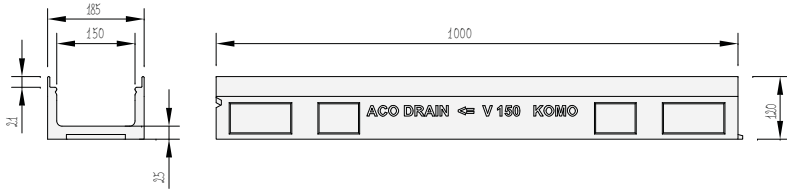


Низькі канали ACO Multiline V150 без решіток**



Назва	Артикул за типом кромки			Довжина, мм	Ширина, мм	Висота, мм	Вага, кг
	оцинк. сталь	чавунна	нерж. сталь				
Канал	12721	12921	12821	1000	185	120	19,4
Канал з відводом DN100	12722	12922	12822	1000	185	120	18,0
Заглушка	12780	12980	12880	-	-	-	1,0








Решітки для каналів V150 з кріпленням Drainlock



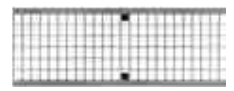
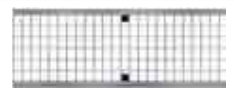
Відповідність європейським та українським стандартам

З системою кріплення Drainlock

Клас навантаження B125

	Матеріал	Розміри		Розміри отворів (мм)	Площа отворів решітки (см ² /м)	Вага, кг	Артикул
		довжина (мм)	ширина (мм)				
Решітка сітчаста Q+							
	оцинкована сталь	1000	173	30 x 10	1182	5,4	133601
		500	173	30 x 10	1182	2,7	133602
	нержавіюча сталь	1000	173	30 x 10	1182	5,3	133603
		500	173	30 x 10	1182	2,7	133604
Решітка поздовжній прут, U-профіль							
	оцинкована сталь	1000	173	9	687	5,1	133625
		500	173	9	687	2,5	133626
	нержавіюча сталь	1000	173	9	687	5,1	133627
		500	173	9	687	2,6	133628
Решітка поздовжній прут, V-профіль							
	нержавіюча сталь	1000	173	6	688	6,4	133633
		500	173	6	688	3,1	133634

Клас навантаження C250

	Матеріал	Розміри		Розміри отворів (мм)	Площа отворів решітки (см ² /м)	Вага, кг	Артикул
		довжина (мм)	ширина (мм)				
Решітка з прорізами							
	ковкий чавун	500	173	12	578	5,3	13070
Решітка поздовжньо-поперечна							
	ковкий чавун	500	173	29 x 12	595	5,3	13073
Решітка сітчаста Q+							
	оцинкована сталь	1000	173	30x10	1182	5,76	133605
		500	173	30x10	1182	2,84	133606
	нержавіюча сталь	1000	173	30x10	1182	5,66	133607
		500	173	30x10	1182	2,85	133608

Щілинні рами

Відповідність європейським та українським стандартам





3 бічним розміщенням щілини

3 направляючими вкладками

3 посиленою кромкою

Висота 105 мм

Клас навантаження C250



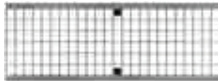

	Матеріал	Розміри		Розміри отворів (мм)	Площа отворів решітки (см ² /м)	Вага, кг	Артикул
		довжина (мм)	ширина (мм)				
Щілинна рама, h=105 мм							
	оцинкована сталь	1000	180	12,5	125	7,8	49955
		500	180	12,5	125	4,0	49956
	нержавіюча сталь	1000	180	12,5	125	13,0	49961
		500	180	12,5	125	6,5	49962
Щілинна рама ревізійна, h=105 мм							
	оцинкована сталь	500	174	12,5	125	6,8	49957
	нержавіюча сталь	500	174	12,5	125	4,0	49963

Решітки для каналів V150 з кріпленням Drainlock




Відповідність європейським та українським стандартам

З системою кріплення Drainlock

Клас навантаження D400

	Матеріал	Розміри		Розміри отворів (мм)	Площа отворів решітки (см ² /м)	Вага, кг	Артикул
		довжина (мм)	ширина (мм)				
Решітка з прорізами							
	ковкий чавун	500	173	12	578	6,4	23164
Решітка поздовжньо-поперечна							
	ковкий чавун	500	173	25 x 12	514	8,2	13074
Решітка сітчаста							
	оцинкована сталь	1000	173	30x10	1034	8,02	133609
		500	173	30x10	1034	4,01	133610
	нержавіюча сталь	1000	173	30x10	1034	8,04	133611
		500	173	30x10	1034	4,06	133612

Клас навантаження E600

	Матеріал	Розміри		Розміри отворів (мм)	Площа отворів решітки (см ² /м)	Вага, кг	Артикул
		довжина (мм)	ширина (мм)				
Решітка з прорізами							
	ковкий чавун	500	173	12	578	7,8	13071
Решітка поздовжньо-поперечна							
	ковкий чавун	500	173	25 x 12	514	8,2	13074
Глуха решітка							
	ковкий чавун	500	173	-	-	9,0	13072

Щілинні рами

Відповідність європейським та українським стандартам





3 щілиною по центру 12,5мм

3 направляючими вкладками

3 посиленою кромкою

Висота 150мм

Клас навантаження D400

	Матеріал	Розміри		Розміри отворів (мм)	Площа отворів решітки (см ² /м)	Вага, кг	Артикул
		довжина (мм)	ширина (мм)				
Щілинна рама, h=150 мм							
	оцинкована сталь	1000	180	12,5	125	10,5	49021
		500	180	12,5	125	5,3	49022
	нержавіюча сталь	1000	180	12,5	125	10,5	49783
		500	180	12,5	125	5,3	49784
Щілинна рама ревізійна, h=150 мм							
	оцинкована сталь	500	174	12,5	125	14,5	49023
	нержавіюча сталь	500	174	12,5	125	14,5	49785



Система щілинних каналів **ACO DRAIN® SlotTop** – це вдале поєднання функціонального рішення та естетичного смаку. Цю систему водовідведення можна охарактеризувати як „прихована“, але “ефективна”. На вигляд вона ледь помітна, та насправді виконує повноцінну функцію водовідведення, наче канал зі звичайної решіткою. Щілинні канали ACO – сучасне рішення для благоустрою об’єктів з високими вимогами до дизайну.

ACO DRAIN® SlotTop Single

Дизайн з однією щілиною.



З'єднувач

- Спрощує процес монтажу
- Гарантує чітке стикування елементів у ряду



Зігнутий контур

- Запобігає протіканню або потраплянню піску чи бруду до каналу

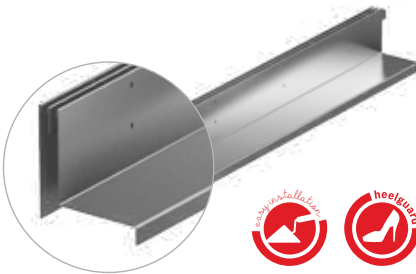
Переваги системи:

- виготовлені з нержавіючої сталі (оцинк. сталь тільки під запит)
- застосовується з системами ACO Multiline та XtraDrain
- можливість встановлення у будь-який тип покриття
- наявність спеціальної захисної плівки, що запобігає забрудненню будівельними матеріалами (пісок, цемент, клей, тощо) під час монтажу
- наявність ревізійного елементу для обслуговування та чищення
- безпечні для велосипедистів та засобів індивідуального пересування



ACO DRAIN® SlotTop Double

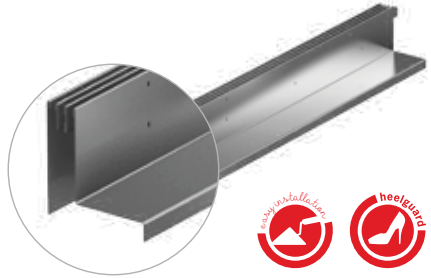
Дизайн з подвійною щілиною.





ACO DRAIN® SlotTop Triple

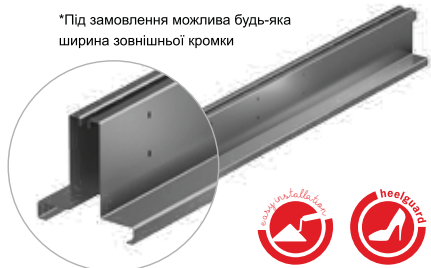
Дизайн з трьома щилинами.



ACO DRAIN® SlotTop Strip

Дизайн щілини-стрічка

*Під замовлення можлива будь-яка ширина зовнішньої кромки



Ревізійний елемент (довжина 0,5 м) дозволяє мати легкий доступ до каналу .
Інтегрована корзина для сміття виймається для чищення та видалення бруду .



Решітки ACO Freestyle

Чавунні решітки **ACO Freestyle** – розробка концерну ACO, що надає широкі можливості для створення індивідуального ландшафтного дизайну. Вони надають неповторну естетику, підкреслюють архітектурні особливості та дизайн відкритих просторів. Це вдале поєднання оригінального дизайну з ефективністю відведення поверхневих вод.

Переваги решіток ACO Freestyle:

- виготовляються за індивідуальними кресленнями із ковкого чавуну GGG
- в залежності від дизайну клас навантаження- від A15 до D400 (згідно EN1433).
- застосовуються з системами - MultiLine, CivicLine, XtraDrain, Decline
- мають запатентовану систему безболтowego кріплення Drainlock

Варіанти типорозмірів від V100 до V500



Увага! За більш детальною інформацією звертайтеся до співробітників компанії ACO



Решітки зі світловими елементами

ACO Eyeleds – це композитна решітка з вбудованими світловими LED елементами (білий або синій колір). Дана технологія створює потужний світловий ефект, хоча діаметр одного елемента 2 см. Решітка застосовується з каналами ACO Multiline V100 та XtraDrain 100. На 1 м каналу може бути встановлено 1 або 2 світлових елемента.

ACO Lightpoint – це чавунна решітка з великим яскравим світловим LED елементом (діаметр 7,5 см, білого чи синього кольору). Решітка застосовується з каналами Multiline V 100.

ACO Sideline – це комплект із щільної рами (оцинкованої або нержавіючої сталі) та світлового LED елемента. Даний елемент має строк експлуатації 100 000 годин (близько 11,5 років). Ширина елемента – 3 см. Кольоровий діапазон - 7 кольорів, що переливаються немов веселка. Решітка застосовується з каналами Multiline або XtraDrain.



B 125



D 400



C 250

