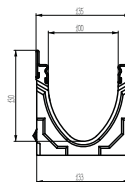
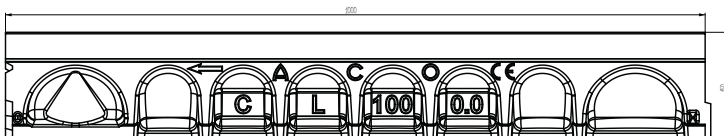


Канали CL 100 без решіток*



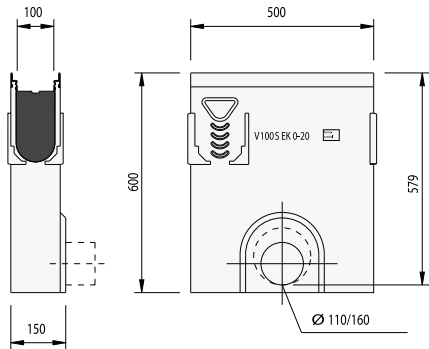
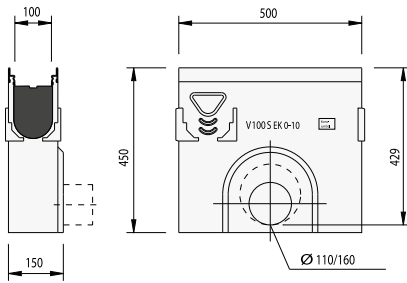
| Тип каналу | Артикул | Довжина, мм | Ширина, мм | Висота, мм | Вага, кг |
|----------------------|---------|-------------|------------|------------|----------|
| 0.0 ¹⁾ | 413210 | 1000 | 135 | 150 | 13,2 |
| 0.1 ^{1,2)} | 413211 | 500 | 135 | 150 | 7,6 |
| 10.0 ¹⁾ | 413214 | 1000 | 135 | 200 | 16,2 |
| 10.1 ^{1,2)} | 413215 | 500 | 135 | 200 | 9,2 |



Піскоуловлювачі до каналів V 100



| Назва | Артикул за типом кромки | | | Довжина, мм | Ширина, мм | Висота, мм | Вага, кг |
|-----------------------|-------------------------|---------|-------------|-------------|------------|------------|----------|
| | оцинк. сталь | чавунна | нерж. сталь | | | | |
| Піскоуловлювач DN 100 | 12391 | 12591 | 12491 | 500 | 135 | 450 | 27,0 |
| | 12392 | 12592 | 12492 | 500 | 135 | 600 | 35,5 |
| Піскоуловлювач DN 150 | 12398 | 12598 | 12498 | 500 | 135 | 450 | 28,4 |
| | 12399 | 12599 | 12499 | 500 | 135 | 600 | 34,7 |



Аксесуари до каналів ACO Multiline V 100

| Назва | Артикул за типом кромки | | | Вага, кг |
|--|-------------------------|---------|-------------|----------|
| | оцинк. сталь | чавунна | нерж. сталь | |
| Торцева стінка для початку та кінця каналів: | | | | |
| Тип 0.0 – 20.0 | 12385 | 12585 | 12485 | 1,6 |
| Торцева стінка з відводом DN100: | | | | |
| Тип 0 | 12386 | 12586 | 12486 | 1,4 |
| Тип 5 | 12387 | 12587 | 12487 | 1,5 |
| Тип 10 | 12388 | 12588 | 12488 | 1,7 |
| Тип 15 | 12389 | 12589 | 12489 | 2,0 |
| Тип 20 | 12390 | 12590 | 12490 | 2,3 |
| Адаптер для зміни напрямку потоку: | | | | |
| Тип 0 | 12393 | 12593 | 12493 | 0,7 |
| Тип 5 | 12394 | 12594 | 12494 | 0,8 |
| Тип 10 | 12395 | 12595 | 12495 | 0,8 |
| Тип 15 | 12396 | 12596 | 12496 | 0,9 |
| Тип 20 | 12397 | 12597 | 12497 | 1,0 |

| Назва | Артикул | Вага, кг |
|--|---------|----------|
| Каскадний елемент: | | |
| Між типами 0 і 5 5 і 10 10 і 15 15 і 20 | 12600 | 0,1 |
| Між типами 0 і 10 10 і 20 | 12601 | 0,4 |
| Сифон DN100 | 01509 | 0,1 |
| Сифон DN150 | 02638 | 0,1 |
| Крюк для зняття решіток | 01290 | 0,25 |
| Герметичний прохід h=150 мм | 01043 | 5,0 |
| Герметичний прохід h=350 мм | Z273612 | 6,0 |
| Герметичний прохід h=450 мм | 01043/B | 7,0 |
| Корзина для сміття, AISI 304 | 16190 | 0,5 |
| Патрубок PVC DN100 | 00056 | 0,2 |
| Герметик * | 86886 | 0,3 |



Крюк для зняття решіток


 Герметичний прохід DN100
(нерж. сталь AISI304)






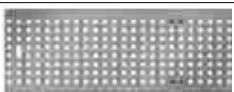

* – 1 герметика достатньо для герметизації 6 стівок каналів Multiline V100

Решітки для каналів V 100 з кріпленням Drainlock

Відповідність європейським та українським стандартам

З системою безболтового кріплення Drainlock

Клас навантаження A15

| | Матеріал | Розміри | | Розміри отворів (мм) | Площа отворів решітки (см ² /м) | Вага, кг | Артикул |
|---|------------------|--------------|-------------|----------------------|--|----------|---------|
| | | довжина (мм) | ширина (мм) | | | | |
| Решітка з прорізами | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 10 | 312 | 1,9 | 12610 |
| | | 500 | 123 | 10 | 312 | 0,9 | 12611 |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 10 | 312 | 2,0 | 12640 |
| | | 500 | 123 | 10 | 312 | 1,1 | 12641 |
| Решітка поєздовжній прут | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 11 | 920 | 3,2 | 12602 |
| | | 500 | 123 | 11 | 920 | 1,8 | 12603 |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 11 | 920 | 3,2 | 12604 |
| | | 500 | 123 | 11 | 920 | 1,5 | 12605 |
| Решітка перфорована | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 6 | 178 | 2,9 | 12666 |
| | | 500 | 123 | 6 | 178 | 1,4 | 12667 |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 6 | 178 | 2,9 | 12664 |
| | | 500 | 123 | 6 | 178 | 1,4 | 12665 |

Решітки для каналів V 100 з кріпленням Drainlock

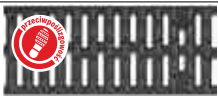
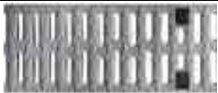


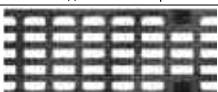
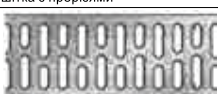
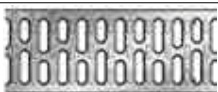




Відповідність європейським та українським стандартам
З системою безболтового кріплення Drainlock

Клас навантаження B125

| | Матеріал | Розміри | | Розміри отворів (мм) | Площа отворів решітки (см ² /м) | Вага, кг | Артикул |
|--------------------------------------|------------------|--------------|-------------|----------------------|--|----------|---------|
| | | довжина (мм) | ширина (мм) | | | | |
| Решітка композитна, чорна Microgrip* | | | | | | | |
| | композит | 500 | 123 | 8 | 284 | 0,9 | 132710 |
| Решітка композитна, срібло | | | | | | | |
| | композит | 500 | 123 | 8 | 284 | 0,8 | 132267 |
| Решітка з прорізами | | | | | | | |
| | ковкий чавун | 500 | 123 | 12 | 371 | 2,3 | 12676 |
| Решітка сітчаста Q+ | | | | | | | |
| | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 30x10 | 845 | 3,2 | 132560 |
| | | 500 | 123 | 30x10 | 845 | 1,6 | 132561 |
| | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 30x10 | 845 | 3,2 | 132559 |
| | | 500 | 123 | 30x10 | 845 | 1,6 | 132542 |
| Решітка поєдовжній прут, U-профіль | | | | | | | |
| | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 8 | 430 | 3,9 | 132555 |
| | | 500 | 123 | 8 | 430 | 1,9 | 132550 |
| | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 8 | 430 | 3,9 | 132556 |
| | | 500 | 123 | 8 | 430 | 1,9 | 132551 |
| Решітка поєдовжній прут, V-профіль | | | | | | | |
| | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 6 | 465 | 3,6 | 132557 |
| | | 500 | 123 | 6 | 465 | 1,8 | 132552 |
| Решітка поперечний прут | | | | | | | |
| | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 10 | 676 | 6,5 | 12606 |
| | | 500 | 123 | 10 | 676 | 3,3 | 12607 |
| | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 10 | 676 | 6,5 | 12608 |
| | | 500 | 123 | 10 | 676 | 3,3 | 12609 |

*Примітка: під запит можливий варіант решітки зі світловими елементами

Клас навантаження C250

| | Матеріал | Розміри | | Розміри отворів (мм) | Площа отворів решітки (см ² /м) | Вага, кг | Артикул |
|---|------------------|--------------|-------------|----------------------|--|----------|---------|
| | | довжина (мм) | ширина (мм) | | | | |
| Решітка композитна, чорна Microgrip | | | | | | | |
|  | композит | 500 | 123 | 8 | 284 | 1,0 | 132720 |
| Решітка композитна, срібло | | | | | | | |
|  | композит | 500 | 123 | 8 | 284 | 0,9 | 132266 |
| Решітка з прорізями | | | | | | | |
|  | ковкий чавун | 500 | 123 | 12 | 371 | 3,2 | 12670 |
| Решітка з прорізями 5 мм | | | | | | | |
|  | ковкий чавун | 500 | 123 | 5 | 191 | 3,8 | 12675 |
| Решітка повздовжньо-поперечна | | | | | | | |
|  | ковкий чавун | 500 | 123 | 31x12 | 433 | 3,5 | 12673 |
| Решітка з прорізями | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 10 | 312 | 4,3 | 12614 |
| | | 500 | 123 | 10 | 312 | 2,2 | 12615 |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 10 | 312 | 2,6 | 12644 |
| | | 500 | 123 | 10 | 312 | 1,5 | 12645 |
| Решітка перфорована | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 6 | 178 | 4,8 | 12656 |
| | | 500 | 123 | 6 | 178 | 2,3 | 12657 |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 6 | 178 | 4,8 | 12654 |
| | | 500 | 123 | 6 | 178 | 2,3 | 12655 |
| Решітка сітчаста Q+ | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 30x10 | 800 | 4,8 | 132880 |
| | | 500 | 123 | 30x10 | 800 | 2,4 | 132881 |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 30x10 | 800 | 4,0 | 132882 |
| | | 500 | 123 | 30x10 | 800 | 2,0 | 132883 |

Щілинні рами V100

Відповідність європейським та українським стандартам






3 щілиною 12,5 мм

3 направляючими вкладками

3 посиленюю кромкою

Висота 105 мм

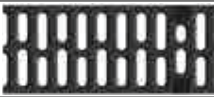

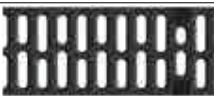
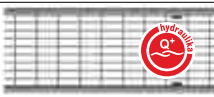

Клас навантаження C250

| | 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 | 130 | 12,5 | 125 | 4,7 | 49952 |
| | | 500 | 130 | 12,5 | 125 | 2,4 | 49953 |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 130 | 12,5 | 125 | 4,7 | 49958 |
| | | 500 | 130 | 12,5 | 125 | 2,4 | 49959 |
| Щілинна рама ревізійна, h=105 мм | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 500 | 124 | 12,5 | 125 | 4,5 | 49954 |
|  | нержавіюча сталь | 500 | 124 | 12,5 | 125 | 4,5 | 49960 |
| Щілинна рама, h=105 мм, для інтегрованого світлодіодного освітлення | | | | | | | |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 108,5 | 12,5 | 125 | 9,3 | 134930 |
| | | 500 | 108,5 | 12,5 | 125 | 4,7 | 134931 |


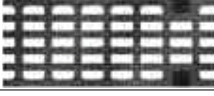
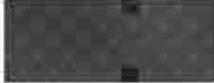
Решітки для каналів V 100 з кріпленням Drainlock

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 | 123 | 12 | 371 | 3,8 | 23408 |
| Решітка чавунна з отворами для світлових елементів та покриттям KTL | | | | | | | |
|  | ковкий чавун, з покриттям KTL | 500 | 123 | 12 | 350 | 4,1 | 49505 |
| Решітка чавунна з покриттям KTL | | | | | | | |
|  | ковкий чавун, з покриттям KTL | 500 | 123 | 12 | 371 | 4,1 | 49506 |
| Решітка сітчаста Q+ | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 1000 | 123 | 30x10 | 690 | 5,2 | 132885 |
| | | 500 | 123 | 30x10 | 690 | 2,6 | 132886 |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 123 | 30x10 | 690 | 5,2 | 132887 |
| | | 500 | 123 | 30x10 | 690 | 2,6 | 132888 |


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 | 123 | 12 | 371 | 5,0 | 132865 |
| Решітка повздовжньо-поперечна | | | | | | | |
|  | ковкий чавун | 500 | 123 | 28x12 | 433 | 4,5 | 12674 |
| Глуха решітка | | | | | | | |
|  | ковкий чавун | 500 | 123 | - | - | 5,5 | 12672 |

Щілинні рами V100

Відповідність європейським та українським стандартам
 3 щілиною по центру 12,5мм
 3 направляючими вкладками
 3 посиленію кромкою
 Висота 150 мм

Клас навантаження D400

| | Матеріал | Розміри | | Розміри отворів (мм) | Площа отворів решітки (см ² /м) | Вага, кг | Артикул |
|--|------------------|--------------|-------------|----------------------|--|----------|---------|
| | | довжина (мм) | ширина (мм) | | | | |
| Щілинна рама, h=150мм | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 1000 | 130 | 12,5 | 125 | 8,7 | 49765 |
| | | 500 | 130 | 12,5 | 125 | 4,5 | 49766 |
|  | нержавіюча сталь | 1000 | 130 | 12,5 | 125 | 8,7 | 49742 |
| | | 500 | 130 | 12,5 | 125 | 4,5 | 49743 |
| Щілинна рама ревізійна, h=150 мм | | | | | | | |
|  | оцинкована сталь | 500 | 124 | 12,5 | 125 | 13,0 | 49767 |
|  | нержавіюча сталь | 500 | 124 | 12,5 | 125 | 13,0 | 49744 |

Конфігуратор



Конфігуратор АСО дозволяє підібрати дизайн та матеріал решітки відповідно до типу покриття.
www.aco.com.ua