



Доступні рішення

для ефективного водовідведення

Продукти ACO для душових кімнат



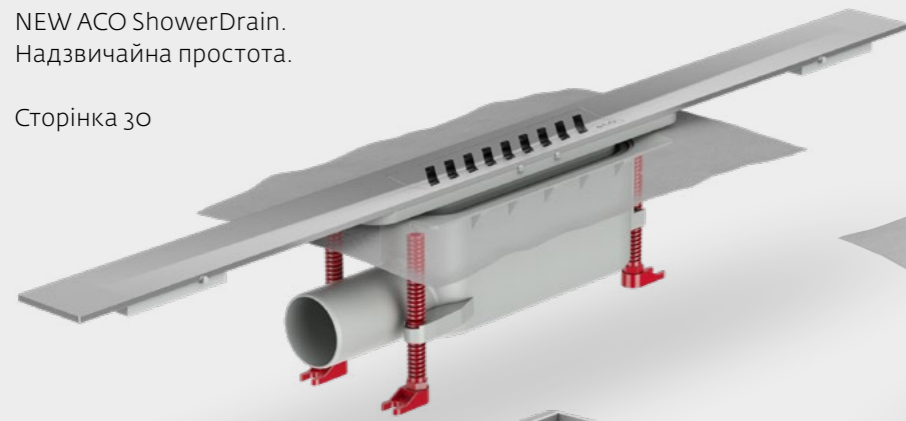
## В асортименті компанії ACO є безліч рішень для водовідведення.

Пропонуємо вашій увазі точкові або лінійні елементи для водовідведення, класичні або дизайн-решітки тощо. Щоб ви не обрали, ви отримаєте зручний у використанні та естетичний продукт. Новинкою нашого асортименту є неймовірно прості у встановленні душові канали ACO ShowerDrain S+ та функціональні ACO ShowerDrain C. Асортимент продукції розширено за рахунок вирівнюючого елементу для підлоги ACO ShowerStep — перехідної панелі, яка забезпечує непомітний стик і довершує вигляд фінішного оздоблення плиткою у ванній кімнаті. Серед продуктів ACO кожен може знайти оптимальне рішення для будь-яких потреб — від високоякісних душових кімнат у комерційних приміщеннях чи спортивних комплексах до ванних кімнат у приватних будинках.

### ACO ShowerDrainS+

NEW ACO ShowerDrain.  
Надзвичайна простота.

Сторінка 30



### ACO ShowerDrain C

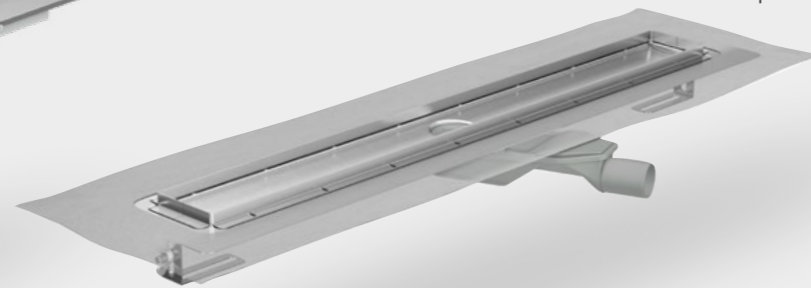
Функціональний канал

Сторінка 32

### ACO ShowerDrain M+

Душовий канал з можливістю  
комбінування нижніх частин  
трапа

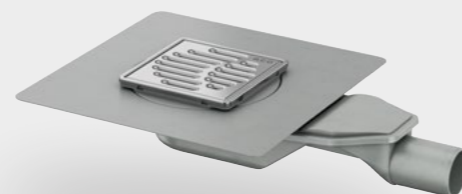
Сторінка 44



### Точкове водовідведення

Різноманітні трапи  
для будь-яких потреб

Сторінка 64



**Продукти для будь-яких потреб**  
Сучасні рішення для водовідведення

1

#### Огляд продукції: душові канали

ACO ShowerDrain S+  
ACO ShowerDrain C  
ACO ShowerDrain E+  
ACO ShowerDrain M+  
ACO ShowerDrain Public  
ACO Slot 8

2

#### Огляд продукції: точкове водовідведення

Трапи ACO MG  
Трапи ACO Easyflow

# ACO ShowerDrain

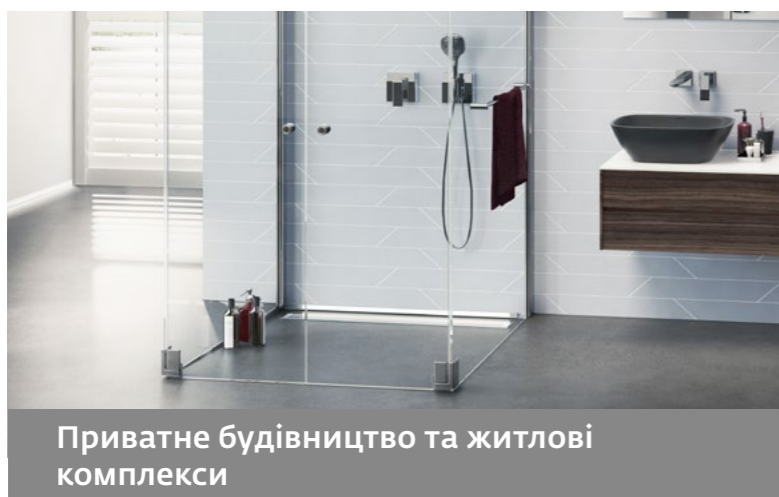
Продукти для будь-яких потреб



Готелі, оздоровчі центри та SPA-курорти

Продукти лінійки ACO ShowerDrain Public уможливають реалізацію дизайну просторих громадських душових кімнат з візуально невидимими переходами між поверхнями, без виступів та помітної зміни матеріалів.

- Преміальні дизайнерські продукти
- Гнучкість дизайну
- Надійність та безпека, клас навантаження К3, простота догляду за поверхнями



Приватне будівництво та житлові комплекси

Завдяки великому вибору каналів ACO ShowerDrain компанія ACO може запропонувати рішення для виконання будь-якого технічного завдання з урахуванням вимог до пожежної безпеки та різної монтажної висоти, а також каналів високої пропускної здатності в громадських душових кімнатах з великою кількістю душових ліжок.

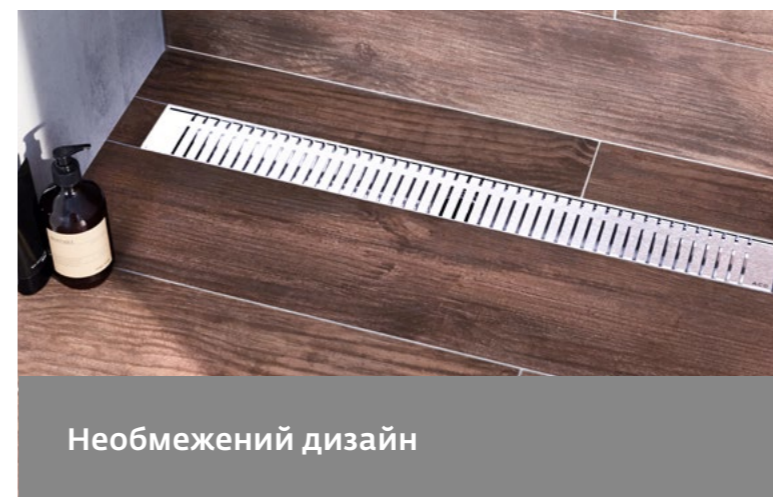
- Протипожежний захист
- Варіації монтажної висоти, а також типів підключення
- Модульні системи



Заклади здоров'я та краси

Щоб відповідати високим вимогам до гігієни приміщень та забезпечувати привабливий зовнішній вигляд, поверхня продукції ACO додатково полірується електролітичним методом.

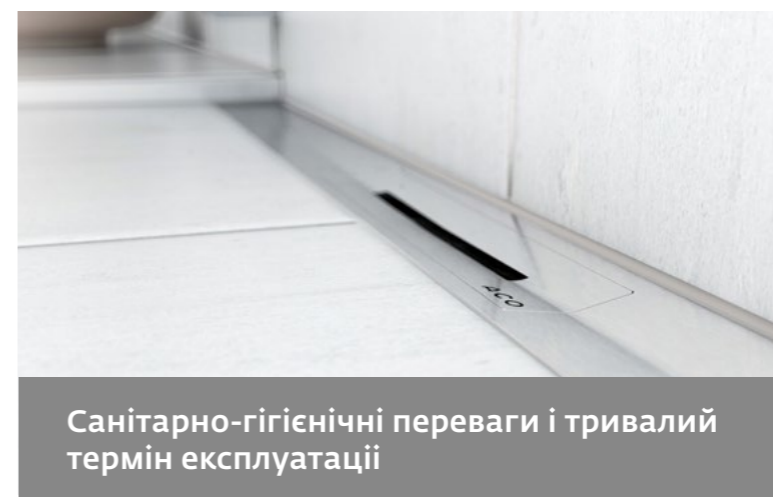
- Гарантовано максимальна безпечність та гігієнічність
- Зручний догляд та очищення
- Мінімальні витрати на технічне обслуговування



Необмежений дизайн

Канали ACO ShowerDrain — втілення стильного дизайну. З можливістю монтажу впритул до стіни або у центрі душової kabini та опцією індивідуального гравіювання решітки. Вивільніть свою фантазію!

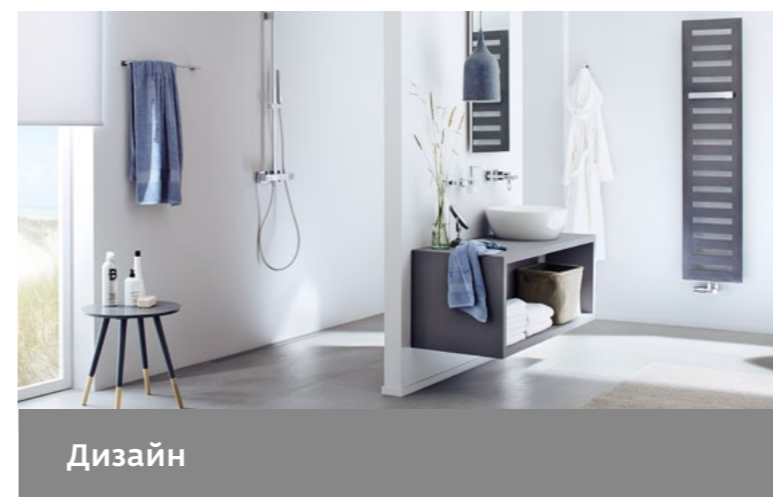
- Широкий вибір варіантів дизайну
- Безпечне і легке встановлення
- Простота догляду



Санітарно-гігієнічні переваги і тривалий термін експлуатації

Усі канали і решітки компанії ACO виготовлені з дотриманням найвищих стандартів і є ідеальними з точки зору гігієнічності, надійної роботи та довговічності.

- Аустенітна нержавіюча сталь
- Готові комплекти або модульні системи
- Зварювальні шви проходять три етапи обробки для забезпечення високого рівня гігієни та корозійної стійкості



Дизайн

Продукти ACO виконані в абсолютно різних стилях, тому вам ніколи не доведеться обирати між пропускною здатністю та дизайном. Крім того, наші клієнти можуть звернутися до відділу продажу, де технічні спеціалісти завжди можуть надати експертні консультації, а за необхідності — професійну підтримку у виборі продуктів ShowerDrain E+ для створення дизайну ванної кімнати та ShowerDrain Public для душових у громадських приміщеннях на стадії проектування.

- Можливість розробки індивідуальних рішень
- Висока пропускна здатність завдяки гідравлічним розрахункам, оптимальному підбору ширини каналу та відповідної кількості випусків
- Рішення для водовідведення на стадії проектування

# ACO ShowerDrain S+

## Неймовірна простота.

Інноваційний дизайн та досконалі характеристики: Новий канал ACO ShowerDrain S+ — це елегантність і функціональність одночасно. Цей душовий канал поєднує в собі конструктивні можливості звичайного душового каналу та переваги встановлення точкового підлогового трапа. У той же час його можна використовувати під облицювання плиткою усіх форматів. Він ідеально підходить для ванних кімнат, де згідно з дизайном необхідно створити поверхню на одному рівні з нішею без використання бокових частин плитки.

Висока якість профілю каналу та простота догляду за ним забезпечують тривалий термін експлуатації та елегантний зовнішній вигляд на довгі роки.

### ACO ShowerDrain S+

- Унікальний мінімалістичний дизайн
- Електрополірована поверхня для відмінного зовнішнього вигляду без втрати якості протягом довгих років експлуатації
- Можливість облицювання профілю душового каналу плиткою товщиною від 7 мм до 35 мм (наприклад, з натурального каменю)
- ACO Pad, засіб для вирівнювання під час монтажу
- Функція Tip & flip, решітка знімається без додаткових інструментів
- Інтегрована гідроізоляційна мембрана
- Відповідає вимогам до звукоізоляції DIN 4109 та VDI 4100



The new ACO ShowerDrain.

Неймовірна простота.



### Простота встановлення

Інтегрована гідроізоляційна мембрана (найвищий клас водонепроникності згідно з новим стандартом для гідроізоляції приміщень у Німеччині, DIN 18534-3) забезпечує надійну герметизацію стиків. На етапі улаштування стяжки надійний захист мембрани забезпечує інтегрована захисна накладка. У випадку монтажу впритул до стіни кромку накладки, яка не використовується, можна вкоротити без використання інструментів. Регулювання за висотою виконується за допомогою пластикових гвинтів, які за необхідності можна вкоротити також без використання інструментів. Виставлення в горизонті нижньої частини трапа можливе завдяки трьом гвинтам, доступ до яких є знизу та зверху.



- 1 Товщина керамічної плитки до 10 мм
- 2 Електрополірована нержавіюча сталь 4 мм

### Функціональний дизайн

Елегантний нержавіючий профіль душового каналу просто вражає своєю якістю. Стик не привертає до себе увагу і забезпечує оптимальне та зручне очищення поверхні. За потреби є можливість підрізання нержавіючого профілю до 40 мм з обох боків. Монтувати і вирівнювати за висотою душовий профіль дуже просто завдяки подовжувальній вставці. Для підлогової плитки товщиною до 10 мм душовий профіль додатково підрізати не потрібно. Для підлогової плитки товщиною > 10 мм використовується подовжувальна вставка.



- 1 Товщина плитки до 35 мм
- 2 Вирівнювання стику між профілем та поверхнею навіть після його підрізання



Інноваційний ACO Pad забезпечує рівномірну триточкову фіксацію. Таким чином, вирівнювання профілю душового каналу з поверхнею не така вже і важка справа, навіть з урахуванням існуючого ухилу.



Функція **Tip & flip**: на решітку можна натиснути і вийняти її без додаткових інструментів

### Простота очищення

Завдяки функції Tip & flip на решітку можна натиснути і вийняти її без додаткових інструментів. Після видалення сітки для вловлювання волосся сифон можна з легкістю вийняти для очищення, і ви отримаєте вільний доступ до труби. Сифон і корпус трапа спроектовані таким чином, що великі радіуси сифона не утворюють кутів та виступів для накопичення бруду, а на дні трапа не застоюється вода. Ці характеристики у поєднанні з високою пропускною здатністю забезпечують тривалу безперебійну роботу та задоволення від використання продуктів ACO.

# ACO ShowerDrain C

## Ефективний, надійний, зручний в очищенні!

ACO ShowerDrain C — канал зі стильним дизайном і бездоганною функціональністю, який широко використовується на різних об'єктах. Основні елементи душевого каналу виготовлені з високоякісної нержавіючої сталі (безпосередньо душевий канал, трап і декоративна решітка). Влітку 2020 року ця модель була суттєво покращена. Характерною особливістю оновленої моделі є гідроформований корпус сифона. Новий виробничий процес дозволяє надавати виробу складної тривимірної форми завдяки методу гідроформування, а не зварювання елементів.

Щоб покращити пропускну здатність каналів ACO ShowerDrain C, було створено опуклу форму корпусу сифона з великим радіусом кутів повороту і гладкими поверхнями зовні та всередині. Як і раніше, нижня частина трапа надійно приварена до каналу, що гарантує постійну герметизацію. Іншими характерними особливостями нового ACO ShowerDrain C є мінімальна монтажна висота від 69 мм, відповідність усім рівням звукоізоляції (SSt I-III відповідно до VDI 4100), інтегрована гідроізоляційна мембрана (відповідність W3-I згідно з Німецьким Стандартом DIN 18534) та вільний доступ до труби.

### ACO ShowerDrain C

- Висока пропускну здатність
- Мінімальна монтажна висота: 69 мм
- Монолітна конструкція каналу з привареним гідроформованим корпусом сифона гарантує герметичність всієї системи
- Сифон, який виймається, для зручного та швидкого очищення
- Вільний доступ до під'єднувальної труби каналізації для оптимального проведення ревізії
- Відповідність вимогам усіх рівнів звукоізоляції (SSt I-III відповідно до VDI 4100)

Довершиність

виробу



Опціонально на виробництві встановлюється фланець для герметизації (відповідність W3-I згідно з DIN 18534)

Видима ширина каналу ACO ShowerDrain становить 70 мм. Доступні різні варіанти цього продукту: з горизонтальним фланцем по периметру каналу, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни, та без фланця. Душові канали з горизонтальним фланцем по периметру каналу або з вертикальним фланцем доступні без/або з інтегрованою гідроізоляційною мембраною, що забезпечує надійну герметизацію стиків. Усі душові канали з інтегрованою гідроізоляційною мембраною відповідають вимогам найвищого класу водонепроникності W3-I згідно з Німецьким Стандартом «Гідроізоляція всередині приміщень» (DIN 18534-3).



Висока пропускну здатність завдяки гідроформованому корпусу сифона

Незважаючи на низьку монтажну висоту та вузьку форму, завдяки новій формі корпусу сифона канал забезпечує дуже високу пропускну здатність — до 0,91 л/с (протестовано відповідно до EN 1253-1). ACO ShowerDrain C постачається у повністю зібраному вигляді, канал і корпус сифона надійно приварені. Завдяки міцності матеріалу зменшується поява подряпин і слідів експлуатації, поверхня продукту стійка до впливу побутових хімічних засобів для очищення. Висока якість зовнішніх поверхонь дозволяє запобігти накопиченню та «в'їданню» бруду — легкі у догляді.



Зручне виймання сифона завдяки інтегрованим «вушкам»

Тривале задоволення від користування залежить не лише від ефективності зливу води, а й стійкості поверхонь до різних шкідливих впливів. Часто саме дрібні деталі, проте ретельно продумані, полегшують прибирання — нелюблену, але таку необхідну справу. Оновлена форма сифона має два зовнішні «вушка», що дозволяє дістати його без необхідності розбирання трапу і робить процес прибирання більш гігієнічним.



Розбірний двокомпонентний сифон для легкості очищення та зручного доступу до сухого сифона

Після виймання сифон можна легко і просто розібрати на дві частини, очистити і знову зібрати. Крім того, якщо необхідно виконати будь-які технічні роботи, ви отримуєте вільний доступ до труби під'єднання каналізаційної мережі. Для особливих зон застосування, наприклад, готелів із сезонним графіком роботи, душевий канал можна модифікувати, додавши «сухий сифон» ACO EasyStop. До складу конструкції входить мембранний клапан, який запобігає потраплянню неприємних запахів з мережі каналізування у випадку пересихання гідравлічного сифона.

В якості акценту дизайну канал ACO ShowerDrain C доступний також із покриттям чорного кольору



Покриття чорного кольору — сучасне дизайн-рішення

## ACO ShowerDrain E+

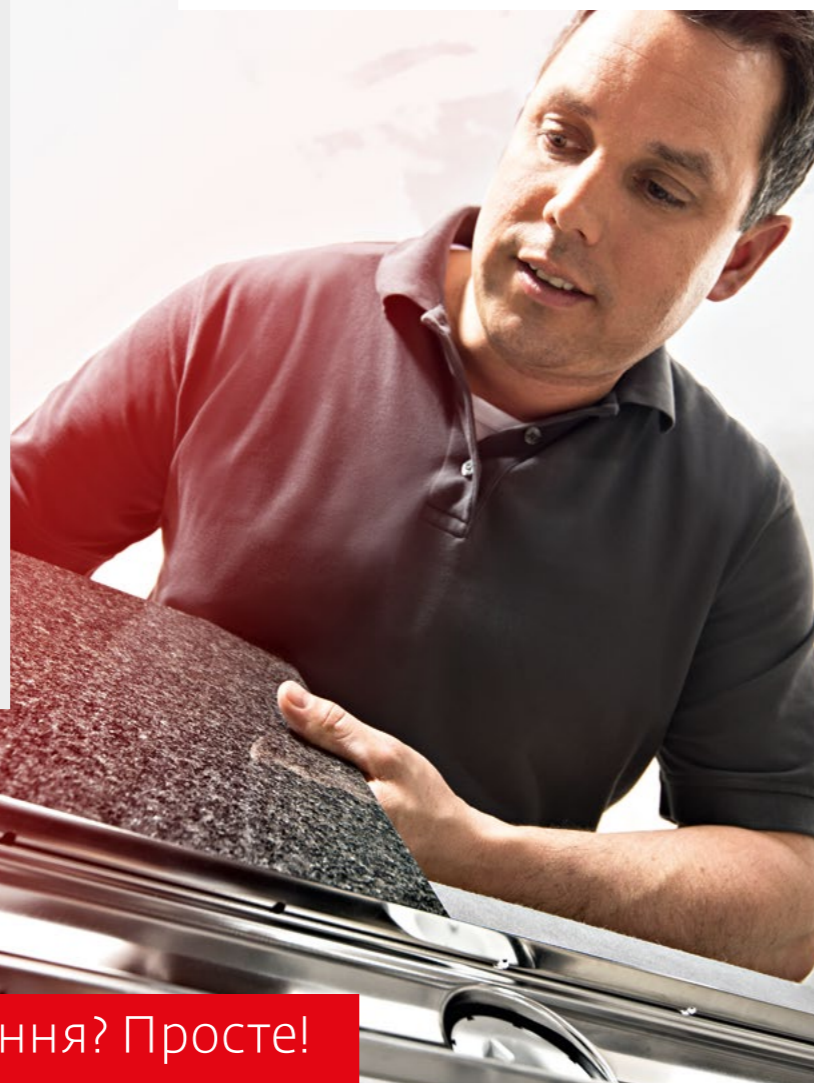
Не знаєте, яким буде вид облицювального покриття? Будьте гнучкими — обирайте метод гідроізоляції безпосередньо на місці!

Просторі ванни кімнати з вмонтованими в підлогу душовими каналами користуються дуже великим попитом. З ShowerDrain E+ компанія ACO пропонує нові та легкі у встановленні «розумні» рішення саме для таких просторів. Якого результату вам очікувати? Значно спрощений монтаж саме для ваших проєктів. Власникам будівель компанія ACO може запропонувати привабливий дизайн у кожній деталі. У той же час компанія ACO надає величезне значення абсолютній надійності. Одним словом, ми завжди пропонуємо саме ту систему, яка підійде якнайкраще для будь-якого об'єкту чи простору.

Керамічна плитка? Чи плитка з натурального каменю? Яким буде облицювання підлоги можна вирішити безпосередньо на будівельному майданчику після монтажу душового каналу. Також характерною рисою каналів ACO ShowerDrain E+ є те, що прямо на майданчику ви зможете вирішити, яким буде вузол примикання — з отворами для відведення води з гідроізоляційного шару чи без них. Це спростить вашу роботу і підтвердить правильність вибору каналів для нових будівель та під час робіт з реконструкції приміщень. ACO ShowerDrain E+ відповідає усім вимогам стандарту DIN EN 1253-1, а також вимогам найвищого класу водонепроникності W3-I відповідно до Німецького Стандарту DIN 18534-3, згідно з яким продукт можна використовувати у приватних та громадських будівлях.

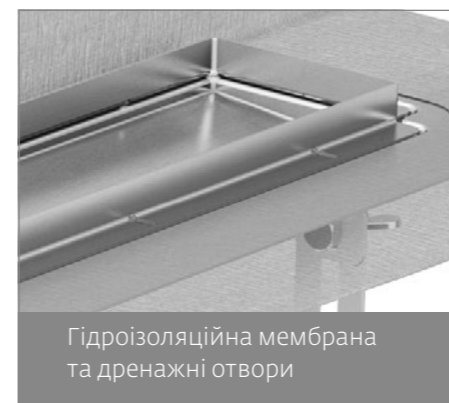
### ACO ShowerDrain E+

- Можливість водовідведення з гідроізоляційного шару
- Інтегрована гідроізоляційна мембрана
- Відповідає усім рівням звукоізоляції (SSt I-III відповідно до VDI 4100)
- Надзвичайний вигляд поверхні виробу завдяки електрополіруванню каналу і решітки
- Вільний доступ до каналізаційних труб завдяки сифону, що виймається
- Корпус сифона монолітний з корпусом душового каналу
- Простота використання та очищення



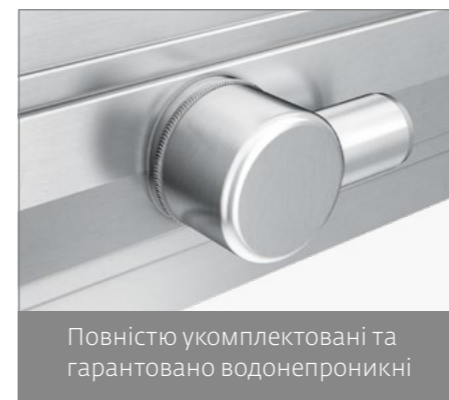
Встановлення? Просте!

Гідроізоляція? Гарантована!



Гідроізоляційна мембрана та дренажні отвори

Інтегрована гідроізоляційна мембрана забезпечує надійну герметизацію стиків. Це означає, що душові канали відповідають вимогам найвищого класу впливу води W3-I згідно з Німецьким Стандартом для гідроізоляції всередині приміщень (DIN 18534-3). Завдяки гнучкості матеріалу гарантується високий рівень безпеки у випадку усунення щілин між душовим каналом і стяжкою, що дала усадку. Додаткові отвори забезпечують можливість відведення води з гідроізоляційного шару, що сприяє швидкому висиханню підлоги з натурального каменю. За необхідності ці отвори можна герметизувати під час процесу гідроізоляції (див. також малюнок на с. 14).



Повністю укомплектовані та гарантовано водонепроникні

Випуск розташований у боковій частині каналу, що гарантує достатнє покриття труби стяжкою. Крім того, доступні спеціальні рішення та варіанти у вертикальному виконанні. Душові канали ACO ShowerDrain E+ постачаються повністю укомплектованими, що виключає з процесу людський фактор під час монтажу системи. Трап із нержавіючої сталі надійно приварений до каналу вже на виробництві.



Вражаюча електрополірована поверхня

Переваги монтажу доповнює високоякісна, естетично приваблива, електрополірована поверхня, яка виконана у стилі, невідвладному часу. Інтегрована рамка під плитку полегшує підготовку до облицювання і забезпечує рівномірність плиткового покриття. Задяки заокругленим формам та гладкій поверхні отримуємо гармонійний дизайн душового каналу та зручність в його обслуговуванні. Також поверхня характеризується особливою стійкістю до впливу миючих засобів. Сифон, який виймається, забезпечує вільний доступ до труби для простоти очищення.



Просте регулювання за висотою

Встановіть канал на відповідному рівні підлоги за допомогою регулювальних гвинтів.

# ACO ShowerDrain M+

Все стає простішим завдяки одному оберту!

Канали ACO ShowerDrain M+ комплектуються нижніми частинами (трапами), що обертаються на 360°. Також ви можете обрати один з чотирьох варіантів залежно від технічного завдання, а це значно полегшить процес монтажу вже на початкових етапах.

ACO ShowerDrain M+ можна адаптувати до монтажної висоти 56 мм. Завдяки заокругленим формам та гладкій поверхні отримуємо гармонійний дизайн душового каналу та зручність в його обслуговуванні. Також поверхня характеризується особливою стійкістю до впливу миючих засобів. Сифон забезпечує вільний доступ до труби для простоти очищення.

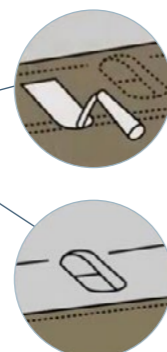
## ACO ShowerDrain M+

- Мінімальна монтажна висота: 56 мм з кутом ухилу 1,5°
- Можливість водовідведення з гідроізоляційного шару
- Інтегрована в заводських умовах гідроізоляційна мембрана
- Відповідає усім рівням звукоізоляції (SSt I-III відповідно до VDI 4100)
- Надзвичайний вигляд поверхні виробу завдяки електрополіруванню каналу і решітки
- Гнучкість для вирішення будь-якого завдання з монтажу
- Нижні частини (трапи) можна повертати на 360°



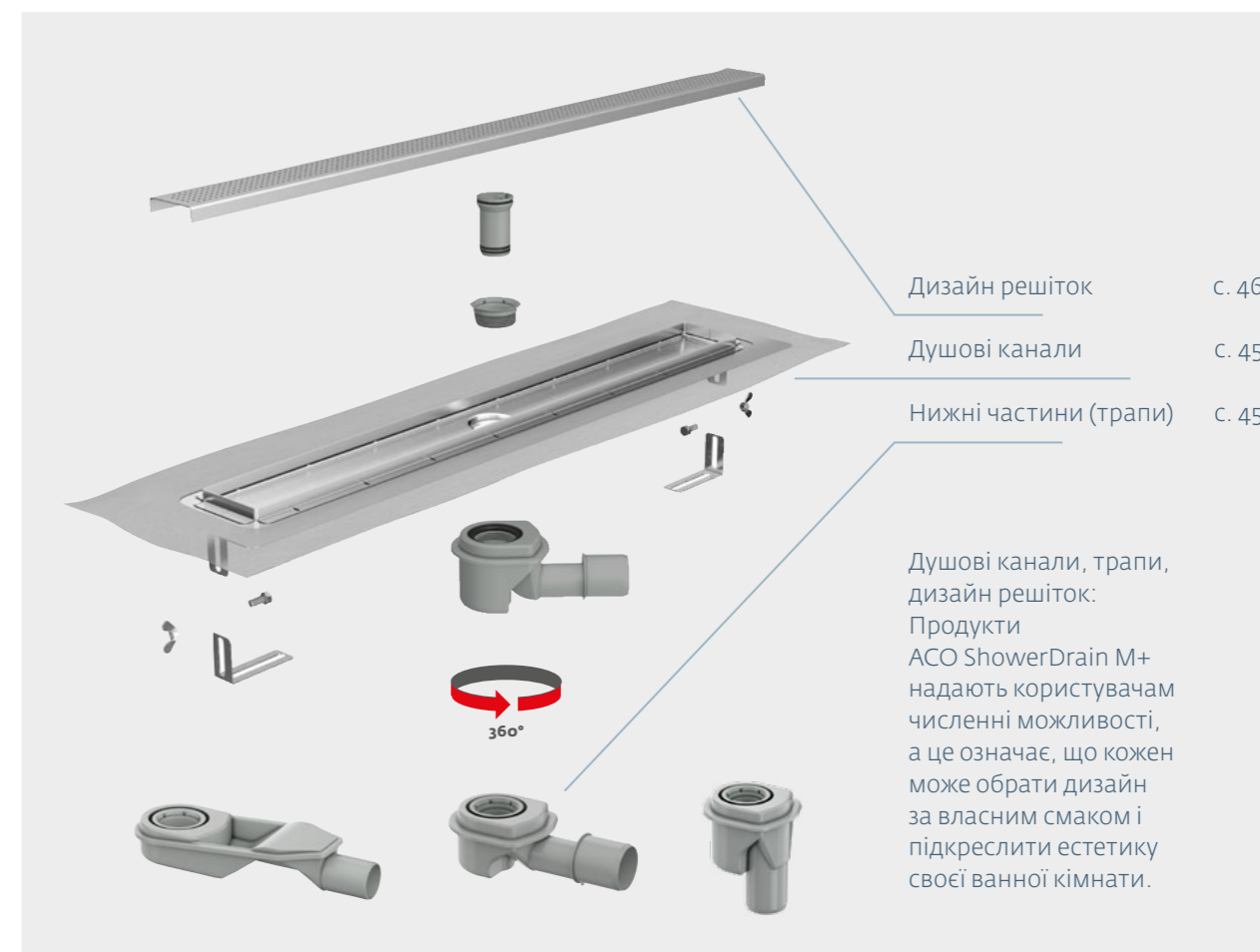
Надзвичайна гнучкість

для вирішення будь-якого завдання з монтажу



- 1 Інтегрована в заводських умовах гідроізоляційна мембрана
- 2 Нижня частина (трап), що обертається
- 3 Дренажні отвори для відведення води з гідроізоляційного шару
- 4 Герметизація отворів у випадку відсутності потреби відведення води з гідроізоляційного шару

## Модульна система для будь-яких потреб



Мінімальна монтажна висота

◀ Проблема монтажної висоти виникає знову і знову, і не лише у випадку реконструкції. З каналами ACO ShowerDrain M+ ви отримуєте гнучкі рішення: можливу монтажну висоту від 56 до 140 мм на рівні підлоги (висота без чистового оздоблювального шару). Висота може змінюватися на 84 см залежно від того, який з чотирьох запропонованих трапів ви оберете, що значно спрощує монтаж душових каналів.



Інтегровані ущільнювальні кільця



Зручне регулювання трапа за висотою

◀ ACO ShowerDrain M+ можна комбінувати з чотирма різними трапами для вирішення будь-якого завдання з монтажу. Корпус трапа ACO ShowerDrain M+ можна вільно регулювати відповідно до кута повороту каналізаційної труби. Завдяки гвинтовому з'єднанню корпус трапа надійно приєднується до каналу та фіксується в потрібному положенні після його монтажу на етапі улаштування стяжки.

▲ Під час монтажу та в процесі експлуатації надзвичайно важливе постійне щільне з'єднання усіх компонентів. Тому всі корпуси трапів мають інтегровані ущільнювальні кільця. Це гарантує, що ущільнювач випадково не загубиться або не зісковзне під час монтажу.

# ACO ShowerDrain Public

## Персоніфікований дизайн приміщень

Душові канали, трапи, дизайн решіток: Продукти ACO ShowerDrain Public надають користувачам численні можливості, а це означає, що кожен може обрати дизайн за власним смаком і підкреслити естетику своєї ванної кімнати. Продукти ACO ShowerDrain Public першокласної якості піднімають на новий щабель швидкість і безпечність монтажу і відповідають найвищим вимогам до дизайну і обслуговування. Окрім регулювання за висотою без потреби в інструментах, у комплектацію простого у встановленні каналу входить інтегрована гідроізоляційна мембрана. Враховуючи усе це, продукти відповідають вимогам найвищого класу водонепроникності W3-I згідно з новим стандартом для гідроізоляції всередині приміщень у Німеччині (DIN 18534-3).

Завдяки використанню гнучкого матеріалу гідроізоляційна мембрана гарантує високий рівень безпеки. Це неабияка перевага, оскільки дозволяє нівелювати нещільність, яка може виникнути у разі усадки стяжки. Крім того, абсолютна щільність прилягання корпусу каналу до трапа забезпечує захист від протікання. Перевагою використання Public 80 є те, що корпус трапа можна повертати на 360°, а це означає максимальну гнучкість під час монтажу. А використання Public 110 надає впевненість у тому, що усі корпуси трапів відповідають вимогам пожежної безпеки згідно з німецькими стандартами. Додаткові отвори забезпечують можливість відведення води з гідроізоляційного шару, що сприяє швидкому висиханню підлоги з натурального каменю. Завдяки ACO ShowerDrain Public вам ніколи не доведеться обирати між ефективністю та дизайном, адже вашій увазі пропонуються електрополіровані решітки, решітки під плитку та модульні решітки.



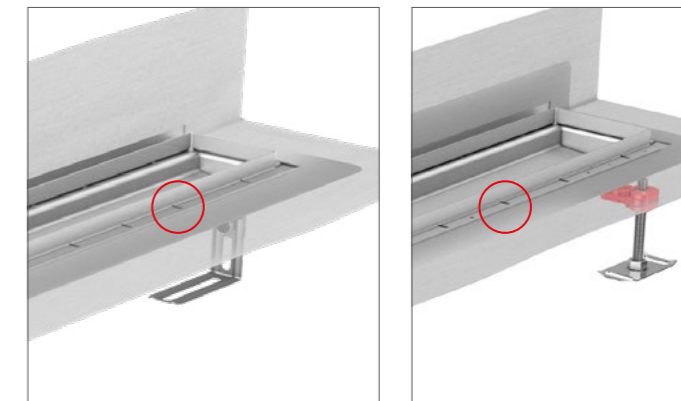
Високоєфективні рішення

з нуля

## Короткий огляд продуктів ACO ShowerDrain Public

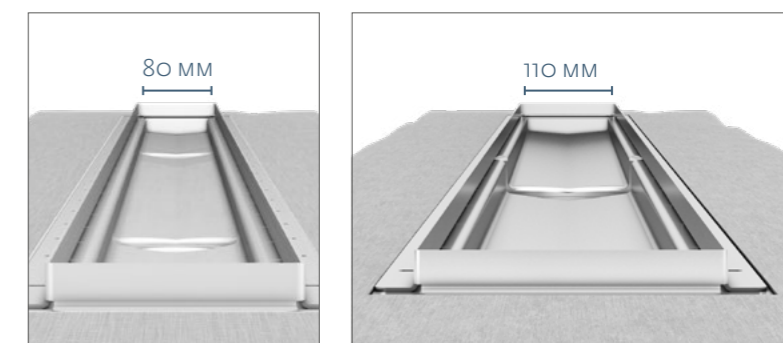
### Гідроізоляційна мембрана і відведення води з гідроізоляційного шару

Інтегрована гідроізоляційна мембрана забезпечує надійну герметизацію стиків і відповідає вимогам найвищого класу водонепроникності W3-I згідно з новим стандартом для гідроізоляції всередині приміщень у Німеччині (DIN 18534-3). Додаткові отвори забезпечують можливість відведення води з гідроізоляційного шару, що сприяє швидкому висиханню підлоги з натурального каменю. За необхідності ці отвори можна герметизувати під час процесу гідроізоляції (див. також малюнок на с. 14).



### Високоякісна фінішна обробка, легка в очищенні поверхня

Завдяки високій якості зовнішніх поверхонь без загострених кутків та кромки чистити душовий канал легко і просто. Також поверхня характеризується особливою стійкістю до впливу миючих засобів. Крім того, сифон, який виймається, забезпечує легкий доступ до труб і, таким чином, простоту очищення.



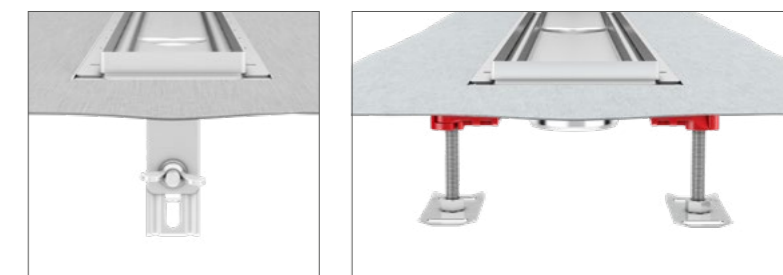
### Широкий вибір трапів для душових каналів

Відповідно до технічного завдання та умов монтажу канали ACO ShowerDrain Public можна комбінувати з різними трапами. Залежно від необхідної пропускної здатності, вимог пожежної безпеки або звукоізоляції, а також різної монтажної висоти можна обрати серед різних варіантів нижні частини трапів, виготовлених з нержавіючої сталі, чавуну або пластику.



### Простота регулювання за висотою

Ви можете з легкістю підігнати канал під необхідний вам рівень підлоги за допомогою регульовальних гвинтів / швидкознімних кріплень.





# ACO ShowerStep

Компенсує підлоговий ухил, утворений зоною душу та прилеглою частиною ванної кімнати

Рівнюючий елемент для підлоги ACO ShowerStep з лінійки продуктів ACO ShowerDrain призначений для встановлення між вхідною душовою зоною з вбудованим душовим каналом та прилеглою зоною ванної кімнати. Ванна кімната повністю облицьована плиткою і має абсолютно рівне підлогове покриття без ухилу, в той час як душова зона облицьована з урахуванням приблизно 2%

одностороннього ухилу до душового каналу. Цей ухил створює перепад висот між двома зонами, який збільшується в міру наближення до душового каналу. ACO ShowerStep забезпечує непомітний перехід між двома зонами. Він легко монтується без зайвих витрат часу і допомагає зберігати краї прилеглих поверхонь чистими.

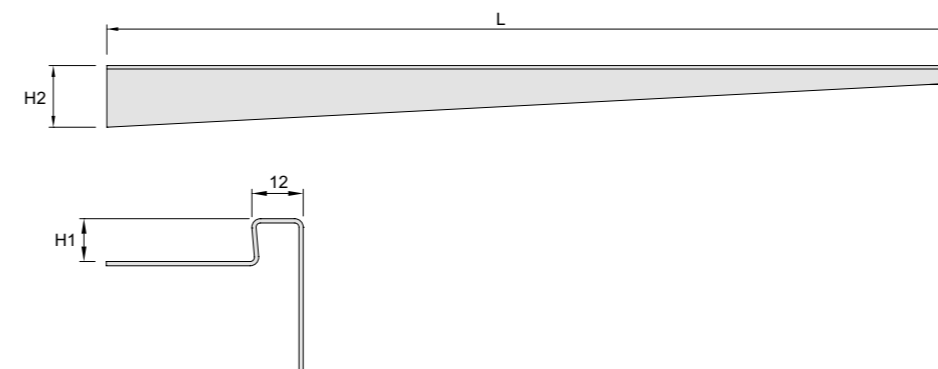


## ACO ShowerStep

- Легкість монтажу
- Використовується для встановлення зі скляною душовою перегородкою або без неї
- Більше немає потреби в трудомісткому процесі підрізання торців плитки під 45° і формуванні вузла примикання
- Сформовані ухили
- Можливість підрізання до будь-якої довжини

## Розміри і варіанти виконання

ACO ShowerStep доступний у двох варіантах довжини (990 мм та 1 490 мм) та трьох варіантах висоти (H1: 10 мм, 12,5 мм, 15 мм). Вказані варіанти висоти базуються на різних параметрах товщини плитки, доступної на ринку. Висота вказується для тієї сторони елемента ACO ShowerStep, яка повернута до зони ванної кімнати з рівною підлогою і віддалена від душової зони. Довжину можна вкоротити безпосередньо на місці під час монтажу. Продукт доступний для встановлення праворуч чи ліворуч від душової kabini.



## Встановлення

Нанесіть клеючу суміш на поверхню стяжки та зворотний бік ACO ShowerStep. Порожнина клиноподібної частини елемента також повинна бути повністю заповнена сумішшю. Потім втисніть ACO ShowerStep у свіжу клеючу суміш, розрівняйте та нанесіть достатню кількість клею для плитки на верхню частину елемента. Тепер укладіть плитку, щільно притискаючи її. Верхній край клиноподібної частини вирівнюючого елемента повинен бути на одному рівні з облицьованою поверхнею. Сформуєте шов (приблизно 1–1,5 мм) між плиткою та клиноподібною частиною і заповніть її затиркою або герметиком. Після облицювання душової зони і формування ухилу перед душовим каналом душовий канал необхідно гідроізолювати по периметру силіконовим герметиком.



Душовий канал

Зона на рівні підлоги ванної кімнати

Зона з ухилом перед душовим каналом

## Поверхня

ACO ShowerStep виконаний з нержавіючої сталі й доступний у двох варіантах фінішної обробки поверхні.

### ■ Неполірована

Ідеальне доповнення до душового каналу ACO ShowerDrain C

### ■ Електрополірована

Ідеальна деталь для ACO ShowerDrain S+, E+, M+ and Public



Товщина верхньої частини елемента ACO ShowerStep становить 12 мм. Це дозволяє використовувати його зі скляною душовою перегородкою чи без неї. Ширина була ретельно продумана для того, щоб можна було використовувати стандартні душові перегородки (до 9 мм).

За бажання можна встановити скляну душову перегородку

## ACO Slot 8

### Щілинний канал з нержавіючої сталі для інноваційних дизайн-проектів

ACO Slot — це система водовідвідних каналів з водоприймальною щілиною товщиною 8 мм, яка виготовлена з нержавіючої сталі товщиною 1,5 мм марок AISI 304 або AISI 316L. Це матеріал, який гарантує максимальну міцність та легкість технічного обслуговування. Всі елементи після процесу виробництва додатково захищені завдяки процесу пасивації, який гарантує кращу корозійну стійкість.

Водостічна щілина зовсім непомітна для ока, має елегантний вигляд та економічна з точки зору встановлення та обслуговування, доступна в різних варіантах висоти, розрахованих для різних типів конструкцій підлоги. Завдяки ширині, що становить всього 8 мм, щілина не заважає під час ходьби і відповідає вимогам безпеки для ходьби босоніж. Суцільність щілинного каналу дозволяє забезпечити доступ для очищення по всій довжині каналу. Для очищення та технічного огляду передбачено ревізійний елемент, кришку якого можна закрити керамічною плиткою.



Непомітні для ока системи водовідведення

## ACO Slot 8

ACO Slot 8 — це система водовідвідних каналів з водоприймальною щілиною товщиною 8 мм, яка виготовлена з нержавіючої сталі товщиною 1,5 мм марок AISI 304 або AISI 316L. Це матеріал, який гарантує максимальну міцність та легкість технічного обслуговування. Всі елементи після процесу виробництва додатково захищені завдяки процесу пасивації, який гарантує кращу корозійну стійкість.

Водостічна щілина зовсім непомітна для ока, має елегантний вигляд та економічна з точки зору встановлення та обслуговування, доступна в різних варіантах висоти, розрахованих для різних типів конструкцій підлоги. Завдяки ширині, що становить всього 8 мм, щілина не заважає під час ходьби і відповідає вимогам безпеки для ходьби босоніж. Суцільність щілинного каналу дозволяє забезпечити доступ для очищення по всій довжині каналу. Для очищення та технічного огляду передбачено ревізійний елемент, кришку якого можна закрити керамічною плиткою.

ACO Slot 8 ідеально підходить для відведення води з терас і балконів з обмеженою монтажною висотою або у всіх інших зонах, де необхідне водовідведення та не хочеться, щоб ці системи були візуально видимими: у душових кімнатах, роздягальнях, оздоровчих центрах і приміщеннях SPA-курортів, пішохідних зонах.



Щілина шириною 8 мм, безпечна у випадку потрапляння підборів, ідеальна для ходьби босоніж

Анкери для надійного кріплення в бетонних основах

Виготовлений зі сталі марок AISI 304 або AISI 316 (за запитом), повністю пройшов процес пасивації для вищої корозійної стійкості

Кромка з горизонтальним фланцем для рідкої гідроізоляції під фланець для плитки та для гідроізоляційних мембран.

Легкі регульовальні ніжки EasyFix

Отвори для з'єднання елементів за допомогою гвинтів

**НОВИНКА****ACO ShowerDrain S+**

Елегантний душовий канал



30

**ACO ShowerDrain C**

Функціональний душовий канал



32

**ACO ShowerDrain E+**

Універсальний душовий канал



42

**ACO ShowerDrain M+**

Душовий канал з можливістю комбінування нижніх частин трапа



44

**ACO ShowerDrain Public**

Надійний душовий канал для душових у громадських приміщеннях



48

**ACO Slot 8**

Непомітні для ока системи водовідведення



54

# ACO ShowerDrain S+

## Переваги продукту

- Унікальний мінімалістичний дизайн
- Електрополірована поверхня для відмінного зовнішнього вигляду без втрати якості протягом довгих років експлуатації
- Можливість облицювання профілю душового каналу плиткою товщиною від 7 мм до 35 мм (наприклад, з натурального каменю)
- ACO Rad, засіб для вирівнювання під час монтажу
- Функція Tip & Flip, решітка знімається без додаткових інструментів
- Інтегрована гідроізоляційна мембрана
- Відповідає вимогам до звукоізоляції DIN 4109 та VDI 4100

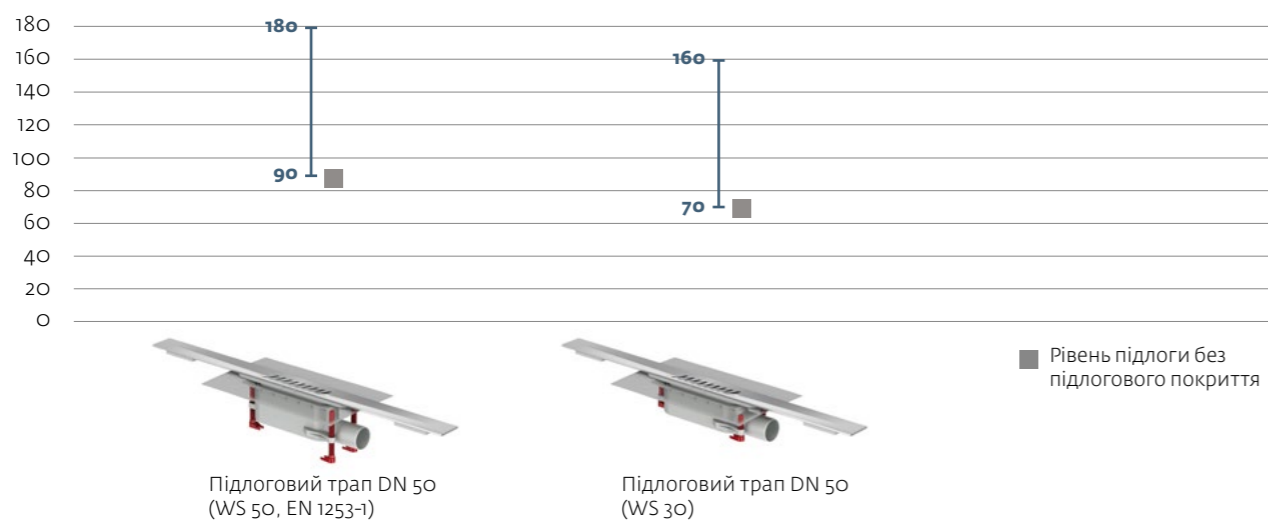


## Інформація про продукт

- Матеріал профілю душового каналу: електрополірована нержавіюча сталь
- Клас навантаження K3 (EN 1253-1)
- Ширина каналу: 55 мм
- Профіль душового каналу з повздовжнім та поперечним ухилом
- Можливість підрізання нержавіючого профілю до 40 мм з обох боків
- Матеріал підлогового трапа: пластик
- Діаметр випуску: DN 50, ухил 1,5°
- Сифон: дві частини, виймається
- З інтегрованою гідроізоляційною мембраною
  - Для оптимального з'єднання герметизаційних стиків
  - Перекриття 60 мм
  - Відповідне випробування на розтяг згідно з EN 1253-1
- Водовідведення з гідроізоляційного шару
- Комплектація: модульна система, що складається з профілю душового каналу та підлогового трапа

- Комплект поставки: профіль з дизайном решіток, сітка для вловлювання волосся та подовжувальна вставка (подовжувальна вставка для висоти плитки від 15-35 мм)
- Комплект поставки: трап з комплектом кріплення та захисний кожух
- Регулювання за висотою: 90 мм
- Швидкість потоку залежно від решітки і підлогового трапа
- Решітка «Stripes»:
  - Підлоговий трап з гідравлічним затвором 50 мм (EN 1253-1)
    - 0,8 л/с з нарощенням 20 мм
    - 0,7 л/с з нарощенням 10 мм
  - Підлоговий трап з гідравлічним затвором 30 мм
    - 0,6 л/с з нарощенням 20 мм
    - 0,5 л/с з нарощенням 10 мм
- Решітка «Plate»:
  - Підлоговий трап з гідравлічним затвором 50 мм (EN 1253-1)
    - 0,6 л/с з нарощенням 20 мм
    - 0,5 л/с з нарощенням 10 мм
  - Підлоговий трап з гідравлічним затвором 30 мм
    - - 0,5 л/с з нарощенням 20 мм
    - - 0,4 л/с з нарощенням 10 мм

Монтажна висота (на рівні підлоги без підлогового покриття)



Інформація для замовлення, душовий канал і підлоговий трап

Продукт / Креслення з розмірами	Опис	Артикул
<b>ACO ShowerDrain S+, решітка «Stripes»</b>		
	■ 800 x 55 мм	9010.51.01
	■ 900 x 55 мм	9010.51.02
	■ 1000 x 55 мм	9010.51.03
	■ 1200 x 55 мм	9010.51.04
<b>ACO ShowerDrain S+, решітка «Plate»</b>		
	■ 800 x 55 мм	9010.51.11
	■ 900 x 55 мм	9010.51.12
	■ 1000 x 55 мм	9010.51.13
	■ 1200 x 55 мм	9010.51.14
<b>Підлоговий трап</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ND 50</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм (EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 90-180 мм (на рівні підлоги без підлогового покриття)</li> </ul>	9010.51.20
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ND 50</li> <li>■ Висота води в сифоні: 30 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 70-160 мм (на рівні підлоги без підлогового покриття)</li> </ul>	9010.51.21

# ACO ShowerDrain C

## Переваги продукту

- Висока пропускна здатність
- Мінімальна монтажна висота: 69 мм
- Монолітна конструкція каналу з привареним гідроформованим корпусом сифона гарантує герметичність всієї системи
- Сифон, який виймається, для зручного та швидкого очищення
- Вільний доступ до під'єднувальної труби каналізації для оптимального проведення ревізії
- Відповідність вимогам усіх рівнів звукоізоляції (SSt I-III відповідно до VDI 4100)
- with VDI 4100)

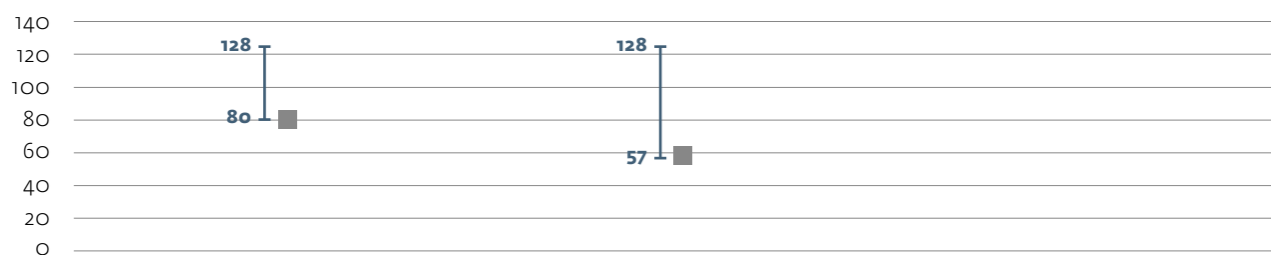


## Інформація про продукт

- Матеріал: нержавіюча сталь
- Клас навантаження K3
- Внутрішня ширина каналу: 64 мм
- Пропускна здатність:
  - Стандартний сифон WS50 — 0,91 л/с (згідно з EN 1253-1)
  - Стандартний сифон WS25 — 0,62 л/с (згідно з EN 1253-1)
- Випуск: DN 40 / DN 50
- Сифон: дві частини, виймається
- Тип фланця: з горизонтальним фланцем по периметру каналу, з гідроізоляційною мембраною; з горизонтальним фланцем по периметру каналу;

- з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни; без фланця
- Корпус душового каналу: пройшов процес пасивації
- Кріплення: готовий до монтажу
- Звукоізоляція (стандартно)
- Регулювання за висотою: 48 і відповідно 74 мм за допомогою регулювальних ніжок
- Варіанти решітки: декоративні решітки з нержавіючої сталі, решітки під заповнення плиткою
- Супутні складові частини: ACO ShowerStep та ACO EasyStop

## Варіанти монтажної висоти ACO ShowerDrain C



Сифон WS50



Сифон WS25

## Інформація для замовлення, душовий канал

Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Розміри			Артикул
			L1 [мм]	L2 [мм]	B [мм]	
<b>Сифон WS50, з горизонтальним фланцем по периметру каналу, з гідроізоляційною мембраною; випуск горизонтальний / по центру</b>						
		■ Висота води в сифоні: 50 мм	685	745	130	9010.85.20
		■ DN 50 (EN 1253-1)	785	845	130	9010.85.21
		■ Монтажна висота: 92-140 мм	885	945	130	9010.85.22
		■ Перекриття гідроізоляційної мембрани: 60 мм	985	1045	130	9010.85.23
			1185	1245	130	9010.85.24
<b>Сифон WS50, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни, з гідроізоляційною мембраною; випуск горизонтальний / по центру</b>						
		■ Висота води в сифоні: 50 мм	685	745	130	9010.85.30
		■ DN 50 (EN 1253-1)	785	845	130	9010.85.31
		■ Монтажна висота: 92-140 мм	885	945	130	9010.85.32
		■ Перекриття гідроізоляційної мембрани: 60 мм	985	1045	130	9010.85.33
			1185	1245	130	9010.85.34
<b>Сифон WS50, з горизонтальним фланцем по периметру каналу; випуск горизонтальний / по центру</b>						
			585	645	130	9010.88.00
		■ Висота води в сифоні: 50 мм	685	745	130	9010.88.01
		■ DN 50 (EN 1253-1)	785	845	130	9010.88.02
		■ Монтажна висота: 92-140 мм	885	945	130	9010.88.03
			985	1045	130	9010.88.04
			1085	1145	130	9010.88.05
	1185	1245	130	9010.88.06		
<b>Сифон WS50, з горизонтальним фланцем по периметру каналу; випуск горизонтальний / бічний</b>						
			585	645	130	9010.92.00
		■ Висота води в сифоні: 50 мм	685	745	130	9010.92.01
		■ DN 50 (EN 1253-1)	785	845	130	9010.92.02
		■ Монтажна висота: 92-140 мм	885	945	130	9010.92.03
			985	1045	130	9010.92.04
			1085	1145	130	9010.92.05
	1185	1245	130	9010.92.06		
<b>Сифон WS50, з горизонтальним фланцем по периметру каналу; випуск вертикальний</b>						
			585	645	130	9010.92.43
		■ Висота води в сифоні: 50 мм	685	745	130	9010.92.44
		■ DN 50 (EN 1253-1)	785	845	130	9010.92.45
		■ Монтажна висота: 92-140 мм	885	945	130	9010.92.46
			985	1045	130	9010.88.47
			1085	1145	130	9010.88.47
	1185	1245	130	9010.88.48		

Інформація для замовлення, душовий канал

Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Розміри			Артикул
			L1 [мм]	L2 [мм]	B [мм]	
<b>Сифон WS50, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни; випуск горизонтальний / по центру</b>						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 50 (EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 92-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.88.07
			685	745	122	9010.88.08
			785	845	122	9010.88.09
			885	945	122	9010.88.10
			985	1045	122	9010.88.11
			1085	1145	122	9010.88.12
<b>Сифон WS50, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни; випуск горизонтальний / бічний</b>						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Випуск з лівого боку</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 50 (EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 92-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.92.14
			685	745	122	9010.92.16
			785	845	122	9010.92.18
			885	945	122	9010.92.20
			985	1045	122	9010.92.22
			1085	1145	122	9010.92.24
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Випуск з правого боку</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 50 (EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 92-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.92.15
			685	745	122	9010.92.17
			785	845	122	9010.92.19
			885	945	122	9010.92.21
			985	1045	122	9010.92.23
			1085	1145	122	9010.92.25
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 50 (EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 92-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.91.80
			685	745	122	9010.91.81
			785	845	122	9010.91.82
			885	945	122	9010.91.83
			985	1045	122	9010.91.84
			1085	1145	122	9010.91.85
<b>Сифон WS50, без фланця, випуск горизонтальний / по центру</b>						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 50 (EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 92-140 мм</li> </ul>	585	-	70	9010.88.14
			685	-	70	9010.88.15
			785	-	70	9010.88.16
			885	-	70	9010.88.17
			985	-	70	9010.88.18
			1085	-	70	9010.88.19
1185	-	70	9010.88.20			

Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Розміри			Артикул			
			L1 [мм]	L2 [мм]	B [мм]				
<b>Сифон WS25, з горизонтальним фланцем по периметру каналу, з гідроізоляційною мембраною; випуск горизонтальний / по центру</b>									
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 40</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	685	745	122	9010.85.40			
			785	845	122	9010.85.41			
			885	945	122	9010.85.42			
			985	1045	122	9010.85.43			
			1185	1245	122	9010.85.44			
<b>Сифон WS25, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни, з гідроізоляційною мембраною; випуск горизонтальний / по центру</b>									
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 40</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	685	745	122	9010.85.50			
			785	845	122	9010.85.51			
			885	945	122	9010.85.52			
			985	1045	122	9010.85.53			
			1185	1245	122	9010.85.54			
<b>Сифон WS25, з горизонтальним фланцем по периметру каналу; випуск горизонтальний / по центру</b>									
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 50</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	645	130	9010.88.21			
			685	745	130	9010.88.22			
			785	845	130	9010.88.23			
			885	945	130	9010.88.24			
			985	1045	130	9010.88.25			
			1085	1145	130	9010.88.26			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 50</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	1185	1245	130	9010.88.27			
			<b>Сифон WS25, з горизонтальним фланцем по периметру каналу; випуск горизонтальний / бічний</b>						
					<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 40</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	645	130	9010.92.07
						685	745	130	9010.92.08
						785	845	130	9010.92.09
						885	945	130	9010.92.10
985	1045	130				9010.92.11			
1085	1145	130				9010.92.12			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 40</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	1185	1245	130	9010.92.13			
			<b>Сифон WS25, з горизонтальним фланцем по периметру каналу; випуск вертикальний</b>						
					<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 50</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	645	130	9010.88.49
						685	745	130	9010.88.50
						785	845	130	9010.88.51
						885	945	130	9010.88.52
985	1045	130				9010.88.53			
1085	1145	130				9010.88.54			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 50</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	1185	1245	130	9010.88.55			

Інформація для замовлення, душовий канал

Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Розміри			Артикул
			L1 [мм]	L2 [мм]	B [мм]	
<b>Сифон WS25, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни; випуск горизонтальний / по центру</b>						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>DN 50</li> <li>Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.88.28
			685	745	122	9010.88.29
			785	845	122	9010.88.30
			885	945	122	9010.88.31
			985	1045	122	9010.88.32
			1085	1145	122	9010.88.33
1185	1245	122	9010.88.34			

**Сифон WS25, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни; випуск горизонтальний / бічний**

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Випуск з лівого боку</li> <li>Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>DN 40</li> <li>Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.92.28
			685	745	122	9010.92.30
			785	845	122	9010.92.32
			885	945	122	9010.92.34
			985	1045	122	9010.92.36
			1085	1145	122	9010.92.38
1185	1245	122	9010.92.40			

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Випуск з правого боку</li> <li>Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>DN 40</li> <li>Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.92.29
			685	745	122	9010.92.31
			785	845	122	9010.92.33
			885	945	122	9010.92.35
			985	1045	122	9010.92.37
			1085	1145	122	9010.92.39
1185	1245	122	9010.92.41			

**Сифон WS25, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни; випуск вертикальний**

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>DN 50</li> <li>Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.91.87
			685	745	122	9010.91.88
			785	845	122	9010.91.89
			885	945	122	9010.91.90
			985	1045	122	9010.91.91
			1085	1145	122	9010.91.92
1185	1245	122	9010.91.93			

**Сифон WS25, без фланця, випуск горизонтальний / по центру**

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>DN 50</li> <li>Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	-	70	9010.88.35
			685	-	70	9010.88.36
			785	-	70	9010.88.37
			885	-	70	9010.88.38
			985	-	70	9010.88.39
			1085	-	70	9010.88.40
1185	-	70	9010.88.41			

Інформація для замовлення, варіанти дизайну решіток

Продукт	Дизайн	Артикул						
		585 мм	685 мм	785 мм	885 мм	985 мм	1085 мм	1185 мм
	Хвиля	9010.88.60	9010.88.61	9010.88.62	9010.88.63	9010.88.64	9010.88.65	9010.88.66
	Квадрат	9010.88.67	9010.88.68	9010.88.69	9010.88.70	9010.88.71	9010.88.72	9010.88.73
	Під плитку	9010.88.81	9010.88.82	9010.88.83	9010.88.84	9010.88.85	9010.88.86	9010.88.87
	Massive	9010.88.88	9010.88.89	9010.88.90	9010.88.91	9010.88.92	9010.88.93	9010.88.94
	Лінія	9010.88.74	9010.88.75	9010.88.76	9010.88.77	9010.88.78	9010.88.79	9010.88.80
	Piano	9010.87.56	9010.87.57	9010.87.58	9010.87.59	9010.87.60	9010.88.95	9010.87.61

Інформація для замовлення, аксесуари

Продукт	Назва	Опис	Артикул
	ACO EasyStop ND 40	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запобігає пересиханню води у сифоні</li> </ul>	9010.79.23
	ACO EasyStop ND 50	<ul style="list-style-type: none"> <li>Матеріал: пластик з мембраною та ущільнювачем</li> <li>Підходить для ACO ShowerDrain C</li> </ul>	9010.79.24
	Змінний сифон	<ul style="list-style-type: none"> <li>WS50</li> <li>Підходить для ACO ShowerDrain C</li> </ul>	9010.83.68
	Змінний сифон	<ul style="list-style-type: none"> <li>WS25</li> <li>Підходить для ACO ShowerDrain C</li> </ul>	9010.83.69
	Змінний сифон trap	<ul style="list-style-type: none"> <li>Підходить для ACO ShowerDrain C</li> </ul>	9010.88.56

Інформація для замовлення, ACO ShowerStep

Продукт / Креслення з розмірами	Варіант виконання	Розміри			Артикул	
		L [мм]	H1* [мм]	H2 [мм]	Неполірована поверхня	Електро-полірована поверхня
	лівий бік	1490	10	36	9010.72.41	9010.72.53
			12.5		9010.72.42	9010.72.54
			15		9010.72.43	9010.72.55
			10		9010.72.44	9010.72.56
			12.5		9010.72.45	9010.72.57
	правий бік	990	10	30	9010.72.46	9010.72.58
			15		9010.72.47	9010.72.59
			10		9010.72.48	9010.72.60
			15		9010.72.49	9010.72.61
			10		9010.72.50	9010.72.62
	1490	12.5	36	9010.72.51	9010.72.63	
15				9010.72.52	9010.72.64	

\* Висота гідроізоляції та підлогової плитки.

Максимальна довжина до 1 900 мм за запитом

# ACO ShowerDrain C Black

### Переваги продукту


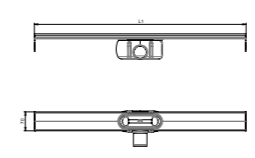

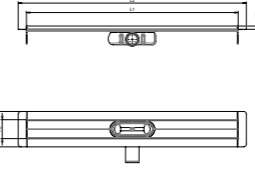

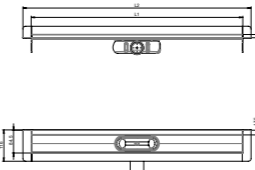

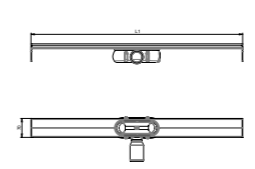
- Душовий канал з покриттям чорного кольору і декоративна решітка чорного кольору
- Висока пропускна здатність
- Мінімальна монтажна висота: 69 мм
- Відповідність вимогам усіх рівнів звукоізоляції (SSt I-III відповідно до VDI 4100)
- Монолітна конструкція каналу з привареним гідроформованим корпусом сифона гарантує герметичність всієї системи
- Сифон, який виймається, для зручного та швидкого очищення
- Вільний доступ до під'єднувальної труби каналізації для оптимального проведення ревізії
- Фланець без покриття для оптимального з'єднання з клеєм для плитки



### Інформація для замовлення, душовий канал з решіткою Massive


Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Розміри			Артикул
			L1 [мм]	L2 [мм]	B [мм]	
<b>Сифон WS50, з горизонтальним фланцем по периметру каналу; випуск горизонтальний / по центру</b>						
  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 50 (EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 92-140 мм</li> </ul>	585	645	130	9010.91.00		
	685	745	130	9010.91.01		
	785	845	130	9010.91.02		
	885	945	130	9010.91.03		
	985	1045	130	9010.91.04		
	1085	1145	130	9010.91.05		
1185	1245	130	9010.91.06			
<b>Сифон WS50, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни; випуск горизонтальний / по центру</b>						
  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 50 (EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 92-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.91.14		
	685	745	122	9010.91.15		
	785	845	122	9010.91.16		
	885	945	122	9010.91.17		
	985	1045	122	9010.91.18		
	1085	1145	122	9010.91.19		
1185	1245	122	9010.91.20			

### Інформація для замовлення, душовий канал і решітка Massive

Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Розміри			Артикул
			L1 [мм]	L2 [мм]	B [мм]	
<b>Сифон WS50, без фланця, випуск горизонтальний / по центру</b>						
  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 50 (EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 92-140 мм</li> </ul>	585	-	70	9010.91.28		
	685	-	70	9010.91.29		
	785	-	70	9010.91.30		
	885	-	70	9010.91.31		
	985	-	70	9010.91.32		
	1085	-	70	9010.91.33		
1185	-	70	9010.91.34			
<b>Сифон WS25, з горизонтальним фланцем по периметру каналу; випуск горизонтальний / по центру</b>						
  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 50</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	645	130	9010.91.07		
	685	745	130	9010.91.08		
	785	845	130	9010.91.09		
	885	945	130	9010.91.10		
	985	1045	130	9010.91.11		
	1085	1145	130	9010.91.12		
1185	1245	130	9010.91.13			
<b>Сифон WS25, з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни; випуск горизонтальний / по центру</b>						
  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 50</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	645	122	9010.91.21		
	685	745	122	9010.91.22		
	785	845	122	9010.91.23		
	885	945	122	9010.91.24		
	985	1045	122	9010.91.25		
	1085	1145	122	9010.91.26		
1185	1245	122	9010.91.27			
<b>Сифон WS25, без фланця, випуск горизонтальний / по центру</b>						
  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ DN 50</li> <li>■ Монтажна висота: 69-140 мм</li> </ul>	585	-	70	9010.91.35		
	685	-	70	9010.91.36		
	785	-	70	9010.91.37		
	885	-	70	9010.91.38		
	985	-	70	9010.91.39		
	1085	-	70	9010.91.40		
1185	-	70	9010.91.41			



Інформація для замовлення, варіанти дизайну решіток (змінні частини)

Продукти	Дизайн	Артикул						
		585 мм	685 мм	785 мм	885 мм	985 мм	1085 мм	1185 мм
	Massive	9010.89.22	9010.88.96	9010.88.97	9010.88.98	9010.88.99	9010.89.00	9010.89.01

Інформація для замовлення, ACO ShowerStep Black

Продукт / Креслення з розмірами	Опис	Розміри			Артикул	
		L [мм]	H1* [мм]	H2 [мм]		
	лівий бік		10		9010.91.42	
			1490	12.5	36	9010.86.38
				15		9010.91.44
	правий бік		990	10		9010.91.45
				12.5	30	9010.91.46
				15		9010.91.47
		1490	10		9010.91.48	
			12.5	36	9010.86.39	
			15		9010.91.50	
		990	10		9010.91.51	
			12.5	30	9010.91.52	
			15		9010.91.53	

\*Товщина гідроізоляції та підлогової плитки

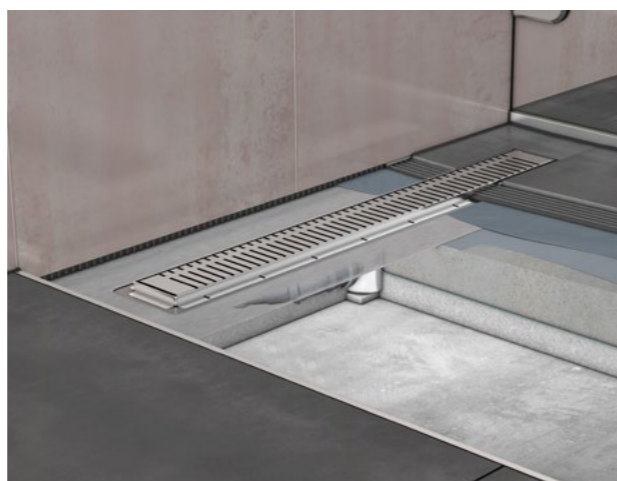
Максимальна довжина до 1 900 мм за запитом



# ACO ShowerDrain E+

## Переваги продукту

- Можливість водовідведення з гідроізоляційного шару
- Інтегрована гідроізоляційна мембрана
- Відповідає усім рівням звукоізоляції (SSt I-III відповідно до VDI 4100)
- Надзвичайний вигляд поверхні виробу завдяки електрополіруванню каналу і решітки
- Вільний доступ до каналізаційних труб завдяки сифону, що виймається
- Корпус сифона монолітний з корпусом душового каналу
- Простота використання та очищення



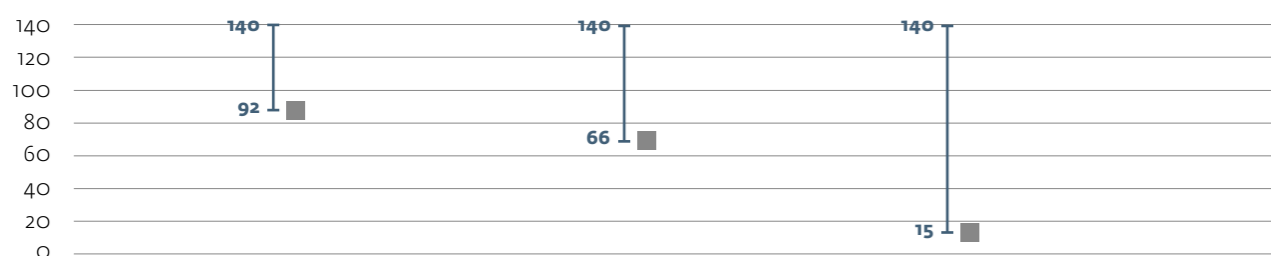
## Інформація про продукт

- Інформація про продукт
- Матеріал: нержавіюча сталь
- Клас навантаження K3
- Внутрішня ширина каналу: 80 мм
- Пропускна здатність:
  - 0,4 л/с (без нарощення 10 мм)
  - 0,6 л/с (з нарощенням 20 мм відповідно до EN 1253-1)
  - Пропускна здатність можна покращити завдяки використанню додаткових сифонів
- Випуск: DN 40 / DN 50
- Сифон: дві частини, виймається
- Варіант виконання фланця: інтегрована гідроізоляційна мембрана (перекриття 60 мм)
- Типи фланця: з горизонтальним фланцем по

периметру каналу; з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни

- Канал: електрополірована поверхня
- Кріплення: готовий до монтажу
- Звукоізоляція: комплектуючі для виконання звукоізоляції інтегровані (стандартно)
- Загальна висота конструкції:
  - 79 мм (з гідравлічним сифоном 25 мм)
  - 105 мм (з гідравлічним сифоном 50 мм)
- Регулювання за висотою: від 48 до 74 мм за допомогою регульовальних ніжок
- Варіанти решітки: нержавіюча сталь, решітки під заповнення плиткою
- Супутні складові частини: ACO ShowerStep, сітка для вловлювання волосся та ACO EasyStop

## Варіанти монтажної висоти (на рівні підлоги без підлогового покриття)



■ на рівні підлоги без підлогового покриття



Канал ND 50



Канал ND 40



Канал ND 50

## Інформація для замовлення, душовий канал

Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Розміри			Артикул
			L1 [мм]	L2 [мм]	B [мм]	
<b>Монтажна висота (на рівні підлоги без підлогового покриття): 92-140 мм (висота рамки 12 мм)*</b>						
		■ Без вертикального фланця, горизонтального з трьох сторін каналу та вертикального з однієї сторони для монтажу впритул до стіни	600	700	187	9010.77.30
			700	800	187	9010.77.00
			800	900	187	9010.77.01
			900	1000	187	9010.77.02
			1000	1100	187	9010.77.03
■ Висота води в сифоні: 50 мм			1200	1300	187	9010.77.04
■ DN 50			600	700	187	9010.77.31
		■ Вертикальний фланець, горизонтальний з трьох сторін каналу та вертикальний з однієї сторони для монтажу впритул до стіни, знаходиться з заднього боку каналу	700	800	155	9010.77.05
			800	900	155	9010.77.06
			900	1000	155	9010.77.07
			1000	1100	155	9010.77.08
			1200	1300	155	9010.77.09
■ Висота води в сифоні: 50 мм			1200	1300	155	9010.77.09
■ DN 50			600	700	187	9010.77.32
		■ Без вертикального фланця, горизонтального з трьох сторін каналу та вертикального з однієї сторони для монтажу впритул до стіни	600	700	187	9010.77.32
			700	800	187	9010.77.10
			800	900	187	9010.77.11
			900	1000	187	9010.77.12
			1000	1100	187	9010.77.13
■ Висота води в сифоні: 25 мм			1200	1300	187	9010.77.14
■ DN 40			600	700	187	9010.77.33
		■ Вертикальний фланець, горизонтальний з трьох сторін каналу та вертикальний з однієї сторони для монтажу впритул до стіни, знаходиться з заднього боку каналу	700	800	155	9010.77.15
			800	900	155	9010.77.16
			900	1000	155	9010.77.17
			1000	1100	155	9010.77.18
			1200	1300	155	9010.77.19
■ Висота води в сифоні: 25 мм			1200	1300	155	9010.77.19
■ DN 40			600	700	187	9010.77.34
		■ Без вертикального фланця, горизонтального з трьох сторін каналу та вертикального з однієї сторони для монтажу впритул до стіни	600	700	187	9010.77.34
			700	800	187	9010.77.20
			800	900	187	9010.77.21
			900	1000	187	9010.77.22
			1000	1100	187	9010.77.23
■ Висота води в сифоні: 50 мм			1200	1300	187	9010.77.24
■ DN 50			600	700	187	9010.77.35
		■ Вертикальний фланець, горизонтальний з трьох сторін каналу та вертикальний з однієї сторони для монтажу впритул до стіни, знаходиться з заднього боку каналу	700	800	155	9010.77.25
			800	900	155	9010.77.26
			900	1000	155	9010.77.27
			1000	1100	155	9010.77.28
			1200	1300	155	9010.77.29
■ Висота води в сифоні: 50 мм			1200	1300	155	9010.77.29
■ DN 50			600	700	187	9010.77.35

Компоненти нестандартної довжини до 1500 мм замовляються за запитом. Інформацію щодо дизайну решіток і супутніх складових частин дивіться на сторінках 42-43.

\* Сертифіковано відповідно до EN 1253-1.

# ACO ShowerDrain M+

## Переваги продукту

- Мінімальна монтажна висота: 56 мм (на рівні підлоги без підлогового покриття) з кутом ухилу 1,5°
- Можливість водовідведення з гідроізоляційного шару
- Інтегрована гідроізоляційна мембрана
- Відповідає усім рівням звукоізоляції (SSt I-III відповідно до VDI 4100)
- Надзвичайний вигляд поверхні виробу завдяки електрополіруванню каналу і решітки
- Гнучкість для вирішення будь-якого завдання з монтажу
- Нижні частини (трапи) можна повертати на 360°



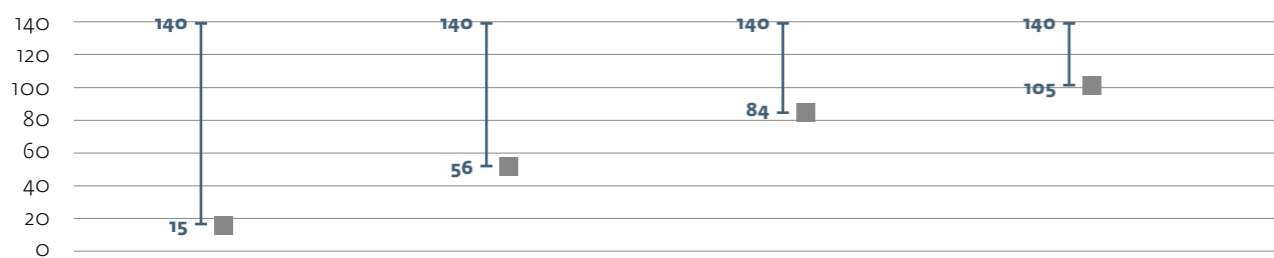
## Інформація про продукт

- Корпус душового каналу: нержавіюча сталь
- Нижні частини (трапи): пластик
- Клас навантаження K3
- Внутрішня ширина каналу: 80 мм
- Пропускна здатність:
  - 0,4 л/с (із нарощенням 10 мм)
  - 0,46 л/с із нарощенням 20 мм відповідно до EN 1253-1)
- Випуск: DN 40 / DN 50
- Сифон: суцільний з можливістю регулювання глибини
- Варіант виконання фланця: інтегрована гідроізоляційна мембрана (перекриття 60 мм)
- Типи фланця: з горизонтальним фланцем по периметру каналу; з вертикальним фланцем,

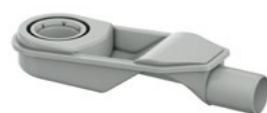
горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни

- Канал: електрополірована поверхня
- Кріплення: модульна система монтажу, що складається з корпусу душового каналу, нижніх частин (трапів), що закріплюються гвинтами, і декоративної решітки
- Комплектація каналу: матеріали для кріплення, регулювальні ніжки, комплектуючі для виконання звукоізоляції
- Регулювання за висотою: макс. 74 мм залежно від обраних нижніх частин (трапів)
- Варіанти решітки: нержавіюча сталь, решітки під заповнення плиткою
- Супутні складові частини: ACO ShowerStep та сітка для вловлювання волосся

## Варіанти монтажної висоти (на рівні підлоги без підлогового покриття)



Сифон ND 50



Сифон ND 40



Сифон ND 40/50



Сифон ND 40/50










## Інформація для замовлення, душовий канал

Продукт	Креслення з розмірами	Розміри			Артикул
		L1 [мм]	L2 [мм]	B [мм]	
<b>Горизонтальний фланець по периметру каналу (висота рамки 12 мм)</b>					
		600	700	187	9010.87.06
		700	800	187	9010.87.00
		800	900	187	9010.87.01
		900	1000	187	9010.87.02
		1000	1100	187	9010.87.03
		1200	1300	187	9010.87.04
<b>Вертикальний фланець, горизонтальний з трьох сторін каналу та вертикальний з однієї сторони для монтажу впритул до стіни, знаходиться з заднього боку каналу (висота рамки 12 мм)</b>					
		600	700	155	9010.87.16
		700	800	155	9010.87.10
		800	900	155	9010.87.11
		900	1000	155	9010.87.12
		1000	1100	155	9010.87.13
		1200	1300	155	9010.87.14

## Інформація для замовлення, нижні частини (трапи)

Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Артикул
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DN 40/50</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 105-140 мм</li> <li>■ Сертифіковано відповідно до EN 1253-1</li> </ul>	9010.81.20
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DN 40/50</li> <li>■ Висота води в сифоні: 30 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 84-140 мм</li> </ul>	9010.81.21
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DN 40</li> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 56-140 мм</li> </ul>	9010.81.22
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DN 50</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 15-140 мм</li> <li>■ Сертифіковано відповідно до EN 1253-1</li> </ul>	9010.81.23

Інформація для замовлення, декоративні решітки з нержавіючої сталі для ShowerDrain E+, M+


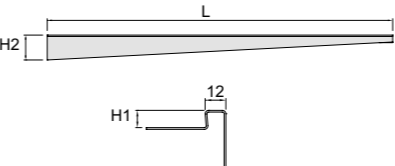
Продукт	Дизайн	Артикул					
		600 мм	700 мм	800 мм	900 мм	1000 мм	1200 мм
	Хвиля	0155.05.98	0153.73.42	0153.73.43	0153.73.44	0153.73.45	0153.73.46
	Квадрат	0155.06.00	0153.73.59	0153.73.60	0153.73.61	0153.73.62	0153.73.63
	Мікс	0155.06.08	9010.56.03	9010.56.04	9010.56.05	9010.56.06	9010.56.07
	Прапор	0155.06.02	0153.73.69	0153.73.70	0153.73.71	0153.73.72	0153.73.73
	Стрічка	9010.79.16	9010.78.82	9010.78.83	9010.78.84	9010.76.85	9010.78.86
	Твіст*	9010.79.15	9010.76.82	9010.76.83	9010.76.84	9010.76.85	9010.76.86
	Під плитку	0155.06.12	0153.81.87	0153.81.88	0153.81.89	0153.81.90	0153.81.91
	Piano	9010.72.18	9010.72.12	9010.72.13	9010.72.14	9010.72.15	9010.72.16
	З написом**	Індивідуальне рішення					

\* Двостороння решітка з двома різними поверхнями (однотонна і під плитку). \*\* Персоналізований напис за запитом клієнта.

Інформація для замовлення, аксесуари

Продукт	Призначення	Опис	Підходить для	Артикул
	Сітка для вловлювання волосся	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Матеріал: пластик</li> <li>■ Для дооснащення системи</li> </ul>	ShowerDrain M+	9010.81.24
	Сітка для вловлювання волосся	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Матеріал: пластик</li> <li>■ Для дооснащення системи</li> <li>■ Мінімальне зниження пропускної здатності душового каналу становить 0,04 л/с</li> </ul>	ShowerDrain E+	9010.72.00
	ACO EasyStop ND 40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Запобігає пересиханню гідравлічного сифона</li> <li>■ Матеріал: пластик із мембранним клапаном і ущільнювачем</li> </ul>	ShowerDrain E+	9010.79.23
	ACO EasyStop ND 50			9010.79.24

Інформація для замовлення, ACO ShowerStep

Продукт / Креслення з розмірами	Варіант виконання	Розміри			Артикул	
		L [мм]	H1* [мм]	H2 [мм]	Неполірована поверхня	Електрополірована поверхня
	лівий бік	1490	10	36	9010.72.41	9010.72.53
			12.5		9010.72.42	9010.72.54
			15		9010.72.43	9010.72.55
	правий бік	990	10	30	9010.72.44	9010.72.56
			12.5		9010.72.45	9010.72.57
			15		9010.72.46	9010.72.58
	лівий бік	1490	10	36	9010.72.47	9010.72.59
			12.5		9010.72.48	9010.72.60
	правий бік	990	10	30	9010.72.49	9010.72.61
			12.5		9010.72.50	9010.72.62
			15		9010.72.51	9010.72.63
			15		9010.72.52	9010.72.64

\* Висота гідроізоляції та підлогової плитки

Індивідуальна довжина до 1 900 мм за запитом

# ACO ShowerDrain Public 80

## Переваги продукту

- Компоненти нестандартної довжини до 3 м замовляються за запитом
- Мінімальна монтажна висота 115 мм, кут ухилу 1,5°
- Можливість водовідведення з гідроізоляційного шару
- Відповідає усім рівням звукоізоляції (SSt I-III відповідно до VDI 4100)
- Гнучкість для вирішення будь-якого завдання з монтажу
- Нижні частини (трапи) можна повертати на 360°

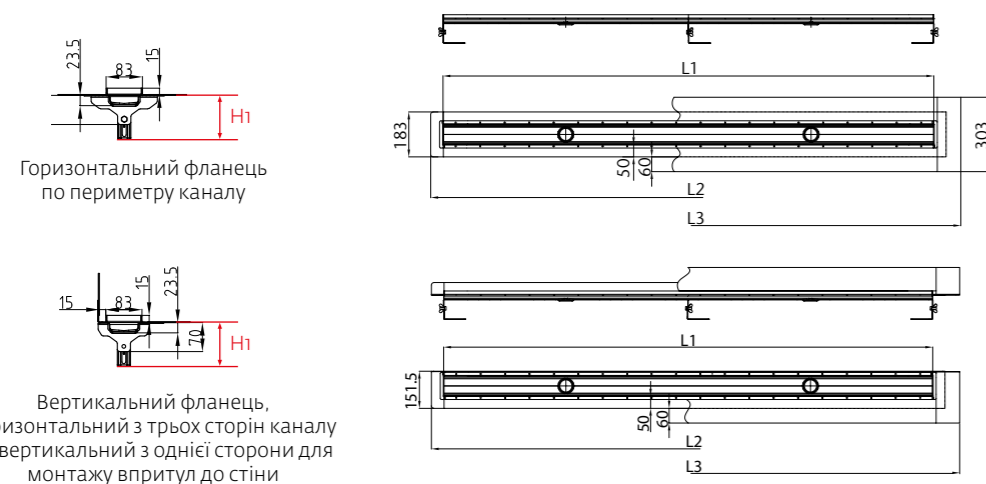


## Інформація про продукт

- Матеріал:
  - Корпус душового каналу: нержавіюча сталь
  - Нижні частини (трапи): пластик
- Клас навантаження K3 (DIN EN 1253-1)
- Внутрішня ширина каналу: 80 мм
- Пропускна здатність (EN 1253-1):
  - 2 нижні частини (трапи) каналу довжиною 1 500 та 2 000 мм:
    - 0,85 л/с з нарощенням 10 мм
    - 0,95 л/с з нарощенням 20 мм
  - 3 нижні частини (трапи) каналу довжиною 2 500 та 3 000 мм:
    - 1,15 л/с з нарощенням 10 мм
    - 1,30 л/с з нарощенням 20 мм
- Випуск: DN 40 / DN 50
- Сифон: суцільний з можливістю регулювання глибини
- Варіант виконання фланця: інтегровані в заводських умовах фланець та гідроізоляційна

- мембрана (перекриття 60 мм)
- Типи фланця: з горизонтальним фланцем по периметру каналу; з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни
- Канал: поверхня, що пройшла процес пасивації
- Кріплення: модульна система монтажу, що складається з корпусу душового каналу, нижніх частин (трапів), що закріплюються гвинтами, і декоративної решітки
- Комплектація каналу: матеріали для кріплення, регульовальні ніжки, комплектуючі для виконання звукоізоляції
- Монтажна висота (на рівні підлоги без підлогового покриття): 30-140 мм
- Регулювання за висотою: 25 мм (регульовальні ніжки)
- Супутні складові частини: ACO ShowerStep та сітка для вловлювання волосся

## Креслення з розмірами



## Інформація для замовлення, душовий канал

Продукт	Розміри продукту					Н1 трап із кутом ухилу 1,5°	Артикул
	L1 [мм]	L2 [мм]	L3 [мм]	H1* [мм]	H1** [мм]		
<b>Public 80, горизонтальний фланець по периметру каналу</b>							
	1500	1600	1720	30-140	70-140	115-140	9008.60.15
	2000	2100	2220	30-140	70-140	115-140	9008.60.20
	2500	2600	2720	30-140	70-140	115-140	9008.60.25
	3000	3100	3220	30-140	70-140	115-140	9008.60.30
<b>Public 80, вертикальний фланець, горизонтальний з трьох сторін каналу та вертикальний з однієї сторони для монтажу впритул до стіни</b>							
	1500	1600	1720	30-140	70-140	115-140	9008.70.15
	2000	2100	2220	30-140	70-140	115-140	9008.70.20
	2500	2600	2720	30-140	70-140	115-140	9008.70.25
	3000	3100	3220	30-140	70-140	115-140	9008.70.30

\*H1min за допомогою підрізання тримача ніжки, з використанням трапа з кутом ухилу 90°, корончате свердло (Ø мін. 130 мм)

\*\*H1min **без ніжок** для регулювання висоти, тримач ніжки використовується як анкер для стяжки, розмір корончатого свердла (Ø мін. 130 мм)

## Інформація для замовлення, нижні частини (трапи)

2 нижні частини (трапи) каналу довжиною 1 500 та 2 000 мм  
3 нижні частини (трапи) каналу довжиною 2 500 та 3 000 мм

Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Артикул
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DN 40/50</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм (DIN EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 115-140 мм</li> </ul>	9010.81.20
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DN 50</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм (DIN EN 1253-1)</li> <li>■ Монтажна висота: 30-140 мм</li> </ul>	9010.81.23

Order data, design gratings, made from stainless steel, for ShowerDrain Public 80

Продукти	Дизайн	Опис	Довжина	Артикул
			[мм]	
	Квадрат	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Електрополірована та неполірована</li> <li>■ Клас навантаження: K3 (EN 1253-1)</li> <li>■ Захист від ковзання: клас C (згідно з Німецьким Стандартом DIN 51097)</li> </ul>	1500	9008.11.15
			2000	9008.11.20
			2500	9008.11.25
			3000	9008.11.30
	Під плитку	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Решітка під заповнення плиткою висотою до H = 10 мм (товщина плити з клеєм для плитки)</li> <li>■ Клас навантаження: K3 (EN 1253-1)</li> <li>■ Стійкість до ковзання залежно від обраного типу плитки</li> </ul>	1500	9008.20.15
			2000	9008.20.20
			2500	9008.20.25
			3000	9008.20.30

# ACO ShowerDrain Public 110

## Переваги продукту

- Компоненти нестандартної довжини до 5 м замовляються за запитом
- Можлива комбінація з підлоговим трапом з протипожежним захистом (сторінка 26/27)
- Можливість водовідведення з гідроізоляційного шару
- Можливість постійного регулювання за висотою
- Підлоговий трап опційно виготовляється з нержавіючої сталі або чавуну

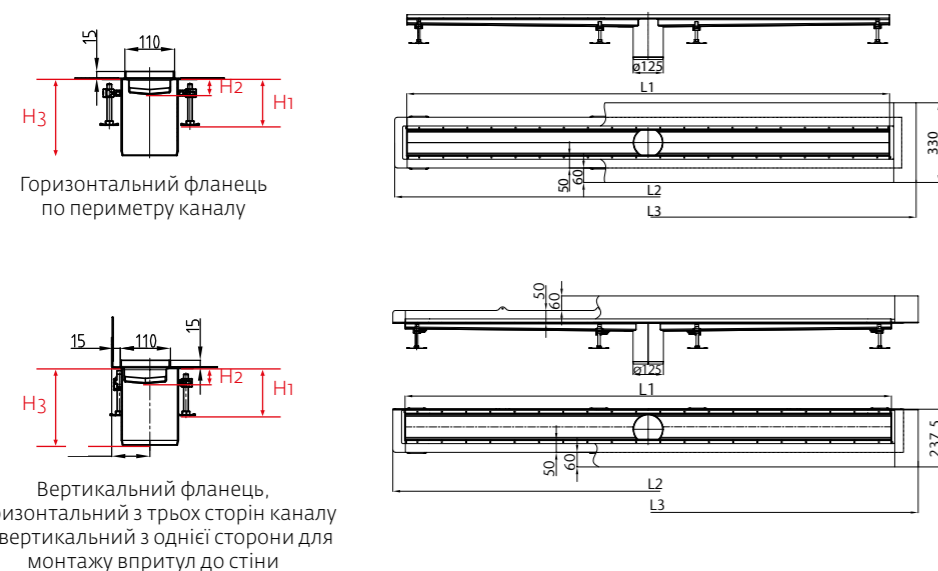


## Інформація про продукт

- Матеріал:
  - Корпус душового каналу: нержавіюча сталь
  - Нижні частини (трапи): опційно виготовляються з нержавіючої сталі або чавуну
- Клас навантаження K3 (DIN EN 1253-1)
- Внутрішня ширина каналу: 107 мм
- Пропускна здатність: до 21 л/с залежно від сифона
- Кут ухилу випуску: 90°, Ø 125 мм; підходить для усіх підлогових трапів ACO Variant-CR 142 з нержавіючої сталі або ACO Passavant з чавуну
- Сифон: суцільний, виймається, залежно від підлогового трапа
- Варіант виконання фланця: інтегровані в заводських умовах фланець та гідроізоляційна мембрана (перекриття 60 мм)

- Типи фланця: з горизонтальним фланцем по периметру каналу; з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни
- Канал: поверхня, що пройшла процес пасивації
- Кріплення: модульна система монтажу, що складається з корпусу душового каналу, підлогового трапа і декоративної решітки
- Комплектація каналу: комбіноване ущільнююче кільце для підлогового трапа ACO Variant-Cr 142, регульовальні ніжки
- Монтажна висота (на рівні підлоги без підлогового покриття):
  - Канал 1 500 / 2 000 від 60 мм до макс. 130 мм
  - Канал 2 500 / 3 000 від 65 мм до макс. 135 мм
- Супутні складові частини: ACO ShowerStep

## Продукт / Креслення з розмірами



## Інформація для замовлення, душовий канал

Продукт	Розміри продукту						Артикул
	L1 [мм]	L2 [мм]	L3 [мм]	H1 <sub>мін</sub> /H1 <sub>макс</sub> на рівні підлоги без підлогового покриття [мм]	H2 [мм]	H3 [мм]	
<b>Public 110, горизонтальний фланець по периметру каналу</b>							
	1500	1600	1720	(60°) 110 – 130	32	167	9011.60.16
	2000	2100	2220	(60°) 110 – 130	35	170	9011.60.21
	2500	2600	2720	(65°) 115 – 135	37	172	9011.60.26
	3000	3100	3220	(65°) 115 – 135	40	175	9011.60.31
<b>Public 110, вертикальний фланець, горизонтальний з трьох сторін каналу та вертикальний з однієї сторони для монтажу впритул до стіни</b>							
	1500	1600	1720	(60°) 110 – 130	32	167	9011.70.16
	2000	2100	2220	(60°) 110 – 130	35	170	9011.70.21
	2500	2600	2720	(65°) 115 – 135	37	172	9011.70.26
	3000	3100	3220	(65°) 115 – 135	40	175	9011.70.31


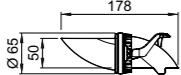

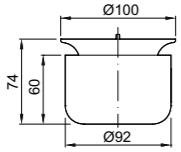

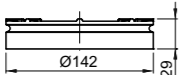

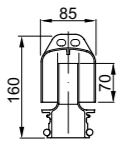




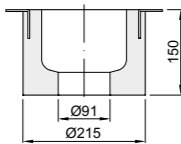

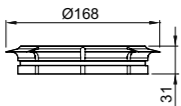
\* H<sub>мін</sub> за допомогою підрізання регульовальних ніжок по довжині, шар стяжки 25 мм під фінішне облицювання або необроблений бетон

## Інформація для замовлення, підлоговий трап ACO Variant-CR 142 з нержавіючої сталі



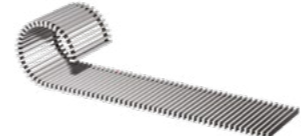
Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Розміри [мм]	Сифон	Пропускна здатність [л/с]	Артикул
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Кут ухилу випуску: 90°</li> <li>■ Зі стандартним фланцем</li> <li>■ Підлоговий трап підходить для використання в громадських душових з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни</li> </ul>	150x150	немає	1,5	9579.00.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Кут ухилу випуску: 90°</li> <li>■ З широким фланцем для рідкої гідроізоляції</li> </ul>	150x350	немає	1,5	9579.10.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Кут ухилу випуску: 90°</li> <li>■ З притисним фланцем для рулонної гідроізоляції</li> </ul>	150x350	немає	1,5	9579.20.00
<b>Номінальний діаметр: DN 70</b>						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Кут ухилу випуску: 1,5°</li> <li>■ Зі стандартним фланцем</li> <li>■ Підлоговий трап підходить для використання в громадських душових з вертикальним фланцем, горизонтальним з трьох сторін каналу та вертикальним з однієї сторони для монтажу впритул до стіни</li> </ul>	150x360	немає	1,5	9575.00.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Кут ухилу випуску: 1,5°</li> <li>■ З притисним фланцем для рулонної гідроізоляції</li> </ul>	230x360	немає	1,5	9575.10.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Outlet inclination: 1,5°</li> <li>■ With press seal flange</li> </ul>	230x360	немає	1,5	9575.20.00

З інформацією для замовлення підлогового трапа ACO Passavant з чавуну можна ознайомитися за посиланням [www.https://www.buildingdrainage.aco/products/collect/floor-drainage/gullies/cast-iron/](https://www.buildingdrainage.aco/products/collect/floor-drainage/gullies/cast-iron/)

Інформація для замовлення, аксесуари для підлогового трапа ACO Variant-CR 142

Продукт	Креслення з розмірами	Назва	Підходить для	Опис	Артикул
<b>Підходить для DN 70</b>					
		Стандартний сифон	<ul style="list-style-type: none"> <li>Підлоговий трап Variant-CR 142</li> <li>□ DN 70</li> <li>□ Кут ухилу випуску: 1,5°</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ виготовлений з пластику</li> <li>■ Вага: 0,1 кг</li> </ul>	9575.30.15
		Сифон	<ul style="list-style-type: none"> <li>Підлоговий трап Variant-CR 142</li> <li>□ DN 70</li> <li>□ Кут ухилу випуску: 1,5°/90°</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ виготовлений з нержавіючої сталі</li> <li>■ Використовується з фіксуючим кільцем</li> <li>□ 9579.13.26</li> <li>■ Вага: 0,4 кг</li> </ul>	9579.13.15
		Фіксуюче кільце	<ul style="list-style-type: none"> <li>Підлоговий трап</li> <li>□ 9579.13.15</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ виготовлений з гуми</li> <li>■ Вага: 0,2 кг</li> </ul>	9579.13.26
		Стандартний сифон	<ul style="list-style-type: none"> <li>Підлоговий трап Variant-CR 142</li> <li>□ DN 70</li> <li>□ Кут ухилу випуску: /90</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ виготовлений з пластику</li> <li>■ Вага: 0,1 кг</li> </ul>	5180.10.15
			Сифон з протипожежним захистом	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ із протипожежним картриджем</li> <li>■ Вогне- і димовловлювач для подальшого протипожежного захисту комплектуючих підлогових трапів</li> <li>■ Сертифікація згідно з німецькими стандартами</li> <li>□ AbZ: Z-19.17-1527</li> <li>□ AbG: Z-19.53-2294</li> <li>■ Вага: 0,4 кг</li> </ul>	5181.20.15
		Комплект для монтажу Fit-i	<ul style="list-style-type: none"> <li>Підлоговий трап Variant-CR 142</li> <li>□ DN 70</li> <li>□ Кут ухилу випуску: 90°</li> <li>■ З широким фланцем для рідкої гідроізоляції та притискним фланцем для рулонної гідроізоляції</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ незаймистий</li> <li>□ Клас будівельних матеріалів A1 (Німецький Стандарт)</li> <li>■ для монтажу без використання будівельного розчину в отворах, зроблених корончатим свердлом: 225 мм</li> <li>■ Сертифікація згідно з німецькими стандартами</li> <li>□ AbZ: Z-19.17-1527</li> <li>■ Вага: 2,3 кг</li> </ul>	9390.07.40
		Запасне ущільнювальне кільце	<ul style="list-style-type: none"> <li>Підлоговий трап</li> <li>□ DN 70</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ виготовлене з гуми</li> </ul>	5180.10.26
		Запасне комбіноване ущільнювальне кільце	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Розмір випуску: 125 мм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ущільнювальне кільце, встановлюється між підлоговим трапом Variant-Cr 142 і випуском у Shower-Drain Public 110</li> </ul>	9579.90.00

Інформація для замовлення, варіанти дизайну решіток

Продукт	Дизайн	Опис	Довжина [мм]	Артикул
	Квадрат	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Електрополірована та неpolірована</li> <li>■ Клас навантаження: K3 (EN 1253-1)</li> <li>■ Захист від ковзання: клас C (згідно з Німецьким Стандартом DIN 51097)</li> </ul>	1500 2000 2500 3000	9011.11.15 9011.11.20 9011.11.25 9011.11.30
	Під плитку	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Решітка під заповнення плиткою висотою до H = 10 мм (товщина плитки з клеєм для плитки)</li> <li>■ Клас навантаження: K3 (EN 1253-1)</li> <li>■ Стійкість до ковзання залежно від обраного типу плитки</li> </ul>	1500 2000 2500 3000	9011.20.15 9011.20.20 9011.20.25 9011.20.30
	Модульна решітка	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Виготовлена з пластику (ПВХ)</li> <li>■ Клас навантаження: K3 (EN 1253-1)</li> <li>■ Ширина щілини: 8 мм</li> <li>■ Захист від ковзання: клас C (згідно з Німецьким Стандартом DIN 51097)</li> </ul>	1500 2000 2500 3000	9011.30.15 9011.30.20 9011.30.25 9011.30.30

# ACO Slot 8

## Переваги продукту

- Непомітні для ока системи водовідведення, ширина щілини 8 мм
- Виготовлений зі сталі марок AISI 304 або (за запитом) AISI 316
  - Висока пропускна здатність
  - Модульна система, що складається з елементів до 3 м, довші елементи під'єднуються за допомогою фланців
- Нижня частина краплеподібного каналу забезпечує надійне спрямування води у випуск; варіанти висоти від 60 до 120 мм
- Вільний доступ до під'єднувальної труби каналізації для оптимального проведення ревізії

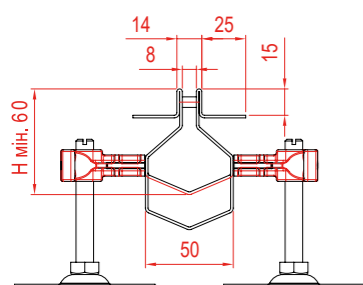


## Інформація про продукт

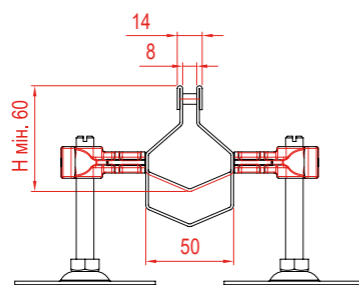
- Матеріал: нержавіюча сталь марок AISI 304 або AISI 316L за запитом
- Ширина щілини 8 мм
- Клас навантаження: K3
- Модульна система, що складається з елементів до 3 м, з можливістю під'єднання за допомогою фланців, оснащених герметизуючими компонентами і гвинтами для ідеальної водонепроникності
- Варіанти висоти від 60 до 120 мм
- Доступний з/без внутрішнього ухилу

- Горизонтальне або вертикальне підключення випускного патрубку
- Конструкція з горизонтальним фланцем для надійного примикання гідроізоляційного шару
- Корпус оснащений бетонними анкерами і вирівнювальними ніжками
- Дно жолоба з V-подібним профілем запобігає застоюванню води
- Нижня частина краплеподібного каналу забезпечує надійне спрямування води у випуск
- Підходить для внутрішнього та зовнішнього застосування
- 4 різні решітки, що покривають елементи конструкції зливу води

## Креслення з розмірами



З горизонтальним фланцем



Без горизонтального фланця

## Інформація для замовлення, канал ACO Slot 8

Продукт	Креслення з розмірами	Розміри		Матеріал	Артикул
		L [мм]	H [мм]		
<b>ACO Slot 8 канал без ухилу, з горизонтальним фланцем</b>					
		500	80,5	ANSI 304	448274
				ANSI 316	448284*
		1000	80,5	ANSI 304	448273
				ANSI 316	448283*
		2000	80,5	ANSI 304	448272
				ANSI 316	448282*
		1185	80,5	ANSI 304	448271
				ANSI 316	448281*

## ACO Slot 8 канал з ухилом, з горизонтальним фланцем

		2000	60-80,5	ANSI 304	448280
				ANSI 316	448270*
		3000	60-80,5	ANSI 304	448279
				ANSI 316	448286*

## Інформація для замовлення, канал ACO Slot 8 з торцевим випуском

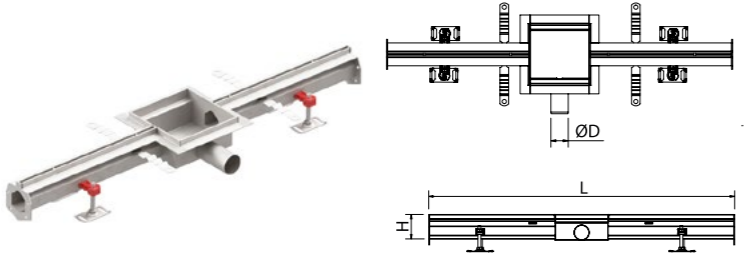
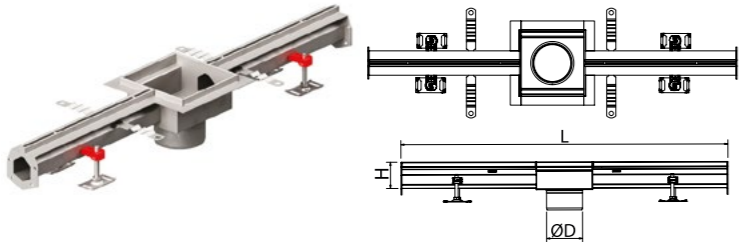
Продукт	Креслення з розмірами	ØD	L [мм]	H [мм]	Матеріал	Артикул
		50	500	80,5	ANSI 304	448293
					ANSI 316	448301*
		50	1000	80,5	ANSI 304	448291
					ANSI 316	448299*

## Елемент ACO Slot 8 з вертикальним торцевим випуском





		100	1000	80,5	ANSI 304	448289
					ANSI 316	448297*





Інформація для замовлення, канал ACO Slot 8 з центральним випуском

Продукт	Креслення з розмірами	ØD	L [мм]	H [мм]	Матеріал	Артикул
<b>Елемент ACO Slot 8 з горизонтальним центральним випуском</b>						
		50	500	80,5	ANSI 304	448294
					ANSI 316	448302*
		50	1000	80,5	ANSI 304	448292
					ANSI 316	448300*
<b>Елемент ACO Slot 8 з вертикальним центральним випуском</b>						
		100	1000	80,5	ANSI 304	448290
					ANSI 316	448298*

Інформація для замовлення, декоративні решітки для каналу ACO Slot 8

Продукт	Креслення з розмірами	Клас навантаження	Щілина/Отвори [мм]	Матеріал	Артикул
<b>Решітка Quadrato</b>		L15	6	ANSI 304	408092
<b>Решітка Heelsafe</b>		L15	5,5	ANSI 304	408022
<b>Решітка Multi-Slot 5</b>		L15	5	ANSI 304	408094
<b>Решітка «Під плитку»</b>		L15	-	ANSI 304	446860

Інформація для замовлення, аксесуари для ACO Slot 8

Опис	H [мм]	Матеріал	Артикул
<b>Торцеві заглушки</b>			
	80,5	ANSI 304	448296
		ANSI 316	448304*
Торцеві заглушки для початку / кінця каналу	60,5	ANSI 304	448275
		ANSI 316	448285*
	80,5	ANSI 304	448295
		ANSI 316	448303*
<b>Ущільнювачі</b>			
Ущільнювачі з етиленпропіленового каучуку (EPDM)	80,5		448278
Ущільнювачі з етиленпропіленового каучуку (EPDM)	60,0		448276

\* Вироби доступні за запитом.

**Трапи АСО МG**

64

**Трапи АСО Easyflow**

67

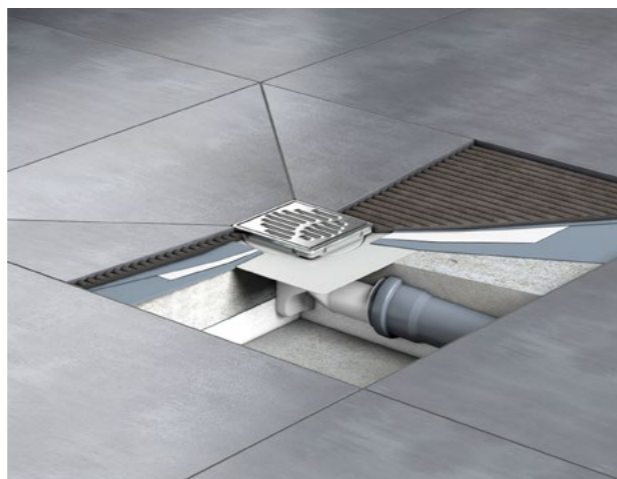
**Трапи АСО Easyflow**

75

# Трапи АСО МГ

## Переваги продукту

- Комплексна система
- Відповідність вимогам EN 1253-1
- Мінімальна монтажна висота
- Трап з фланцем
  - 50 мм
  - шорстка поверхня
- Оптимальний доступ до труби для очищення


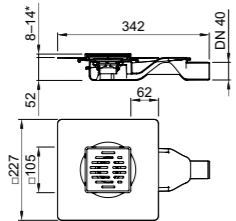

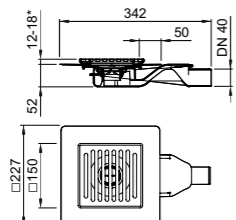


## Інформація про продукт


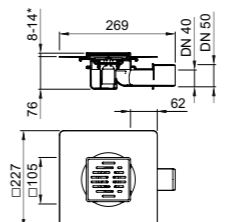

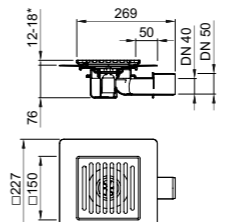

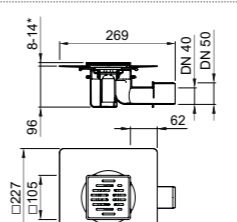

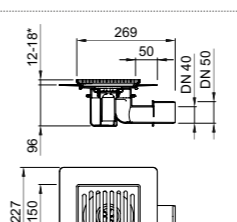

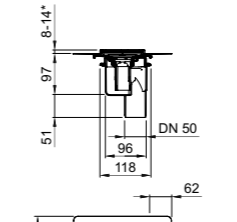

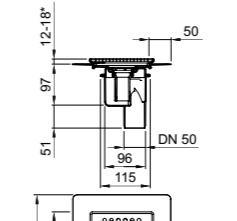
- Матеріал: пластик (трап), нержавіюча сталь (рамка і решітка)
- Клас навантаження: К3
- Пропускна здатність:
  - 0,4 л/с (без нарощення 10 мм)
  - 0,46 л/с (з нарощенням 20 мм відповідно до EN 1253-1)

- Сифон: суцільний з можливістю регулювання глибини
- Підходить для: товщини плитки мін. 6 мм
- Кріплення: готовий до монтажу
- Фланець: з горизонтальним ущільнюючим фланцем по периметру каналу 50 мм

## Інформація для замовлення, нижні частини (трапи)

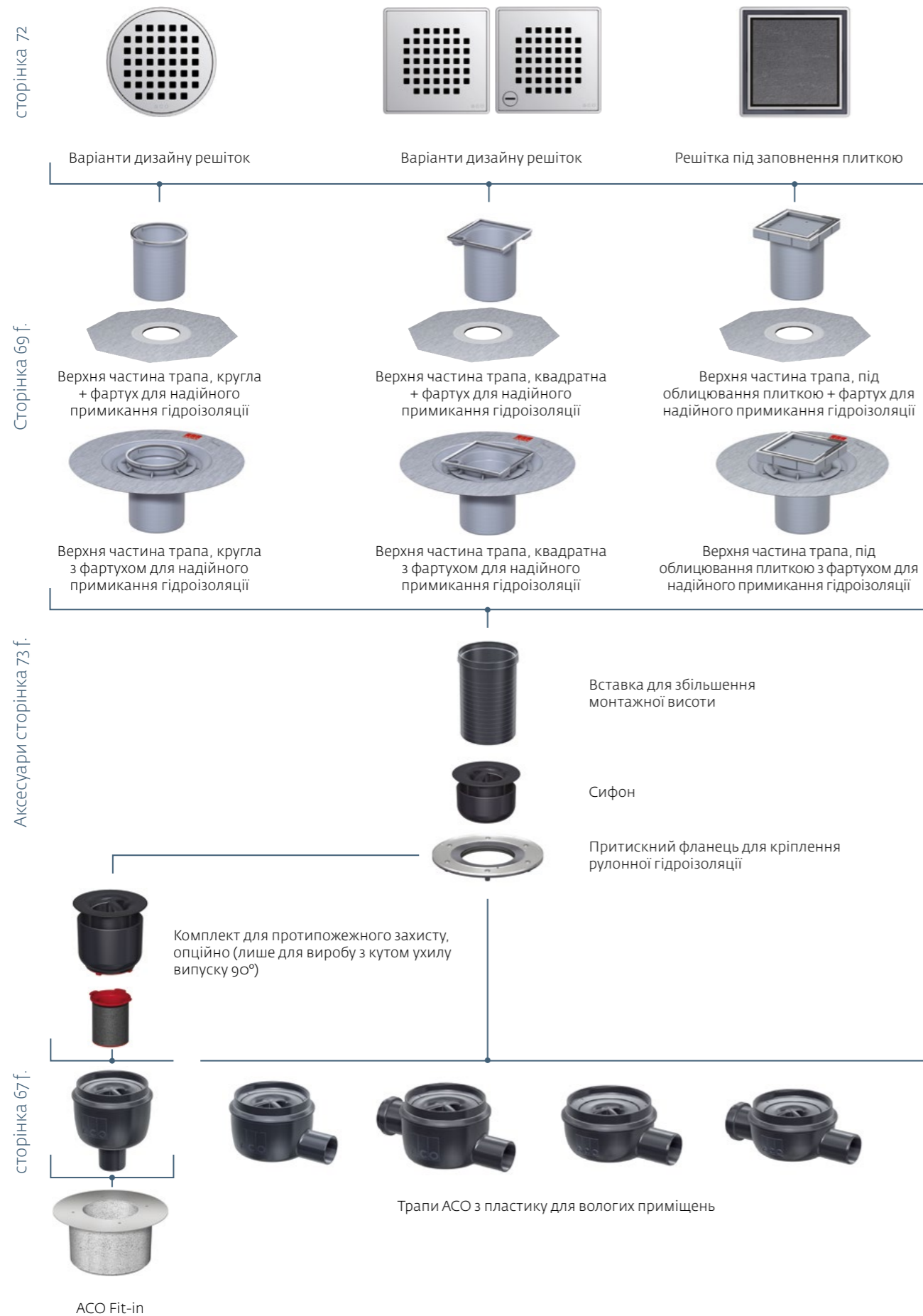
Продукт	Креслення з розмірами	Варіант виконання	Опис	Артикул
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Рамка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 105 x 105 мм</li> </ul> </li> <li>■ Решітка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 95 x 95 мм</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 51 мм</li> <li>■ DN 40</li> </ul>	2245.30.10
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Рамка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 150 x 150 мм</li> </ul> </li> <li>■ Решітка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 140 x 140 мм</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 25 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 51 мм</li> <li>■ DN 40/50</li> </ul>	2245.30.15

\* Для фінішного облицювання плиткою товщиною 6 мм.

Продукт	Креслення з розмірами	Варіант виконання	Опис	Артикул
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Рамка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 105 x 105 мм</li> </ul> </li> <li>■ Решітка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 95 x 95 мм</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 30 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 76 мм</li> <li>■ DN 40/50</li> </ul>	2245.30.10
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Рамка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 150 x 150 мм</li> </ul> </li> <li>■ Решітка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 140 x 140 мм</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 30 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 76 мм</li> <li>■ DN 40/50</li> </ul>	2245.30.15
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Рамка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 105 x 105 мм</li> </ul> </li> <li>■ Решітка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 95 x 95 мм</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 96 мм</li> <li>■ DN 40/50</li> </ul>	2245.50.10
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Рамка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 150 x 150 мм</li> </ul> </li> <li>■ Решітка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 140 x 140 мм</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ Монтажна висота: 96 мм</li> <li>■ DN 40/50</li> </ul>	2245.50.15
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Рамка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 105 x 105 мм</li> </ul> </li> <li>■ Решітка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 95 x 95 мм</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 50</li> </ul>	2259.50.10
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Рамка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 150 x 150 мм</li> </ul> </li> <li>■ Решітка                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Нержавіюча сталь</li> <li>□ 140 x 140 мм</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>■ DN 40</li> </ul>	2259.50.15

\* Для фінішного облицювання плиткою товщиною 6 мм.

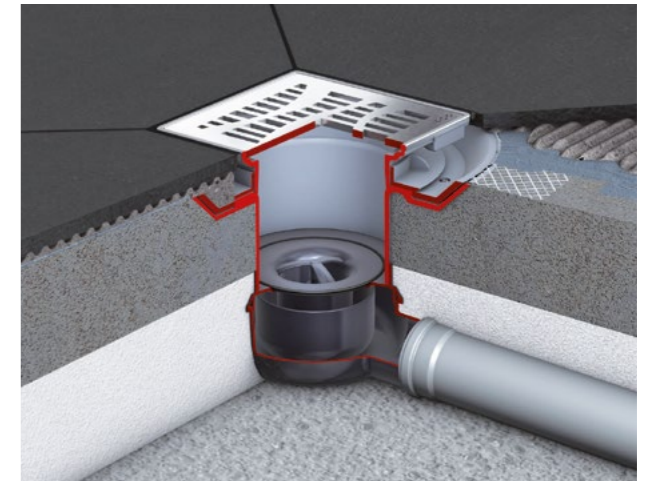
## Модульна система для трапів ACO Easyflow



## Трапи ACO Easyflow

### Переваги продукту

- До стандартного комплекту входить трап з решіткою з нержавіючої сталі та сифоном
- Лінійку розроблено для різної товщини плитки і висоти підлогового покриття
- Решітка з нержавіючої сталі марки AISI304 забезпечує привабливий зовнішній вигляд поверхні на довгі роки
- Оптиміальний доступ до труб після видалення сифона
- Випуск розташований в нижній точці трапа. Завдяки цьому в ньому не накопичується вода і не утворюється осад, а це забезпечує високу гігієнічність трапів ACO.



### Інформація про продукт

- Матеріал, з якого виготовлено трап: пластик
- Матеріал, з якого виготовлено решітку: нержавіюча сталь

- Тип фланця нижньої частини трапа: притисний фланець, який можна дооснастити (опційно)
- Кріплення: готовий до монтажу
- Сифон: виймається

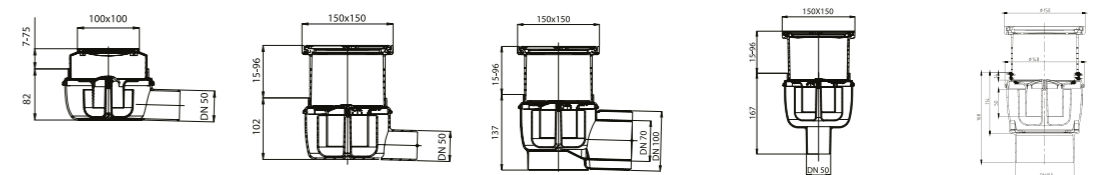
Інформація для замовлення, трапи ACO Easyflow, в комплекті з решіткою з нержавіючої сталі

### Складові частини трапів ACO Easyflow, в комплекті з решіткою з нержавіючої сталі

#### Продукт



#### Креслення з розмірами

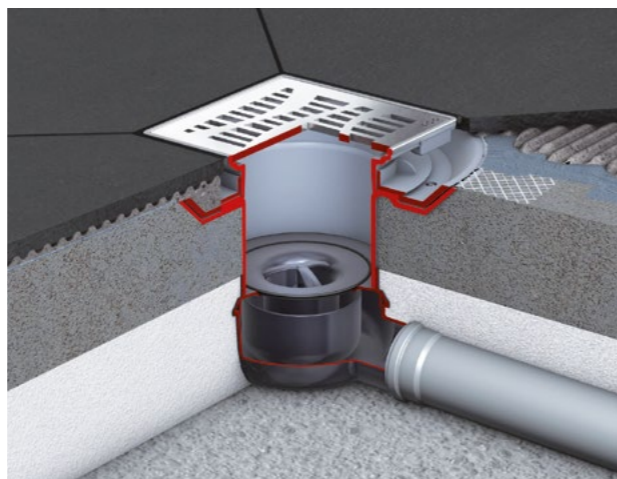


Пропускна здатність	1,0	1,6	1,8	1,6	2,0
Артикул здатність	2505.05.77	2500.05.77	2700.05.77	2500.55.77	2810.55.77

# Трапи ACO Easyflow

## Переваги продукту

- Відповідність вимогам EN 1253-1
- Лінійку роброблено для різної товщини плитки і висоти підлогового покриття
- Можливість регулювання верхніх частин трапа за висотою
- До комплекту входить решітка
- Оптимальний доступ до труб після видалення сифона

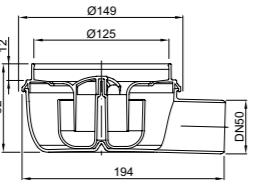


## Інформація про продукт

- Матеріал, з якого виготовлено трап: пластик
- Пропускна здатність:
  - DN 50 = 1,0 л/с (із нарощенням 20 мм відповідно до DIN EN 1253-1)
  - DN 70 = 1,6 л/с (із нарощенням 20 мм відповідно до DIN EN 1253-1)
  - DN 100 = 1,6 л/с (із нарощенням 20 мм відповідно до DIN EN 1253-1)
- Сифон: виймається

- Тип фланця нижньої частини трапа: притисний фланець, який можна дооснастити (опційно)
- Кріплення: готовий до монтажу
- Варіанти решітки:
  - Нержавіюча сталь (круглої або квадратної форми)
  - Решітка під заповнення плиткою
- Дооснащення для вдосконалення системи:
  - Протипожежний захист
  - Сухий сифон

## Інформація для замовлення, трапи ACO Easyflow

Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Пропускна здатність		Артикул
			Розміри [мм]	[л/с]	
<b>Номинальна ширина: DN 50</b>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ З горизонтальним випуском</li> <li>■ Висота води в сифоні: 30 мм</li> </ul>	200 x 260	0.8	2505.05.00

## Order data, sanitary gullies Easyflow

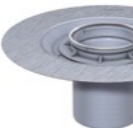
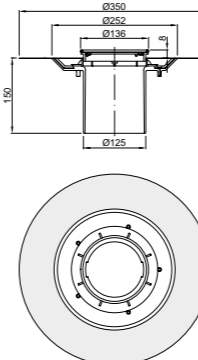
Продукт	Креслення з розмірами	Опис	Пропускна здатність		Артикул
			Розміри [мм]	[л/с]	
<b>Номинальна ширина: DN 50</b>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ З вертикальним випуском</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> </ul>	200 x 200	1.5	2500.55.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ З горизонтальним випуском</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> </ul>	200 x 260	1.0	2500.05.00
<b>Номинальна ширина: DN 70</b>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ З вертикальним випуском</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> </ul>	200 x 200	1.6	2710.00.00
<b>Номинальна ширина: DN 100</b>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ З вертикальним випуском</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> </ul>	200 x 200	1.6	2810.00.00
<b>Номинальна ширина: DN 70/ DN 100</b>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ З горизонтальним випуском</li> <li>■ Висота води в сифоні: 50 мм</li> </ul>	200 x 310	1.6	2700.05.00

\* Сертифіковано відповідно до EN 1253-1.

Інформація для замовлення, верхні частини для трапів

Продукт	Креслення з розмірами	Варіант виконання	Регулювання за висотою [мм]	Опис	Артикул
<b>Стандартна конфігурація</b>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>149 x 149 мм</li> </ul>	18 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для декоративних решіток</li> <li>Розмір решітки: 140 x 140 мм</li> <li>З фіксатором</li> <li>Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів</li> </ul>	5141.43.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>Ø: 136 мм</li> </ul>	8 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для декоративних решіток круглої форми</li> <li>Діаметр решітки: Ø 127 мм</li> <li>Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів</li> </ul>	5141.46.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>149 x 149 мм</li> </ul>	26 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для декоративних решіток зі скла</li> <li>Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів</li> <li>Ширина водоприймального отвору 6 мм</li> </ul>	5141.38.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>149 x 149 мм</li> <li>Внутрішній розмір: 121 x 121 мм</li> </ul>	26 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для різних поверхонь</li> <li>З рамкою з нержавіючої сталі</li> <li>Ширина водоприймального отвору 6 мм</li> <li>Глибина 11,5 мм</li> </ul>	5141.24.00

Інформація для замовлення, верхні частини для трапів

Продукт	Креслення з розмірами	Варіант виконання	Регулювання за висотою [мм]	Опис	Артикул
<b>Стандартна конфігурація</b>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>149 x 149 мм</li> <li>Щілинна решітка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>140 x 140 мм</li> <li>Клас навантаження: К3</li> </ul>	18 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів</li> <li>З фіксатором</li> </ul>	5141.22.00 5141.23.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>Ø: 136 мм</li> <li>Щілинна решітка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>Ø: 127 мм</li> <li>Клас навантаження: К3</li> </ul>	8 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів</li> </ul>	5141.25.00
<b>Для герметизації стиків</b>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>149 x 149 мм</li> </ul>	36 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для декоративних решіток</li> <li>З фіксатором</li> <li>Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів</li> <li>Розмір решітки: 140 x 140 мм</li> </ul>	5141.48.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>Ø: 136 мм</li> </ul>	36 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для декоративних решіток круглої форми</li> <li>Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів</li> <li>Діаметр решітки: Ø 127 мм</li> </ul>	5141.42.00

Продукт	Креслення з розмірами	Варіант виконання	Регулювання за висотою [мм]	Опис	Артикул
<b>Для герметизації стиків</b>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>149 x 149 мм</li> </ul>	36 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для декоративної решітки зі скла</li> <li>Ширина водоприймального отвору 6 мм</li> </ul>	5141.37.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>149 x 149 мм</li> <li>Внутрішній розмір: 121 x 121 мм</li> </ul>	36 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для різних поверхонь</li> <li>Ширина водоприймального отвору 6 мм</li> <li>Глибина: 11,5 мм</li> </ul>	5141.31.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>149 x 149 мм</li> <li>Щілинна решітка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>Клас навантаження: К3</li> </ul>	36 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів</li> <li>3 фіксатором</li> </ul>	5141.29.00 5141.30.00
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Рамка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>Ø: 136 мм</li> <li>Щілинна решітка</li> <li>Нержавіюча сталь</li> <li>Клас навантаження: К3</li> </ul>	36 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів</li> </ul>	5141.32.00

Інформація для замовлення, декоративні решітки з нержавіючої сталі




**Декоративні решітки квадратної форми**

- Решітка: 140 x 140 мм
- Рамка: 149 x 149 мм
- Клас навантаження: К3




**Декоративні решітки круглої форми**

- Решітка: Ø126 мм
- Рамка: Ø136 мм
- Клас навантаження: К3




**Хвиля**

			
Опис	3 фіксатором	Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів	Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів
Артикул	5141.21.28	5141.08.28	5141.25.28


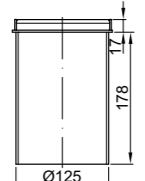
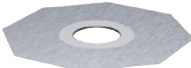
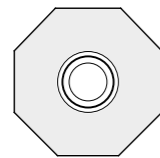

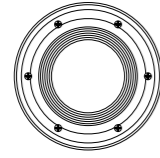

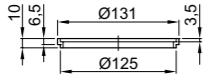

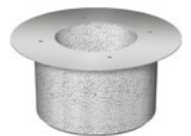
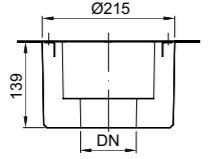
**Квадрат**

			
Опис	3 фіксатором	Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів	Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів
Артикул	5141.21.22	5141.08.22	5141.25.22

**Мікс**

			
Опис	3 фіксатором	Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів	Комбінується з будь-якою нижньою частиною трапів
Артикул	5141.21.30	5141.20.30	5141.25.30

## Інформація для замовлення, аксесуари

Продукт	Креслення з розмірами	Призначення	Підходить для	Опис	Артикул
		Вставка для збільшення монтажної висоти	<ul style="list-style-type: none"> <li>Усі трапи ACO Easyflow</li> <li>Верхні частини трапів</li> <li>Діаметр випуску: 125 мм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Виготовлена з пластику</li> <li>Застосовується для пластикових верхніх частин трапів та притискних фланців</li> <li>З ущільнювачем</li> <li>Для збільшення монтажної глибини</li> </ul>	2040.00.00
		Фартух для надійного примикання гідроізоляції	<ul style="list-style-type: none"> <li>Усі верхні частини трапів ACO Easyflow з діаметром випуску: 125 мм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Фланець з нетканого поліпропіленового матеріалу з флісовим напilenням</li> <li>Застосовується для улаштування шару рідкої гідроізоляції по місцю монтажу</li> </ul>	2040.00.01
		Притискний фланець для кріплення рулонної гідроізоляції	<ul style="list-style-type: none"> <li>Усі трапи Easyflow</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Пластиковий фланець</li> <li>Фланець із нержавіючої сталі</li> <li>Застосовується для улаштування шару рідкої гідроізоляції по місцю монтажу</li> </ul>	2040.00.02
		Кільце для регулювання висоти	<ul style="list-style-type: none"> <li>Верхня частина з пластику</li> <li>5141.29.00 – 5141.32.00</li> <li>5141.42.00</li> <li>5141.48.00</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Пластик</li> <li>Для регулювання висоти</li> <li>Перше кільце: 11 мм</li> <li>Для кожного наступного кільця: 6 мм</li> </ul>	5141.30.15
		Сітка для вловлювання волосся	<ul style="list-style-type: none"> <li>Верхні частини</li> <li>5141.22.xx</li> <li>5141.23.xx</li> <li>5141.29.xx</li> <li>5141.30.xx</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Виготовлена з пластику</li> </ul>	5141.00.19
		Набір для монтажу Fit-in	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трапи ACO Easyflow</li> <li>Кут ухилу випуску: 90°</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Незаймистий відповідно до класу будівельних матеріалів А1</li> <li>Для монтажу без використання будівельного розчину в отворах, зроблених корончатим свердлом: 225 мм</li> <li>З/без комплекту для протипожежного захисту</li> <li>Розміри Fit-in</li> <li>Ø: 215 мм</li> <li>Висота: 139 мм</li> <li>DN 50</li> <li>DN 70</li> <li>DN 100</li> </ul>	9390.08.40 9390.08.41 9390.08.42

## Інформація для замовлення, аксесуари

Продукт	Креслення з розмірами	Призначення	Підходить для	Опис	Артикул
		Комплект для протипожежного захисту	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трапи ACO Easyflow</li> <li>DN 50</li> <li>Кут ухилу випуску: 90°</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Вогне- і димовловлювач для покращення протипожежного захисту корпусів трапів ACO Easyflow</li> <li>Висота води в сифоні: 50 мм</li> </ul>	2520.00.00
		Комплект для протипожежного захисту	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трапи ACO Easyflow</li> <li>DN 70</li> <li>Кут ухилу випуску: 90°</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Вогне- і димовловлювач для покращення протипожежного захисту корпусів трапів ACO Easyflow</li> <li>Висота води в сифоні: 50 мм</li> </ul>	2720.00.00
		Комплект для протипожежного захисту	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трапи ACO Easyflow</li> <li>DN 100</li> <li>Кут ухилу випуску: 90°</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Вогне- і димовловлювач для покращення протипожежного захисту корпусів трапів ACO Easyflow</li> <li>Висота води в сифоні: 50 мм</li> </ul>	2820.00.00
		Змінний сифон	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трапи ACO Easyflow Flatline</li> <li>DN 50</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запобігає появі неприємних запахів із каналізаційної системи</li> <li>Висота води в сифоні: 30 мм</li> <li>Для дооснащення системи</li> </ul>	2000.00.05
		Змінний сифон	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трапи ACO Easyflow</li> <li>DN 50</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запобігає появі неприємних запахів із каналізаційної системи</li> <li>Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>Для дооснащення системи</li> </ul>	2000.00.06
		Змінний сифон	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трапи ACO Easyflow</li> <li>DN 70</li> <li>DN 100</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запобігає появі неприємних запахів із каналізаційної системи</li> <li>Висота води в сифоні: 50 мм</li> <li>Для дооснащення системи</li> </ul>	2000.00.07



Додайте адресу свого локального представництва тут

**ACO. Створюємо  
майбутнє водовідведення**

