





Канали для

фасадів та терас

Дренажні канали
ACO Profiline®

Канали для фасадів та терас, виготовлені з високоякісної нержавіючої або оцинкованої сталі для забезпечення комфортного перебування на терасах і експлуатованих покрівлях



Канали для фасадів ACO Profiline

Водовідведення води з фасадів, балконів і терас

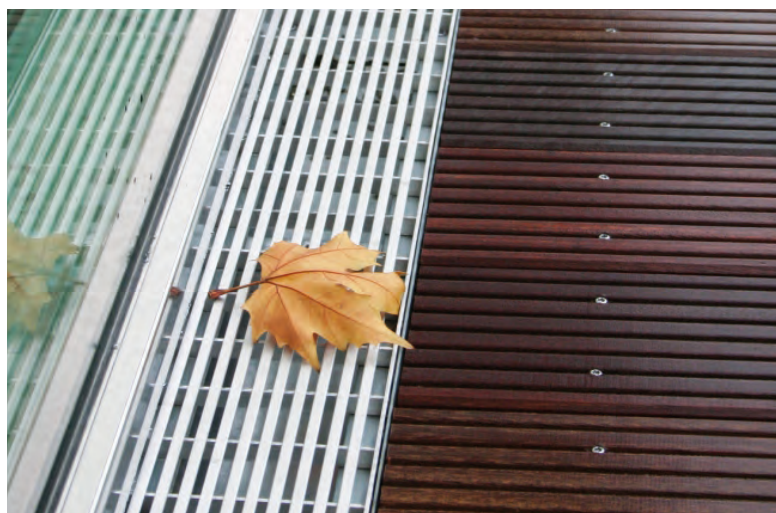
Водовідвідні канали АСО для фасадів і терас задовольняють всім вимогам по організації водовідведення. Вони стійкі до атмосферних впливів і не допускають утворення калюж на самих проблемних ділянках.

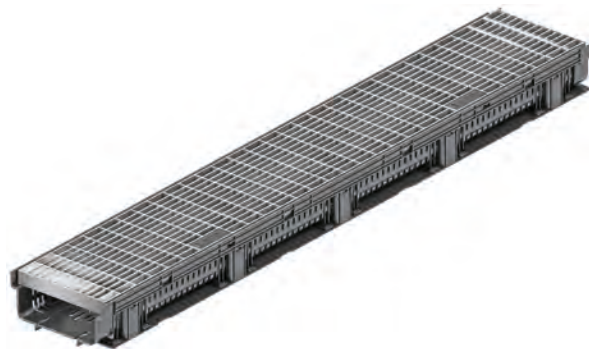
Ще одна проблема, з якою повинні справлятися пристінні дренажні канали - це замети, талий сніг та лід. З причини тепловіддачі від будинку, сніг біля дверей тоне швидше, а нерозтанувший сніг або сльота навколо калюж розташованого снігу - перешкоджає їх своєчасному відтоку.

Конструкції водовідвідних каналів повинні розроблятися з урахуванням зазначених проблем. Їх висота повинна відповідати очікуваним обсягам води.

Система АСО Profiline з оцинкованої та нержавіючої сталі повністю задовольняє й архітектурним вимогам.

Ми пропонуємо широкий вибір решіток, який дозволяє зробити оптимальний вибір, що відповідає архітектурному рішення будівлі.





Переваги дренажних каналів ACO Profline®

- Швидке та надійне водовідведення, навіть дуже великих обсягів дощової води;
- рішення на випадок раптового припливу води під час особливо сильних злив;
- відведення дощової води від фасадів з великою площею скління;
- запобігання утворенню калюж біля стін будівлі;
- захист будинку від проникнення вологи всередину;
- захист від високих бризок під час сильних злив
- використання в якості пішохідної доріжки для обслуговуючого персоналу на покрівлях технічного призначення.



Двері з низькими порогами для вільного проїзду інвалідних візків

Водовідвідні канали ACO прекрасно інтегруються з дверима завдяки тому, що їх висоту відносно підлоги можна регулювати з міліметровою точністю. Таким чином, ACO задовольняє сучасним вимогам застосування дверей з низькими порогами, для забезпечення максимального комфорту при користуванні терасами і експлуатованими покрівлями, в тому числі для інвалідів.



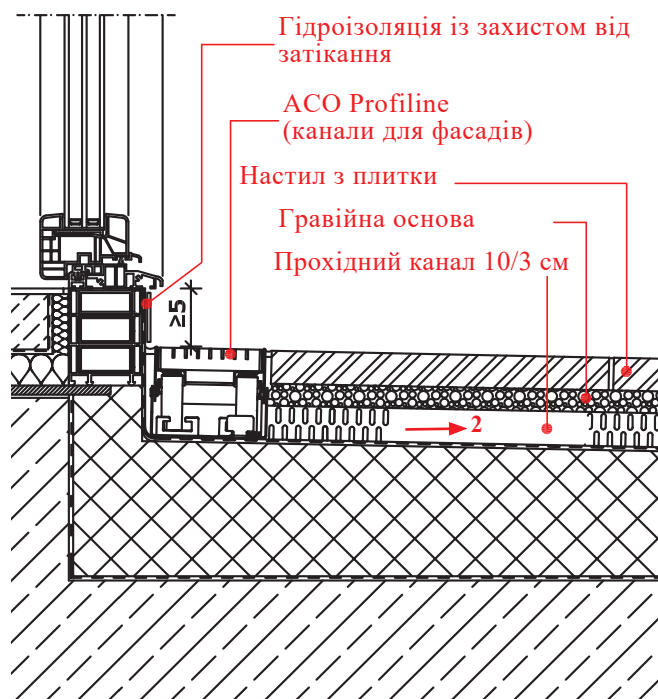
Розміщення каналів

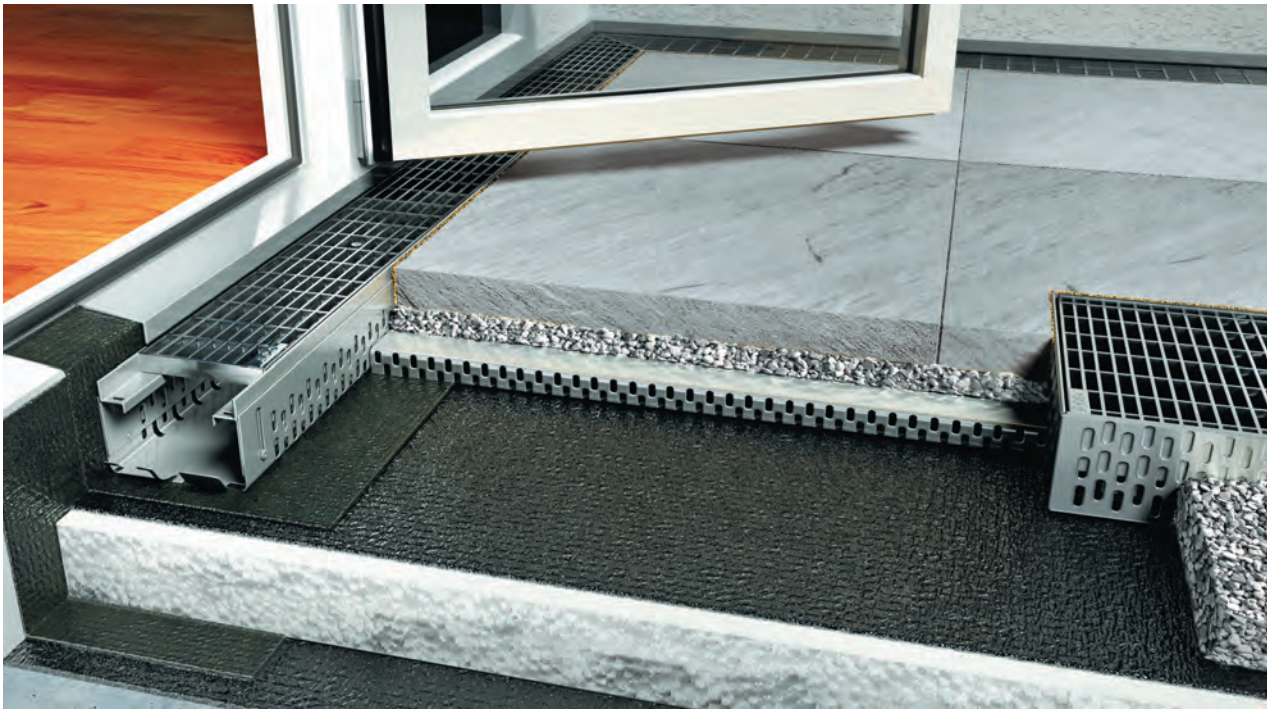
Дренажний канал ACO Profiline може ефективно захистити від вологи територію навколо дверей тільки в тому випадку, якщо він розташовується по всій ширині дверей і досить близько до порогу.

Використання дренажних каналів ACO дозволяє зменшити висоту порогу до 55 мм.

Вплив води

Фактичний вплив вологи та води залежить від регіону, в якому знаходиться будівельний об'єкт, тобто від інтенсивності дощів і снігопадів, а також від переважаючого напрямку вітрів і від наявної захисту, наприклад, за допомогою навісів.





Водопровідні шари

В якості водопровідних шарів розглядаються покриття тераси або покрівлі та шар гідроізоляції. При наявності інверсійної покрівлі, крім того, відноситься шар теплоізоляції.

Ухили

Шар гідроізоляції повинен мати рівномірний ухил в сторону місця випуску не менше 2%.

Дренажний канал ACO та основи для воронки

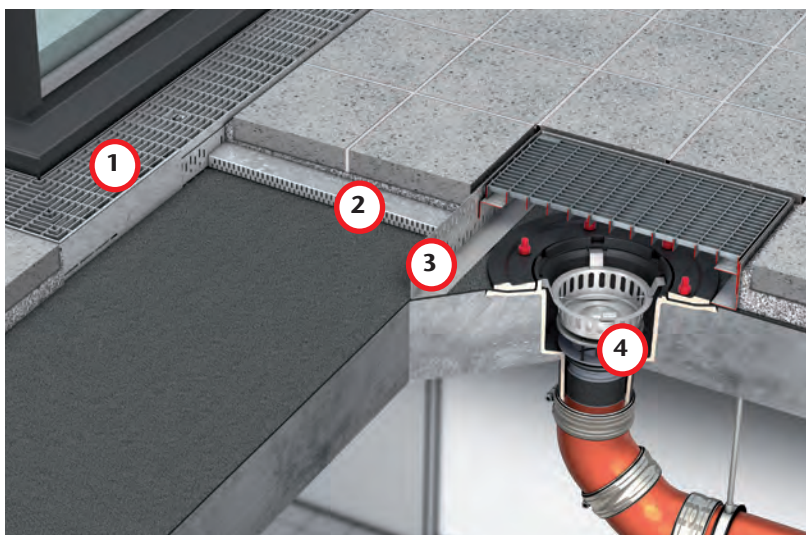
У вигляді комплектуючих виробів для системи ACO Profiline є дренажний канал та основа для воронки різних розмірів у вигляді короба з перфорацією.

Прохідний канал.

Прохідний канал -це є порожнистий корпус висотою 3 см та шириною 10 см з бічними дренажними прорізами 4 мм.

З однієї сторони прохідний канал з'єднується з кріпленням дренажного каналу, а з іншої сторони - з основою воронки і встановлюється всередині дренажного шару. Тобто прохідний канал з'єднує дренажний канал з воронкою, утворюючи закритий водовідвідний канал.

Основи для водостічних воронок повинні розташовуватися на терасах над водостічними воронками в якості ревізії. Решітки, повинні щільно з'єднуватися з покриттям тераси, але не повинні мати жорстке з'єднання з водостічною воронкою.

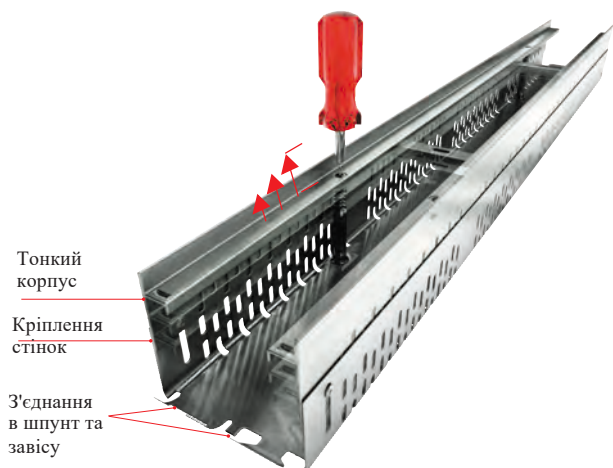


Конструкція системи перед дверима тераси

1. Дренажний канал
2. Прохідний канал
3. Основа воронки з решіткою
4. Водостічна воронка для покрівлі

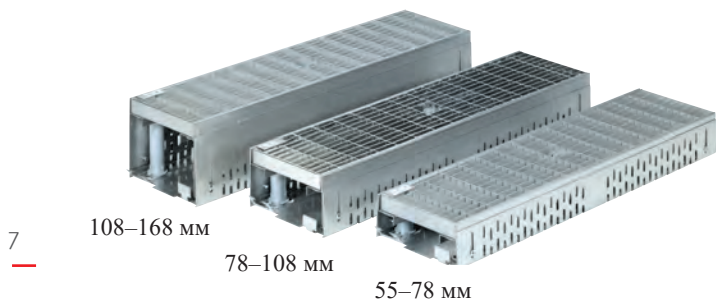
Регульована і фіксована монтажна висота

Канали системи ACO Profiline постачаються в зборі, тому, вони можуть швидко монтуватися в водовідвідну лінію. З'єднання елементів каналу один з одним проводиться з використанням простої замкової системи шпунту та завіси. Ця система вставних елементів забезпечує додаткову безпеку при укладанні на гідроізоляцію, що може легко пошкоджуватися.



Для забезпечення оптимального дренажу служать дренажні прорізи на бічних стінках (Ширина 4 мм), які доходять до нижнього краю. Плоске, глухе дно каналу забезпечує високий запас стійкості і розподіл навантаження. Крім того, використовуючи добірні елементи можна змонтувати лінію, що відповідає вимогам проекту.

Перевага використання дренажних каналів ACO Profiline полягає в тому, що **на стадії проектування немає потреби встановлювати точну висоту каналів**. Якщо після завершення будівництва відбувається осідання шарів підлоги тераси, то систему легко вирівняти шляхом регулювання висоти.



Фіксація решітки

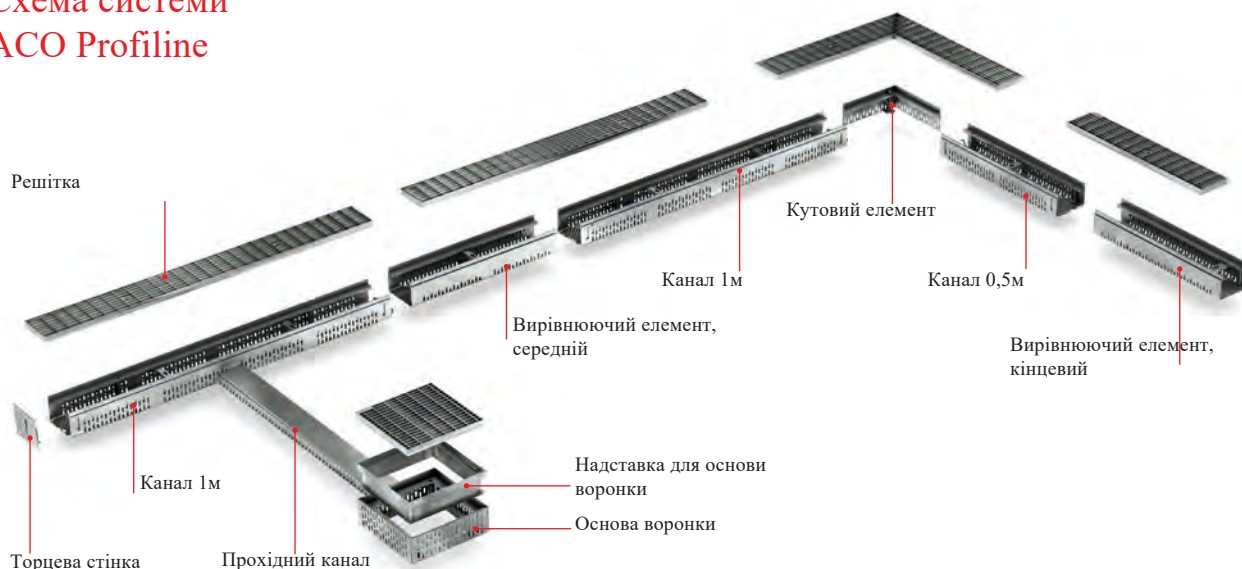
Фіксована монтажна висота

Система ACO Profiline з фіксованою монтажною висотою 20 мм / 30 мм / 50 мм / 75 мм та 100 мм має переваги регульованої системи, окрім регулювання по висоті.



ACO Profiline з фіксованою монтажною висотою

Схема системи ACO Profile



Додаткові елементи



Кутовий елемент

Регульований кутовий елемент дозволяє отримати ,будь-який кут до 90° без копіткого розрізання корпусу каналу. Він встановлюється в якості з'єднувального елемента для елементів каналу і забезпечує найбільшу стійкість в якості опори для решітки. (Не підходить для вирівнюючих елементів).



Вирівнюючий елемент, середній

Для усунення різниці по довжині передбачено середній вирівнюючий елемент. Він просто встановлюється між корпусами двох каналів і забезпечує плавну підгонку монтажної довжини від 50 до 500 мм між двома елементами каналу.

Наприклад, 1,35 м :

- 2 x 0,5-м - елемент каналу
- 1 x вирівнюючий елемент, середній



Вирівнюючий елемент, кінцевий

Забезпечує плавне регулювання монтажної довжини від 100 до 550 мм в торці лінії каналів.

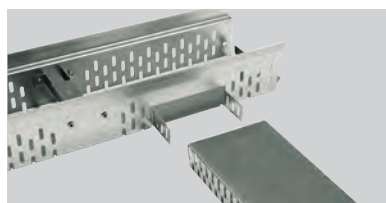
Наприклад, 0,89 м :

- 0,5-м-елемент каналу
- 1x вирівнюючий елемент, кінцевий



Кріплення для прохідного каналу

Кріплення для прохідного каналу забезпечує з'єднання лінії дренажних каналів до основи воронки, а також фіксує положення прохідного каналу при монтажі.



Прохідні канали

Прохідні канали мають довжину 0,5 м і встановлюються під прямим кутом до стінки дренажного каналу, а з іншого торця під'єднуються до основи воронки.



Торцеві стінки

Заглушками для каналів є торцеві стінки, які підбираються відповідно до розмірів каналів.

Решітки ACO Profileline



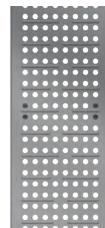
Решітка з прорізами

- кріпиться **гвинтом**
- витримує пішохідне навантаження, інвалідні візки
- матеріал: оцинкована та нержавіюча сталь
- для каналів шириною 130мм



Решітка сітчаста

- кріпиться **гвинтом**
- витримує пішохідне навантаження, інвалідні візки
- матеріал: оцинкована та нержавіюча сталь
- розмір **комірки** 30x10мм, для каналів шириною 100/130/155/200/250мм



Решітка перфорована

- кріпиться гвинтом
- витримує пішохідне навантаження, інвалідні візки
- матеріал: оцинкована та нержавіюча сталь
- для каналів шириною 100/130мм



Решітка поздовжній прут

3 x 15 мм

- **без фіксуючих гвинтів**
- витримує пішохідне навантаження, інвалідні візки
- матеріал: оцинкована та нержавіюча сталь
- для каналів шириною 130/155мм



Решітка поздовжні прорізи

- без фіксуючих гвинтів
- витримує пішохідне навантаження, інвалідні візки
- матеріал: нержавіюча сталь
- для каналів шириною 130мм



Решітка пластикова

- без фіксуючих гвинтів
- витримує пішохідне навантаження, інвалідні візки
- матеріал: пластик
- для каналів шириною 130мм



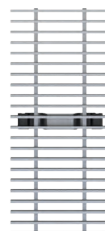
Решітка поздовжній прут шириною 7мм

- ширина щілини - 5,5мм
- безпечна для підборів
- без фіксуючих **гвинтів**
- матеріал: нержавіюча сталь
- для каналів шириною 100/130мм



Решітка поздовжній прут шириною 3мм

- ширина щілини - 5мм
- безпечна для підборів
- без фіксуючих гвинтів
- матеріал: нержавіюча сталь
- для каналів шириною 100/130мм



Решітка поперечний прут

- без фіксуючих гвинтів
- матеріал: нержавіюча сталь
- для каналів шириною 130мм



Решітка поздовжній прут шириною 7мм

- ширина щілини - 6,5мм
- безпечна для підборів
- без фіксуючих гвинтів
- матеріал: нержавіюча сталь
- для каналів шириною 130/155мм



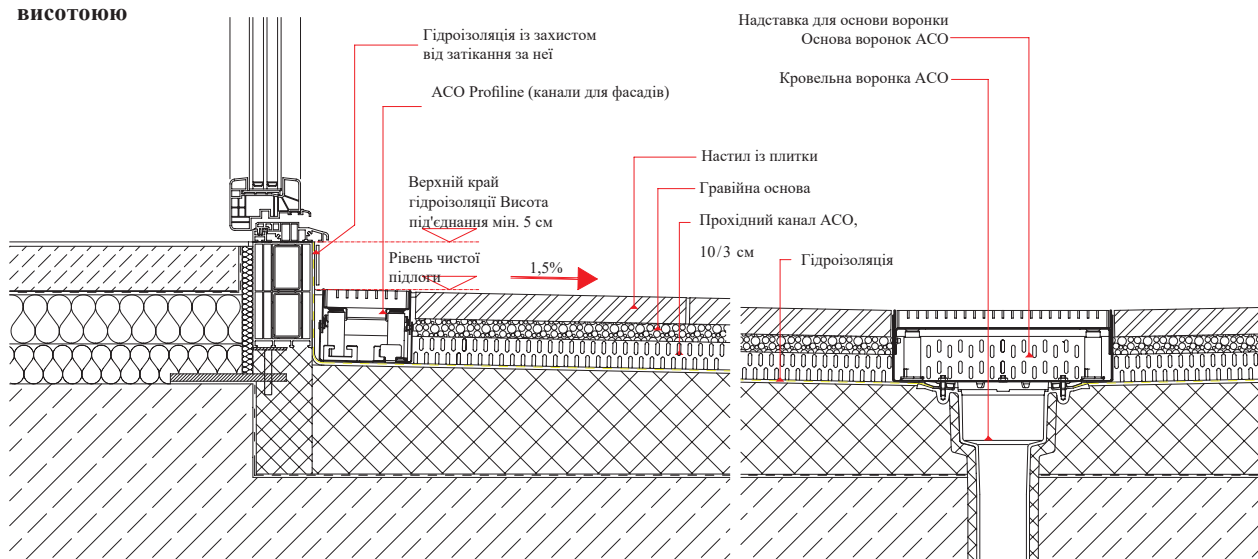
Решітка поздовжній прут, U-профіль

- (антиковзка)
- ширина щілини - 7,6мм
- безпечна для підборів
- без фіксуючих гвинтів
- матеріал: нержавіюча сталь
- для каналів шириною 130/155мм



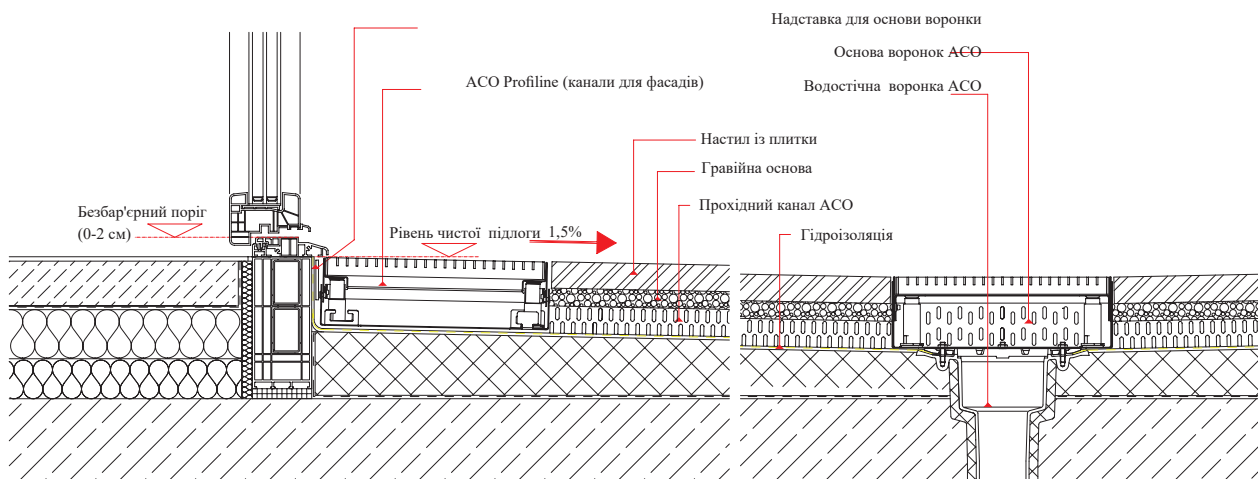
ACO Profile

ACO Profile з регульованою висотою



ACO Profile безбар'єрний поріг

Гідроізоляція із захистом від затікання за неї



Номенклатура каналів ACO Profile

- три діапазона регулювання монтажної висоти: 55–78 мм, 78–108 мм, 108–168 мм
- п'ять варіантів монтажної ширини: 100мм, 130мм, 155мм, 200мм, 250мм

Вирівнювання по висоті виконується зверху за допомогою вкрутки, тому це можливо робити також після встановлення системи.



Система каналів ACO Profile перерізом 100 мм





Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: оцинкована сталь

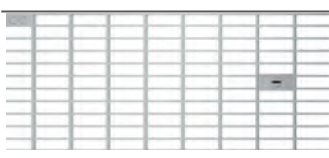
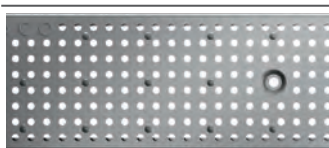


Назва	Довжина	Ширина	Артикул
	[мм]	[мм]	
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	100	38594
	500	100	38595
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	100	38600
	500	100	38601
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	100	38606
	500	100	38607

Комплектуючі

Назва	Підходить до	Артикул	
 <p>Регульований кутовий елемент ACO Profile, оцинкована сталь</p>	Profile: будь-якої монтажної ширини	38634	
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм		
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм		
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм		
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profile 100, середній, оцинкована сталь</p>	Profile монтажна ширина 100 мм	38596	
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм		
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм		38602
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм		38608
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profile 100, кінцевий, оцинкована сталь</p>	Profile монтажна ширина 100 мм	38597	
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм		
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм		38603
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм		38609
 <p>Торцева стінка ACO Profile 100 оцинкована сталь</p>	Profile монтажна ширина 100 мм	38599	
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм		
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм		38605
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм		38611

Решітки для каналів із оцинкованої сталі ACO Profile перерізом 100мм

Назва	Довжина	Ширина	Фіксація	Артикул
	[мм]	[мм]		
 <p>Решітка сітчаста 30/10</p>	1000	100	Так	38431
	500	100	Так	38430
 <p>Решітка перфорована</p>	1000	100	Так	38524
	500	100	Так	38525

Система каналів ACO Profiline перерізом 130 мм





Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: оцинкована сталь


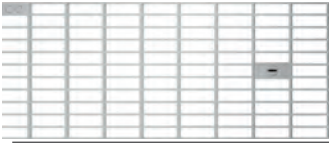
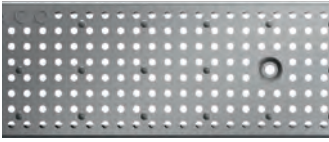



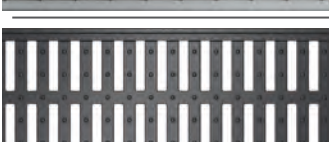


Назва	Довжина [мм]	Ширина [мм]	Артикул
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	130	36941
	500	130	36940
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	130	36788
	500	130	36789
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	130	36806
	500	130	36807

Комплектуючі

Назва	Підходить до	Артикул	
 <p>Регульований кутовий елемент ACO Profiline, оцинкована сталь</p>	Profiline: будь-якої монтажної ширини	38634	
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм		
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм		
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм		
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profiline 130, середній, оцинкована сталь</p>	Profiline монтажна ширина 130 мм	36948	
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм		
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм		36790
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм		36808
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profiline 130, кінцевий, оцинкована сталь</p>	Profiline монтажна ширина 130 мм	36956	
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм		
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм		36791
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм		36809
 <p>Торцева стінка ACO Profiline 130 оцинкована сталь</p>	Profiline монтажна ширина 130 мм	36950	
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм		
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм		36793
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм		36811

Решітки для каналів із оцинкованої сталі
ACO Profiline перерізом 130мм

Назва	Довжина	Ширина	Фіксація	Артикул
	[мм]	[мм]		
	1000	130	Так	00276
	500	130	Так	00277
	1000	130	Так	38433
	500	130	Так	38432
	1000	130	Так	36968
	500	130	Так	36969
	1000	130	Ні	320050
	500	130	Ні	320051
	1000	130	Ні	38811
	500	130	Ні	38810
	1000	130	Ні	320124
	500	130	Ні	320125
	1000	130	Ні	320310

Система каналів ACO Profileline перерізом 155 мм





Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: оцинкована сталь



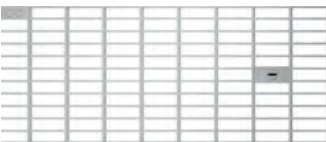

Назва	Довжина	Ширина	Артикул
	[мм]	[мм]	
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	155	320411
	500	155	320412
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	155	320413
	500	155	320414
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	155	320415
	500	155	320416

Комплектуючі

	Назва	Підходить до	Артикул
	Регульований кутівий елемент ACO Profileline, оцинкована сталь	Profileline: будь-якої монтажної ширини Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	38634
	Вирівнюючий елемент ACO Profileline 155, середній, оцинкована сталь	Profileline монтажна ширина 155 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	320417 320418 320419
	Вирівнюючий елемент ACO Profileline 155, кінцевий, оцинкована сталь	Profileline монтажна ширина 155 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	320420 320421 320422
	Торцева стінка ACO Profileline 155 оцинкована сталь	Profileline монтажна ширина 155 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	320423 320424 320425

16

Решітки для каналів із оцинкованої сталі ACO Profileline перерізом 155мм

	Назва	Довжина	Ширина	Фіксація	Артикул
		[мм]	[мм]		
	Решітка сітчаста	1000	150	Да	320458
		500	150	Да	320459
	Решітка поздовжній прут 3x15 мм	1000	150	Нет	320460
		500	150	Нет	320461

Система каналів ACO Profileline перерізом 200 мм





Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: оцинкована сталь



Назва	Довжина	Ширина	Артикул
	[мм]	[мм]	
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	200	622488
	500	200	622489
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	200	622493
	500	200	622494
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	200	622498
	500	200	622499

Комплектуючі

	Назва	Підходить до	Артикул
	Регульований кутковий елемент ACO Profileline, оцинкована сталь	Profileline: будь-якої монтажної ширини Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	38634
	Вирівнюючий елемент ACO Profileline 200, середній, оцинкована сталь	Profileline монтажна ширина 200 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	622491 622496 622501
	Вирівнюючий елемент ACO Profileline 200, кінцевий, оцинкована сталь	Profileline монтажна ширина 200 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	622490 622495 622500
	Торцева стінка ACO Profileline 200, оцинкована сталь	Profileline монтажна ширина 200 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	622492 622497 622502

Решітки для каналів із оцинкованої сталі ACO Profileline перерізом 200мм

Назва	Довжина	Ширина	Фіксація	Артикул
	[мм]	[мм]		
	1000	200	Так	622503
	500	200	Так	622504

Система каналів ACO Profileline перерізом 250 мм

Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: оцинкована сталь



Назва	Довжина [мм]	Ширина [мм]	Артикул
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	250	36776
	500	250	36777
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	250	36794
	500	250	36795
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	250	36812
	500	250	36813

Комплектуючі

	Опис	Підходить до	Артикул
	Регульований кутівий елемент ACO Profileline, оцинкована сталь	Profileline: будь-якої монтажної ширини Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	38634
	Вирівнюючий елемент ACO Profileline 250, середній, оцинкована сталь	Profileline монтажна ширина 250 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	36778 36796 36814
	Вирівнюючий елемент ACO Profileline 250, кінцевий, оцинкована сталь	Profileline монтажна ширина 250 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	36779 36797 36815
	Торцева стінка ACO Profileline 250 оцинкована сталь	Profileline монтажна ширина 250 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	36781 36799 36817

Решітки для каналів із оцинкованої сталі ACO Profileline перерізом 250мм

Назва	Довжина [мм]	Ширина [мм]	Фіксація	Артикул
	1000	250	Так	38435
	500	250	Так	38434

Система каналів ACO Profiline перерізом 100 мм





Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: нержавіюча сталь

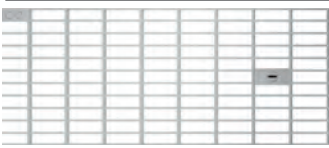
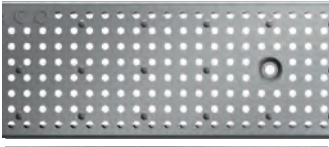




Назва	Довжина	Ширина	Артикул
	[мм]	[мм]	
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	100	38612
	500	100	38613
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	100	38618
	500	100	38619
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	100	38624
	500	100	38625

Комплектуючі

Назва	Підходить до	Артикул
 <p>Регульований кутковий елемент ACO Profiline, оцинкована сталь</p>	Profiline: будь-якої монтажної ширини	38643
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profiline 100, середній, нержавіюча сталь</p>	Profiline монтажна ширина 100 мм	38614 38620 38626
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profiline 100, кінцевий, нержавіюча сталь</p>	Profiline монтажна ширина 100 мм	38615 38621 38627
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
 <p>Торцева стінка ACO Profiline 100 нержавіюча сталь</p>	Profiline монтажна ширина 100 мм	38617 38623 38629
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	

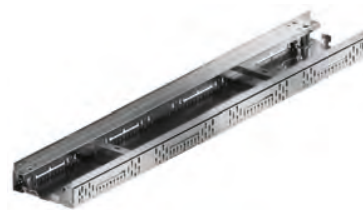
Решітки для каналів із нержавіючої сталі АСО
 Proffline перерізом 100мм

Назва	Довжина	Ширина	Поверхня	Фіксація	Артикул
	[мм]	[мм]			
	1000	100	Електрополірована	Так	38439
	500	100	Електрополірована	Так	38438
	1000	100	Електрополірована	Так	38527
	500	100	Електрополірована	Так	38528
	1000	100	Шліфована	Ні	38563
	500	100	Шліфована	Ні	38564
	1000	100	Шліфована	Ні	38566
	500	100	Шліфована	Ні	38567

Система каналів ACO Profile перерізом 130 мм





Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: нержавіюча сталь


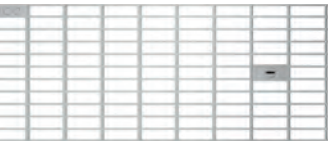
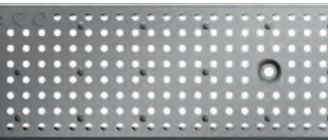



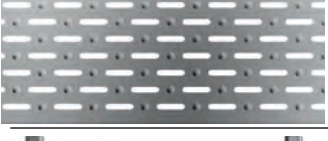






Назва	Довжина	Ширина	Артикул
	[мм]	[мм]	
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	130	36943
	500	130	36942
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	130	36836
	500	100	36837
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	130	36854
	500	130	36855

Комплектуючі

	Назва	Підходить до	Артикул
	Регульований кутовий елемент ACO Profile, нержавіюча сталь	Profile: будь-якої монтажної ширини	38643
		Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
		Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
		Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
	Вирівнюючий елемент ACO Profile 130, середній, нержавіюча сталь	Profile монтажна ширина 130 мм	36949
		Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
		Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
		Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
	Вирівнюючий елемент ACO Profile 130, кінцевий, нержавіюча сталь	Profile монтажна ширина 130 мм	36958
		Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
		Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
		Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
	Торцева стінка ACO Profile 130, нержавіюча сталь	Profile монтажна ширина 130 мм	36951
		Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
		Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
		Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	

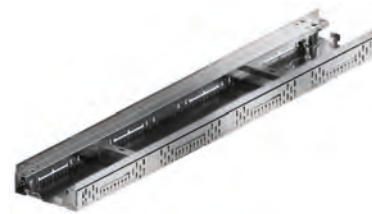
Решітки для каналів із нержавіючої сталі АСО
 Profiline перерізом 130мм

Назва	Довжина	Ширина	Поверхня	Фіксація	Артикул
	[мм]	[мм]			
	1000	130	Електрополірована	Так	00272
	500	130	Електрополірована	Так	00273
	1000	130	Електрополірована	Так	38441
	500	130	Електрополірована	Так	38440
	1000	130	Електрополірована	Так	36974
	500	130	Електрополірована	Так	36975
	1000	130	Шліфована	Ні	37491
	500	130	Шліфована	Ні	37492
	1000	130	Шліфована	Ні	38548
	500	130	Шліфована	Ні	38549
	1000	130	Електрополірована	Ні	320052
	500	130	Електрополірована	Ні	320053
	1000	130	Електрополірована	Ні	38555
	500	130	Електрополірована	Ні	38556
	1000	130	Електрополірована	Ні	38813
	500	130	Електрополірована	Ні	38812
	1000	130	Електрополірована	Ні	320126
	500	130	Електрополірована	Ні	320127
	1000	130	Шліфована	Ні	320128
	500	130	Шліфована	Ні	320129
	1000	130		Ні	320310

Система каналів ACO Profiline перерізом 155 мм





Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: нержавіюча сталь



Назва	Довжина	Ширина	Артикул
	[мм]	[мм]	
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	155	320462
	500	155	320463
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	155	320464
	500	155	320465
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	155	320466
	500	155	320467

Комплектуючі

Назва	Підходить до:	Артикул
 <p>Регульований кутковий елемент ACO Profiline, нержавіюча сталь</p>	Profiline: будь-якої монтажної ширини	38643
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profiline 155, середній, нержавіюча сталь</p>	Profiline монтажна ширина 155 мм	320468
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profiline 155 кінцевий, нержавіюча сталь</p>	Profiline монтажна ширина 155 мм	320471
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
 <p>Торцева стінка ACO Profiline 155 нержавіюча сталь</p>	Profiline монтажна ширина 155 мм	320474
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	

Решітки для каналів із нержавіючої сталі АСО
 Profiline перерізом 155мм

Назва	Довжина	Ширина	Поверхня	Фіксація	Артикул
	[мм]	[мм]			
 Решітка сітчаста	1000	150	Електрополірована	Так	320500
	500	150	Електрополірована	Так	320501
 Решітка поздовжній прут 3x15 мм	1000	150	Електрополірована	Ні	320502
	500	150	Електрополірована	Ні	320503
 Решітка поздовжній прут шириной 7 мм, щілина 6.5мм	1000	150	Шліфована	Ні	320504
	500	150	Шліфована	Ні	320505

Система каналів ACO Profile перерізом 200 мм





Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: нержавіюча сталь



Назва	Довжина	Ширина	Артикул
	[мм]	[мм]	
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	200	622513
	500	200	622514
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	200	622518
	500	200	622519
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	200	622523
	500	200	622524

Комплектуючі

Назва	Підходить до	Артикул
 <p>Регульований кутівий елемент ACO Profile, нержавіюча сталь</p>	Profile: будь-якої монтажної ширини	38643
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profile 200 середній, нержавіюча сталь</p>	Profile монтажная ширина 200 мм	622516
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
 <p>Вирівнюючий елемент ACO Profile 200 кінцевий, нержавіюча сталь</p>	Profile монтажная ширина 200 мм	622515
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	
 <p>Торцева стінка ACO Profile 200 нержавіюча сталь</p>	Profile монтажная ширина 200 мм	622517
	Тип I з регульованою висотою 55–78 мм	
	Тип II з регульованою висотою 78–108 мм	
	Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	

Решітки для каналів із нержавіючої сталі ACO Profile перерізом 200мм

Назва	Довжина	Ширина	Поверхня	Фіксація	Артикул
	[мм]	[мм]			
 <p>Решітка сітчаста</p>	1000	200	Електрополірована	Так	622528
	500	200	Електрополірована	Так	622529

Система каналів ACO Profile перерізом 250 мм





Канал з регульованою висотою

■ Матеріал: нержавіюча сталь



Назва	Довжина	Ширина	Артикул
	[мм]	[мм]	
Тип I: з регульованою висотою 55 – 78 мм			
Канал	1000	250	36824
	500	250	36825
Тип II: з регульованою висотою 78 – 108 мм			
Канал	1000	250	36842
	500	250	36843
Тип III: з регульованою висотою 108 – 168 мм			
Канал	1000	250	36860
	500	250	36861

Комплектуючі

	Описання	Підходить до	Артикул
	Регульований кутовий елемент ACO Profile, нержавіюча сталь	Profile: будь-якої монтажної ширини Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	38643
	Вирівнюючий елемент ACO Profile 250, середній, нержавіюча сталь	Profile монтажної ширини 250 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	36826 36844 36862
	Вирівнюючий елемент ACO Profile 250 кінцевий, нержавіюча сталь	Profile монтажної ширини 250 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	36827 36845 36863
	Торцева стінка ACO Profile 250, нержавіюча сталь	Profile монтажної ширини 250 мм Тип I з регульованою висотою 55–78 мм Тип II з регульованою висотою 78–108 мм Тип III з регульованою висотою 108–168 мм	36829 36847 36865

Решітки для каналів із нержавіючої сталі ACO Profile перерізом 250мм

Назва	Довжина	Ширина	Поверхня	Фіксація	Артикул
	[мм]	[мм]			
 Решітка сітчаста	1000	250	Електрополірована	Так	38443
	500	250	Електрополірована	Так	38442

Система каналів ACO Profiline перерізом 100/ 130/ 155/ 200/ 250 мм

Канал з фіксованою висотою

■ Матеріал: оцинкована сталь



Назва	Довжина	Ширина	Висота	Артикул
	[мм]	[мм]	[мм]	
Канал, монтажна висота 50 мм ширина 100мм	2000	100	50	320070
	1000	100	50	320071
	500	100	50	320072
Канал, монтажна висота 50 мм ширина 130мм	2000	130	50	38145
	1000	130	50	38146
	500	130	50	38147
Канал, монтажна висота 50 мм ширина 155мм	2000	155	50	320435
	1000	155	50	320436
	500	155	50	320437
Канал, монтажна висота 50 мм ширина 200мм	2000	200	50	622480
	1000	200	50	622481
	500	200	50	622482
Канал, монтажна висота 50 мм ширина 250мм	2000	250	50	38792
	1000	250	50	38793
	500	250	50	38794

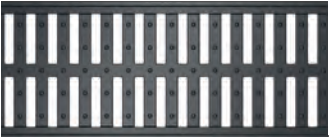

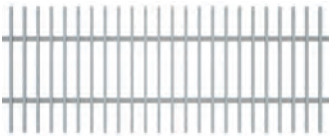

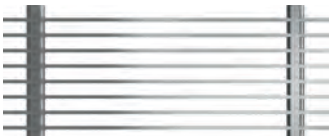
Назва	Довжина	Ширина	Висота	Артикул
	[мм]	[мм]	[мм]	
Канал, монтажна висота 75 мм ширина 100мм	2000	100	75	320074
	1000	100	75	320075
	500	100	75	320076
Канал, монтажна висота 75 мм ширина 130мм	2000	130	75	36980
	1000	130	75	36981
	500	130	75	36982
Канал, монтажна висота 75 мм ширина 155мм	2000	155	75	320439
	1000	155	75	320440
	500	155	75	320441
Канал, монтажна висота 75 мм ширина 200мм	2000	200	75	622484
	1000	200	75	622485
	500	200	75	622486
Канал, монтажна висота 100 мм ширина 100мм	2000	100	100	320078
	1000	100	100	320079
	500	100	100	320080
Канал, монтажна висота 100 мм ширина 130мм	2000	130	100	320062
	1000	130	100	320063
	500	130	100	320064
Канал, монтажна висота 100 мм ширина 155мм	2000	155	100	320443
	1000	155	100	320444
	500	155	100	320445

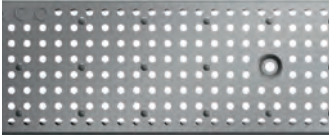
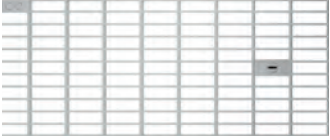
Комплектуючі

Назва	Підходить до		Артикул
	монтажна висота	монтажна ширина	
Торцева стінка з фіксованою монтажною висотою Оцинкована сталь	50 мм	100 мм	320073
	50 мм	130 мм	38148
	50 мм	155 мм	320438
	50 мм	200 мм	622483
	50 мм	250 мм	38795
	75 мм	100 мм	320077
	75 мм	130 мм	36983
	75 мм	155 мм	320442
	75 мм	200 мм	622487
	100 мм	100 мм	320081
	100 мм	130 мм	320065
	100 мм	155 мм	320446



Решітки для каналів ACO Profiline фіксованої висоти з оцинкованої сталі

	Назва	Довжина [мм]	Ширина [мм]	Фіксація	Артикул
	Решітка пластикова	1000	130	Ні	320310
	Решітка з прорізами	1000	130	Так	00276
		500	130	Так	00277
	Решітка поперечний прут	1000	130	Ні	320050
		500	130	Ні	320051
	Решітка поздовжній прут, U-профіль	1000	130	Ні	320124
		500	130	Ні	320125
	Решітка поздовжній прут 3x15 мм	1000	130	Ні	38811
			150	Ні	320460
		500	130	Ні	38810
			150	Ні	320461

Назва	Довжина [мм]	Ширина [мм]	Фіксація	Артикул	
 Решітка перфорована	1000	100	Так	38524	
		130	Так	36968	
	500	100	Так	38525	
		130	Так	36969	
	 Решітка сітчаста	1000	100	Так	38431
			130	Так	38433
500		150	Так	320458	
		200	Так	622503	
		250	Так	38435	
		100	Так	38430	
		130	Так	38432	
		150	Так	320459	
200	Так	622504			
250	Так	38434			

Система каналів ACO Profile перерізом 100/ 130/ 155/ 200 мм

Канал з фіксованою висотою

■ Матеріал: нержавіюча сталь






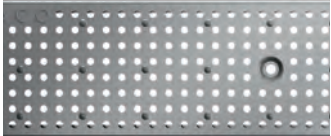
Назва	Довжина	Ширина	Висота	Артикул
	[мм]	[мм]	[мм]	
Канал, монтажна висота 50 мм ширина 100мм	2000	100	50	320082
	1000	100	50	320083
	500	100	50	320084
Канал, монтажна висота 50 мм ширина 130мм	2000	130	50	38220
	1000	130	50	38221
	500	130	50	38222
Канал, монтажна висота 50 мм ширина 155мм	2000	155	50	320486
	1000	155	50	320487
	500	155	50	320488
Канал, монтажна висота 50 мм ширина 200мм	2000	200	50	622505
	1000	200	50	622506
	500	200	50	622507





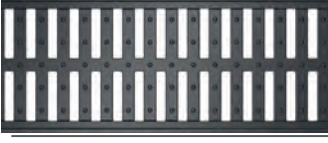
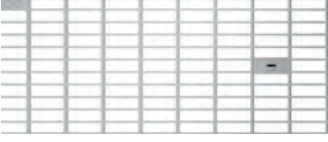
Назва	Довжина	Ширина	Висота	Артикул
	[мм]	[мм]	[мм]	
Канал, монтажна висота 75 мм ширина 100мм	2000	100	75	320086
	1000	100	75	320087
	500	100	75	320088
Канал, монтажна висота 75 мм ширина 130мм	2000	130	75	36985
	1000	130	75	36986
	500	130	75	36987
Канал, монтажна висота 75 мм ширина 155мм	2000	155	75	320490
	1000	155	75	320491
	500	155	75	320492
Канал, монтажна висота 75 мм ширина 200мм	2000	200	75	622509
	1000	200	75	622510
	500	200	75	622511
Канал, монтажна висота 100 мм ширина 100мм	2000	100	100	320090
	1000	100	100	320091
	500	100	100	320092
Канал, монтажна висота 100 мм ширина 130мм	2000	130	100	320066
	1000	130	100	320067
	500	130	100	320068
Канал, монтажна висота 100 мм ширина 155мм	2000	155	100	320494
	1000	155	100	320495
	500	155	100	320496

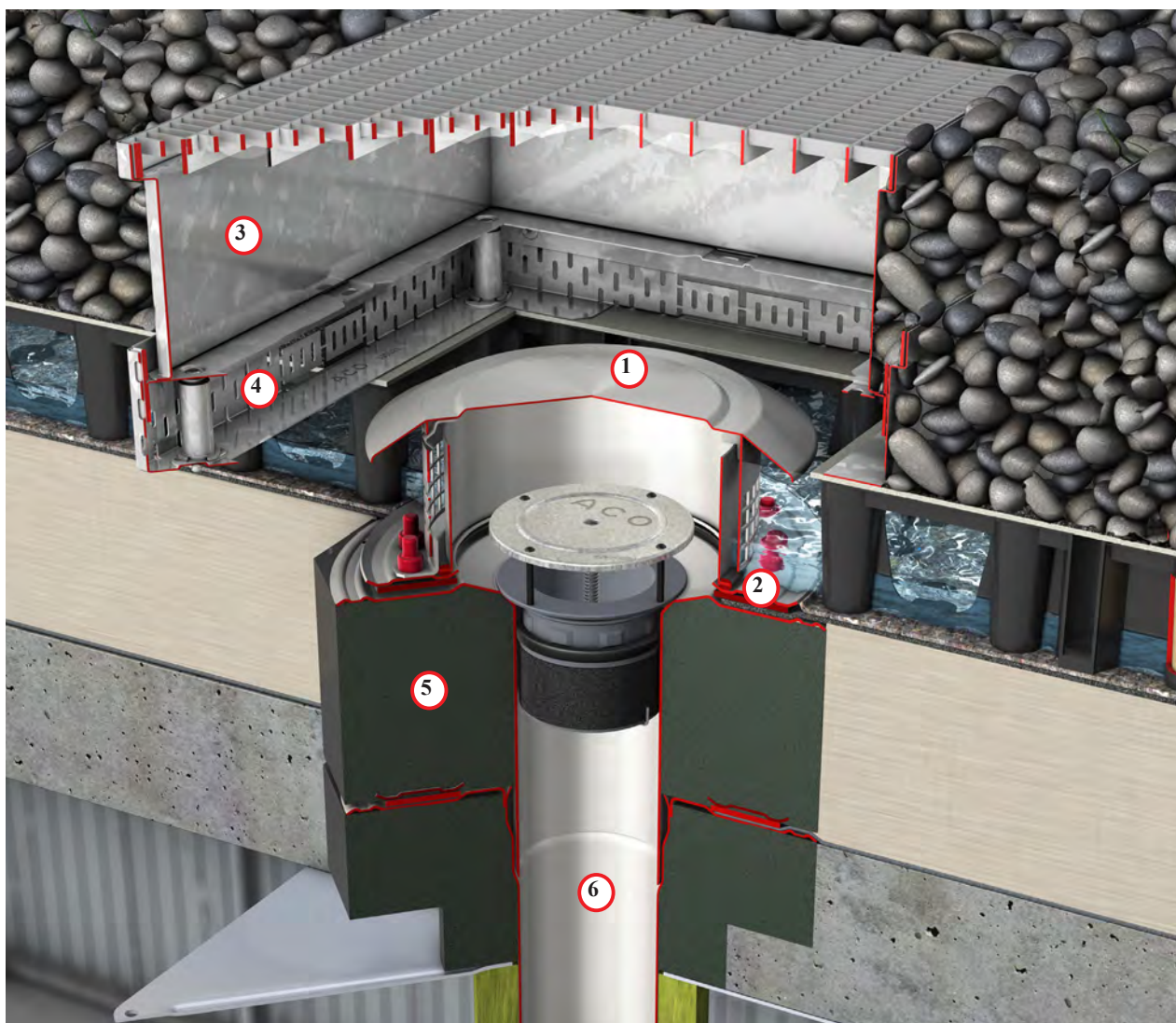
Назва	Підходить до каналів		Артикул
	монтажна висота	монтажна ширина	
Торцева стінка з фіксованою монтажною висотою Оцинкована сталь	50 мм	100 мм	320085
	50 мм	130 мм	38223
	50 мм	155 мм	320489
	50 мм	200 мм	622508
	75 мм	100 мм	320089
	75 мм	130 мм	36988
	75 мм	155 мм	320493
	75 мм	200 мм	622512
	100 мм	100 мм	320093
	100 мм	130 мм	320069
	100 мм	155 мм	320497



Решітки для каналів ACO Profile фіксованої висоти з нержавіючої сталі

Назва	Довжина	Ширина	Поверхня	Фіксація	Артикул
	[мм]	[мм]			
 Решітка з прорізами	1000	130	Електрополірована	Так	00272
	500	130	Електрополірована	Так	00273
 Решітка поперечний прут	1000	130	Електрополірована	Ні	320052
	500	130	Електрополірована	Ні	320053
 Решітка поздовжній прут, U-профіль	1000	100	Шліфована	Ні	38563
		130	Шліфована	Ні	37491
	500	100	Шліфована	Ні	38564
		130	Шліфована	Ні	37492
 Решітка перфорована	1000	100	Електрополірована	Так	38527
		130	Електрополірована	Так	36974
	500	100	Електрополірована	Так	38528
		130	Електрополірована	Так	36975



Назва	Довжина [мм]	Ширина [мм]	Поверхня	Фіксація	Артикул	
	Решітка повздовжні прорізі	1000	130	Електрополірована	Ні	38555
		500	130	Електрополірована	Ні	38556
	Решітка повздовжній прут 3x15 мм	1000	130	Електрополірована	Ні	38813
			150	Електрополірована	Ні	320502
		500	130	Електрополірована	Ні	38812
			150	Електрополірована	Ні	320503
	Решітка повздовжній прут, U-профіль	1000	130	Електрополірована	Ні	320126
		500	130	Електрополірована	Ні	320127
	Решітка повздовжній прут шириной 7 мм, щілина 6.5мм	1000	130	Шліфована	Ні	320128
			150	Шліфована	Ні	320504
		500	130	Шліфована	Ні	320129
			150	Шліфована	Ні	320505
	Решітка пластикова	1000	130		Ні	320310
	Решітка сітчаста	1000	100	Електрополірована	Так	38439
			130	Електрополірована	Так	38441
			150	Електрополірована	Так	320500
			200	Електрополірована	Так	622528
		500	100	Електрополірована	Так	38438
			130	Електрополірована	Так	38440
			150	Електрополірована	Так	320501
			200	Електрополірована	Так	622529



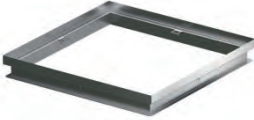
Назва	Артикул
1 Решітка протиґравійна із нерж. сталі	1171.10.60
2 Водостічна воронка для покрівлі із нерж. сталі	174.47.30
3 Надставка для основи воронки з решіткою	320038
4 Основа воронки	320020
5 Ізоляційний корпус	0174.77.96
6 Нижня частина водостічної воронки	0174.47.15

Комплектація вузла покрівельної воронки


Матеріал: оцинкована сталь

Основа воронки	Довжина	Ширина	Монтажна висота регулювання	Артикул
	[мм]	[мм]	[мм]	
	300	300	50	320007
			55 – 78	320008
			78 – 108	320009
	400	400	50	320010
			55 – 78	320011
			78 – 108	320012
	500	500	50	320013
			55 – 78	320014
			78 – 108	320015

Надставка для основи воронки

	300	300	30	320025
			60	320026
			120	320027
	400	400	30	320028
			60	320029
			120	320030
	500	500	30	320031
			60	320032
			120	320033

Прохідний канал

	2000	100	30	00328
	1000	100	30	320116

З'єднувач прохідного каналу

	100	104	34	320005
---	-----	-----	----	--------



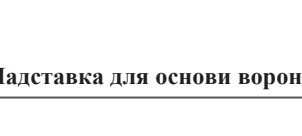
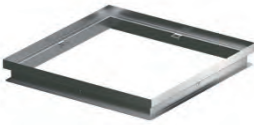

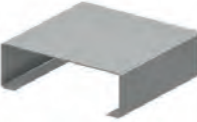
Решітки	Решітка січаста	Довжина	Ширина	Фіксація	Артикул
		[мм]	[мм]		
		300	300	Так, за допомогою комплекта, артикул 320274	320043
		400	400		38570
		500	500		38571

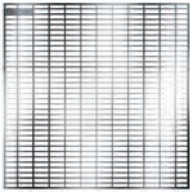
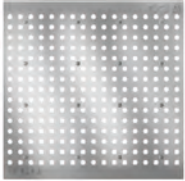


Комплект для кріплення решітки

320274

Комплектація вузла покрівельної воронки

Матеріал: нержавіюча сталь

Основа воронки	Довжина	Ширина	Монтажна висота регулювання		Артикул
	[мм]	[мм]	[мм]		
	300	300	50		320016
			55 – 78		320017
			78 – 108		320018
	400	400	50		320019
			55 – 78		320020
			78 – 108		320021
	500	500	50		320022
			55 – 78		320023
			78 – 108		320024
Надставка для основи воронки					
	300	300	30		320034
			60		320035
			120		320036
	400	400	30		320037
			60		320038
			120		320039
	500	500	30		320040
			60		320041
			120		320042
Прохідний канал					
	2000	100	30		00307
	1000	100	30		320117
З'єднувач прохідного каналу					
	100	104	34		320006

Решітки		Довжина	Ширина	Матеріал	Фіксація	Артикул
		[мм]	[мм]			
	Решітка сітчаста	300	300	Електрополірована	Так, за допомогою комплекта, артикул 320275	320046
		400	400			38573
		500	500			38574
	Решітка перфорована	300	300	Електрополірована	ні	320045
		400	400	Електрополірована	ні	38583
		500	500	Електрополірована	ні	38584
	Решітка поздовжній прут шириною 7 мм, щілина 5.5мм	300	300	Шліфована	ні	320047
		400	400	Шліфована	ні	38589
		500	500	Шліфована	ні	38590
		Основа воронки				
	Решітка поздовжній прут шириною 3 мм, щілина 5мм	300	300	Шліфована	ні	320048
		400	400	Шліфована	ні	38592
		500	500	Шліфована	ні	38593
Комплект для кріплення решітки			Все			320275

Все защитные решетки рассчитаны на проход людей, а также на проезд инвалидных колясок



