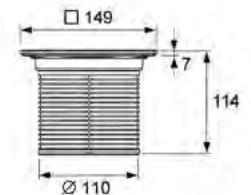
1 szt.

TECEdrainpoint S - ramka rusztu ze stali nierdzewnej,

□ 150 mm, wraz z rusztem ozdobnym

Zestaw: nasadka z ramką rusztu (stal nierdzewna) i ruszt ozdobny
TECEdrainpoint S 142 x 142 mm

- nasadka z tworzywa sztucznego (ABS)
- uszczelka O-ring
- średnica zewnętrzna = 110 mm
- regulacja wysokości = 9 do 104 mm
- ramka rusztu z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- ruszt ozdobny TECEdrainpoint z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 142 x 142 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)



Nr kat.

366 00 04**

OZ 1

1 szt.

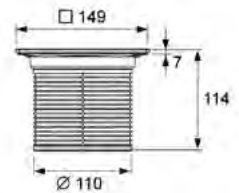
TECEDrainpoint S – Akcesoria

TECEDrainpoint S - ramka rusztu ze stali nierdzewnej,

□ 150 mm, wraz z rusztem ozdobnym, przykręcana

Zestaw: nasadka z ramką rusztu (stal nierdzewna) i ruszt ozdobny
TECEDrainpoint S 142 x 142 mm

- nasadka z tworzywa sztucznego (ABS)
- uszczelka O-ring
- średnica zewnętrzna = 110 mm
- regulacja wysokości = 9 do 104 mm
- ramka rusztu z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- ruszt ozdobny TECEDrainpoint z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 142 x 142 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)
- 2 śruby z łbem wpuszczanym ze stali nierdzewnej i tulejki samogwintujące



Nr kat.

366 00 10**

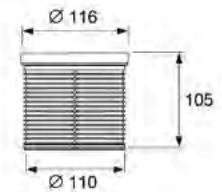
OZ 1

1 szt.

TECEDrainpoint S - przedłużka

Przedłużka nasadki z tworzywa sztucznego (ABS)

- z uszczelką O-ring
- średnica zewnętrzna = 110 mm
- regulacja wysokości = 4 do 85 mm



Nr kat.

366 00 06

OZ 1

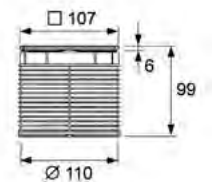
1 szt.

TECEDrainpoint S - ramka rusztu ze stali nierdzewnej,

□ 100 mm, ruszt ozdobny „quadratum“

Zestaw: nasadka z ramką rusztu ze stali szlachetnej i ruszt ozdobny
„quadratum“ 100 x 100 mm

- nasadka z tworzywa sztucznego (ABS)
- uszczelka O-ring
- średnica zewnętrzna = 110 mm
- regulacja wysokości = 7 do 89 mm
- ramka rusztu z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- ruszt ozdobny „quadratum“ ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 100 x 100 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)



Nr kat.

366 00 07**

OZ 1

1 szt.

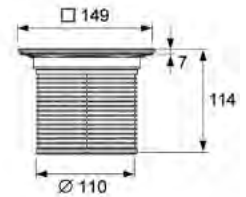
TECEdrainpoint S - ramka rusztu ze stali nierdzewnej,

□ 150 mm, ruszt ozdobny „quadratum“

Zestaw: nasadka z ramką rusztu ze stali szlachetnej i ruszt ozdobny „quadratum“ 142 x 142 mm

Zawiera:

- nasadka z tworzywa sztucznego (ABS)
- uszczelka O-ring
- średnica zewnętrzna = 110 mm
- regulacja wysokości = 9 do 104 mm
- ramka rusztu z ciągnionej stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304)
- ruszt ozdobny „quadratum“ ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304), rozmiar 142 x 142 mm, powierzchnia polerowana, klasa obciążeń K3 (obciążalny do 300 kg)



Nr kat.

366 00 08**

OZ 1

1 szt.

TECEdrainpoint S - zestaw pierścieni zaciskowych ze stali nierdzewnej

Zestaw uszczelniających pierścieni zaciskowych do wykonywania połączeń zaciskowo-kołnierzowych

Zawiera:

- pierścień zaciskowy ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 (304) z nawierconym kołem osi otworu
- pierścień uszczelniający z kauczuku komórkowego
- 6 wkrętów ze stali nierdzewnej



Nr kat.

369 00 03**

OZ 1

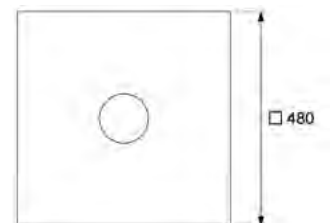
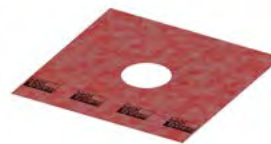
1 szt.

TECEdrainpoint S - Seal System*, mata samouszczelniająca do uszczelnień zespolonych

Mata samouszczelniająca Seal System* do wykonywania skontrolowanego i certyfikowanego przyłącza odpływów do uszczelnienia zespolonego

Zawiera:

- włóknina PP (górna i dolna strona) z wewnętrzną wodoszczelną folią PE
- rozmiar = 480 x 480 mm



Nr kat.

369 00 04

OZ 1

1 szt.

TECEdrainpoint S – Akcesoria

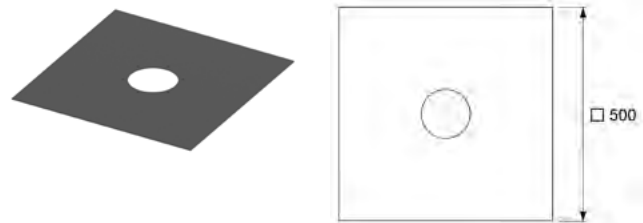
TECEdrainpoint S - folia uszczelniająca EPDM do połączeń zacisowo-kołnierzowych

Folia uszczelniająca do przyłączania nadtapianych taśm bitumicznych, taśm polimerowo-bitumicznych lub taśm uszczelniających EPDM poprzez zgrzewanie gorącym powietrzem, zgrzewanie pełnopłaszczyznowe lub sklejanie klejem PU. Mocowanie folii uszczelniającej na kołnierzu uniwersalnym następuje na pomocą zestawu pierścieni zaciskowych.

- materiał: EPDM z wkładką szklaną, spodnia strona z modyfikowaną polimerowo warstwą bitumiczną i drobnego kwarcu
- rozmiar = 500 x 500 mm
- grubość materiału = 3,1 mm
- producent: Phoenix Restrix Classic

Proszę zamawiać osobno:
zestaw pierścieni zaciskowych (nr katalogowy 369 00 03)

Nr kat.	OZ 1
369 00 06**	1 szt.



TECEdrainpoint S - wkładka syfonowa z membraną

Syfon z tworzywa sztucznego (PP) z wewnętrzną membraną uszczelniającą, służącą jako ochrona przed parowaniem oraz zapora przed nieprzyjemnymi zapachami i insektami

- zastosowanie do wszystkich poziomych i pionowych odpływów
- dwustopniowy syfon membranowy (membrana uszczelniająca i woda stojąca)

Nr kat.	OZ 1
369 50 02 DN 50 ekstra niski	1 szt.
369 50 05 DN 50 standard i DN 70	1 szt.
369 50 06 DN 100	1 szt.



TECEdrainpoint S - sitko ochronne

z tworzywa sztucznego, do umieszczenia w odpływie TECEdrainpoint S

Nr kat.	OZ 1
369 00 05	1 szt.



TECEdrainpoint S - stopki montażowe z izolacją akustyczną

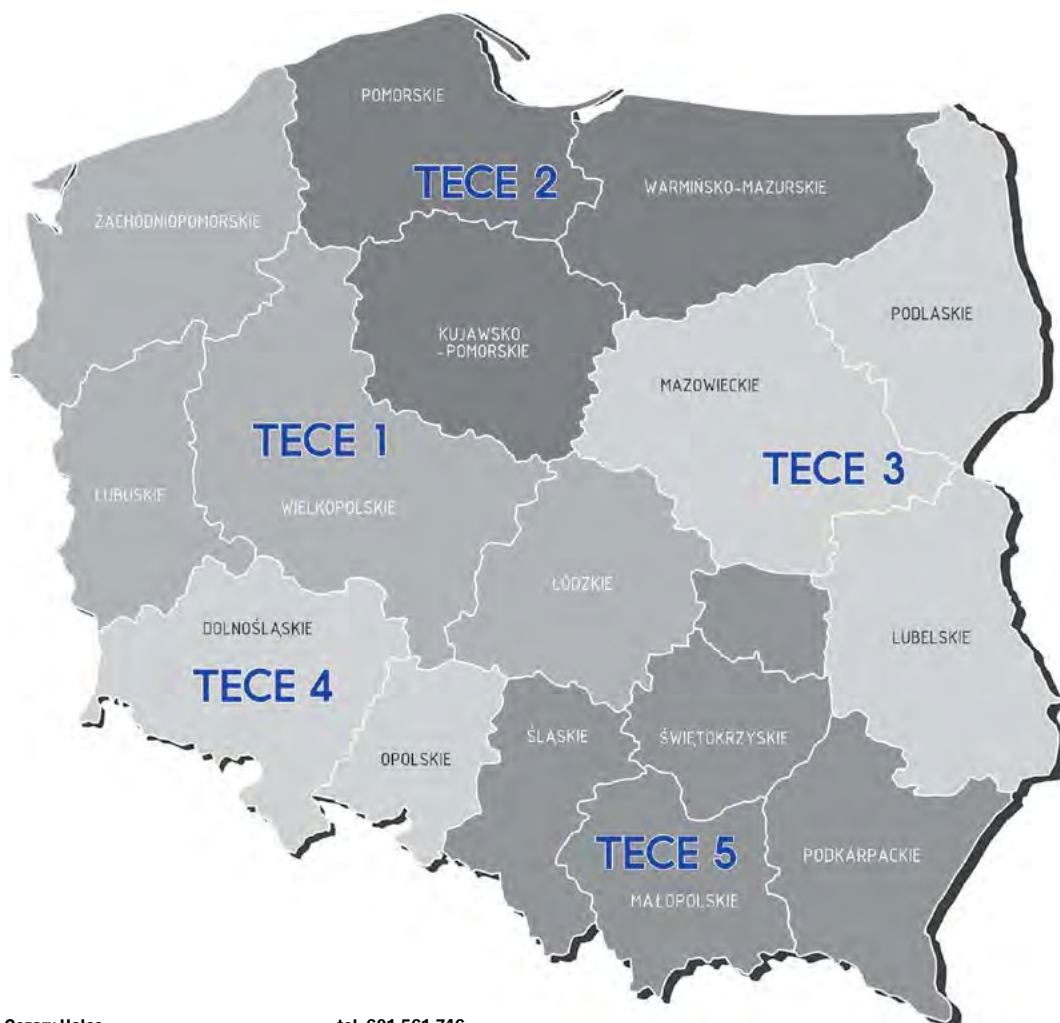
Do prostej regulacji wysokości i mocowania odpływów Drainpoint S za pomocą kołnierzy uniwersalnych Seal System przy montażu surowym.

Zakres regulacji od dolnej krawędzi nóżki do górnej krawędzi kołnierza uniwersalnego: 64 do 165 mm

Zestaw złożony z czterech nóżek montażowych jest dostarczany łącznie z elementem dźwiękochłonnym i elementami montażowymi.

Nr kat.	OZ 1
369 00 07**	1 komplet (4 szt.)





Dyrektor Handlowy - Cezary Hałas

- tel. 601 561 746

V-ce Dyrektor Handlowy - Krzysztof Kaczmarek

- tel. 503 188 812

TECE 1: Szef Regionu – Piotr Blige

- tel. 691 015 350

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Krzysztof Makowski

- tel. 665 855 552

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Maciej Jędrzejewski
(region zachodniopomorski, lubuski)

- tel. 515 220 688

Doradca Techniczno-Handlowy – Marcin Małmyga
(region lubuski)

- tel. 697 588 883

Doradca Techniczno-Handlowy – Michał Ożarek
(region wielkopolski-północny)

- tel. 697 588 887

Doradca Techniczno-Handlowy – Krzysztof Gawroński
(region wielkopolski-południowy)

- tel. 503 143 056

Doradca Techniczno-Handlowy – Paweł Pogłódek
(region łódzki)

- tel. 535 366 006

TECE 2: Szef Regionu – Maciej Tomasikiewicz

- tel. 608 620 062

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Rafał Petryszyn

- tel. 693 599 990

Doradca Techniczno-Handlowy – Adam Dondalski
(region warmińsko-mazurski)

- tel. 515 061 236

Doradca Techniczno-Handlowy – Andrzej Lewandowski
(region kujawsko-pomorski)

- tel. 601 942 489

Doradca Techniczno-Handlowy – Łukasz Paszkowski
(region pomorski)

- tel. 601 640 725

TECE 3: Szef Regionu – Paweł Nowicki

- tel. 691 994 443

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Artur Majewski

- tel. 609 614 274

Doradca Techniczno-Handlowy – Tomasz Miaskiewicz
(region mazowiecki)

- tel. 519 539 100

Doradca Techniczno-Handlowy – Grzegorz Łopieński
(region podlaski)

- tel. 691 976 576

Doradca Techniczno-Handlowy – Tomasz Kowalczyk
(region lubelski)

- tel. 665 855 557

TECE 4: Szef Regionu – Grzegorz Koźmiński

- tel. 601 874 881

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Aleksandra Drozdalska

- tel. 535 411 788

Doradca Techniczno-Handlowy – Józef Bodak

- tel. 515 061 235

(region dolnośląski)

Doradca Techniczno-Handlowy – Krzysztof Kozarewicz

- tel. 665 955 585

(region opolski)

TECE 5: Szef Regionu – Rafał Durda

- tel. 603 982 247

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Piotr Witczak

- tel. 518 018 551

Doradca Techniczno-Handlowy – Paweł Gębala

- tel. 504 145 528

(region małopolski)

Doradca Techniczno-Handlowy – Adam Kubica

- tel. 605 789 864

(region śląski)

Doradca Techniczno-Handlowy – Mateusz Ziębiński

- tel. 694 619 392

(region śląski)

Doradca Techniczno-Handlowy – Adam Filipiuk

- tel. 609 366 668

(region podkarpacki, świętokrzyski)

Doradca Techniczno-Handlowy – Jacek Kobylski

- tel. 535 393 644

(region świętokrzyski)

Doradztwo Techniczno-Projektowe:

Dyrektor ds. Technicznych – Andrzej Durda

- tel. 71 38 39 104

601 756 628

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Andrzej Marchewicz

- tel. 601 940 056

Doradca ds. Technicznych – Andrzej Majewski

- tel. 71 38 39 106

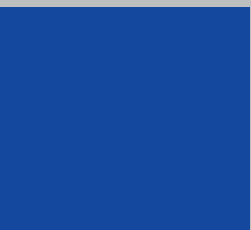
601 781 474

Szef Serwisu

Mirosław Litke

- tel. 71 38 39 132

506 055 898



Więcej informacji o naszych produktach na **www.tece.pl**

TECE Sp. z o.o.

Wrocławska 61, 57-100 Strzelin

Centrala +48 71 38 39 100

Logistyka +48 71 38 39 114, -115, -116, -117

Fax +48 71 38 39 101

<http://www.tece.pl> e-mail: tece@tece.pl

TECE:

Inteligentna technika domowa