

ACO higiénikus rácsos folyóka

Termékinformáció

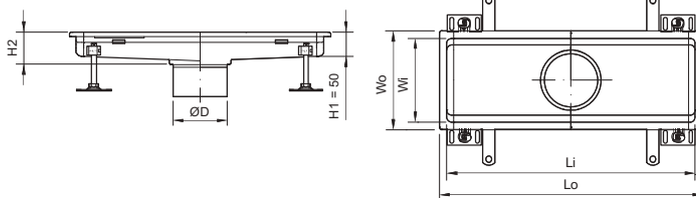
Az ACO higiénikus rácsos folyóka beton, műgyanta, PVC vagy lapburkolattal ellátott padlóba is beépíthető. A szükséges összefolyó méreteit könnyen meghatározhatjuk az igények ismeretében, vagy választhatunk az előre kialakított termékek közül.

Higiénikus tulajdonságok

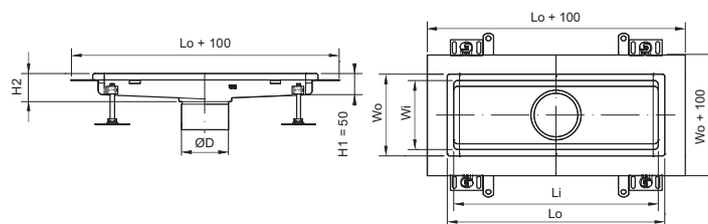
- Higiénikus kialakítás EN 1672, EN ISO 14159 és EHEDG 8., 13. és 44. dokumentumok szerint.
- Készülhet 1.4301 (AISI304) vagy 1.4404 (AISI316L) rozsdamentes acélból
- Pácolt, passzívált felületek
- Teljesen eltávolítható és könnyen tisztítható rozsdamentes acél búzzár
- Alapanyag vastagsága 1.5 mm
- Gumikitöltés perem alatt
- Minimális hosszirányú lejtés 1%
- Minimális keresztirányú lejtés 5°
- Higiénikus kialakítású rácsok elérhetőek.
- Védőlemezzel is rendelhető
- EN 1253-1 alapján tesztelve és minősítve
- V fenékkialakítás 300 mm-nél kisebb folyókaszélesség esetén
- 400 mm-nél nagyobb folyókaszélesség esetén erősített fenéklemez
- EasyFix állítólábak, 60-110 mm-között állítható

Rendelési információ

Hagyományos perem



Csempeperemes



| Méretetek | | | | | | Alsórész | Alapanyag | Hagyományos perem Cikkszám | Csempeperemes Cikkszám |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|--|-----------|-------------------------------|---------------------------|
| Wo [mm] | Wi [mm] | Lo [mm] | Li [mm] | H2 [mm] | øD [mm] | | | | |
| 200 | 170 | 530 | 500 | 60 | 125 | AG 142 higiénikus padlóösszefolyó alsórész | 1.4301 | 416584 | 416680 |
| | | 530 | 500 | | | | 1.4404 | 416602 | 416698 |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4301 | 416585 | 416681 |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4404 | 416603 | 416699 |
| | | 1030 | 1000 | | | | 1.4301 | 416586 | 416682 |
| | | 1030 | 1000 | | | | 1.4404 | 416604 | 416700 |
| | | 1230 | 1200 | | | | 1.4301 | 416587 | 416683 |
| | | 1230 | 1200 | | | | 1.4404 | 416605 | 416701 |
| | | 1530 | 1500 | | | | 1.4301 | 416588 | 416684 |
| | | 1530 | 1500 | | | | 1.4404 | 416606 | 416702 |
| | | 2030 | 2000 | | | | 1.4301 | 416589 | 416685 |
| | | 2030 | 2000 | | | | 1.4404 | 416607 | 416703 |

Rendelési információ

| Wo [mm] | Wi [mm] | Méretek | | H2 [mm] | øD [mm] | Alsórész | Alap- anyag | Hagyományos perem | Csempeperemes | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|---------------|--|----------------|----------------------|---------------|-----|--|---------------|---------------|---------------|
| | | Lo [mm] | Li [mm] | | | | | Cikkszám | Cikkszám | | | | | |
| 200 | 170 | 530 | 500 | 60 | 142 | AG 157 higiénikus padlóössz- szefolyó alsórész | 1.4301 | 416590 | 416686 | | | | | |
| | | 530 | 500 | | | | 1.4404 | 416608 | 416704 | | | | | |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4301 | 416591 | 416687 | | | | | |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4404 | 416609 | 416705 | | | | | |
| | | 1030 | 1000 | | | | 1.4301 | 416592 | 416688 | | | | | |
| | | 1030 | 1000 | | | | 1.4404 | 416610 | 416706 | | | | | |
| | | 1230 | 1200 | | | | 1.4301 | 416593 | 416689 | | | | | |
| | | 1230 | 1200 | | | | 1.4404 | 416611 | 416707 | | | | | |
| | | 1530 | 1500 | | | | 1.4301 | 416594 | 416690 | | | | | |
| | | 1530 | 1500 | | | | 1.4404 | 416612 | 416708 | | | | | |
| | | 2030 | 2000 | | | | 1.4301 | 416595 | 416691 | | | | | |
| | | 2030 | 2000 | | | | 1.4404 | 416613 | 416709 | | | | | |
| | | 300 | 270 | | | | 330 | 300 | 55 | 142 | AG 157 higiénikus padlóössz- szefolyó alsórész | 1.4301 | 416614 | 416710 |
| | | | | | | | 330 | 300 | 1.4404 | | | 416628 | 416724 | |
| 630 | 600 | | | 60 | 1.4301 | 416615 | 416711 | | | | | | | |
| 630 | 600 | | | 1.4404 | 416629 | 416725 | | | | | | | | |
| 1030 | 1000 | | | 60 | 1.4301 | 416616 | 416712 | | | | | | | |
| 1030 | 1000 | | | 1.4404 | 416630 | 416726 | | | | | | | | |
| 1530 | 1500 | | | 60 | 1.4301 | 416617 | 416713 | | | | | | | |
| 1530 | 1500 | | | 1.4404 | 416631 | 416727 | | | | | | | | |
| 2030 | 2000 | | | 60 | 1.4301 | 416618 | 416714 | | | | | | | |
| 2030 | 2000 | | | 1.4404 | 416632 | 416728 | | | | | | | | |
| 3030 | 3000 | | | 70 | 1.4301 | 416619 | 416715 | | | | | | | |
| 3030 | 3000 | | | 1.4404 | 416633 | 416729 | | | | | | | | |
| 4030 | 4000 | | | 80 | 1.4301 | 416620 | 416716 | | | | | | | |
| 4030 | 4000 | | | 1.4404 | 416634 | 416730 | | | | | | | | |
| 300 | 270 | 330 | 300 | 55 | 200 | AG 218 higiénikus padlóössz- szefolyó alsórész | 1.4301 | 416621 | 416717 | | | | | |
| | | 330 | 300 | 1.4404 | | | 416635 | 416731 | | | | | | |
| | | 630 | 600 | 60 | | | 1.4301 | 416622 | 416718 | | | | | |
| | | 630 | 600 | 1.4404 | | | 416636 | 416732 | | | | | | |
| | | 1030 | 1000 | 60 | | | 1.4301 | 416623 | 416719 | | | | | |
| | | 1030 | 1000 | 1.4404 | | | 416637 | 416733 | | | | | | |
| | | 1530 | 1500 | 60 | | | 1.4301 | 416624 | 416720 | | | | | |
| | | 1530 | 1500 | 1.4404 | | | 416638 | 416734 | | | | | | |
| | | 2030 | 2000 | 60 | | | 1.4301 | 416625 | 416721 | | | | | |
| | | 2030 | 2000 | 1.4404 | | | 416639 | 416735 | | | | | | |
| | | 3030 | 3000 | 70 | | | 1.4301 | 416626 | 416722 | | | | | |
| | | 3030 | 3000 | 1.4404 | | | 416640 | 416736 | | | | | | |
| | | 4030 | 4000 | 80 | | | 1.4301 | 416627 | 416723 | | | | | |
| | | 4030 | 4000 | 1.4404 | | | 416641 | 416737 | | | | | | |
| 400 | 370 | 430 | 400 | 60 | 142 | AG 157 higiénikus padlóössz- szefolyó alsórész | 1.4301 | 416642 | 416738 | | | | | |
| | | 430 | 400 | | | | 1.4404 | 416648 | 416744 | | | | | |
| | | 630 | 600 | | | | 1.4301 | 416643 | 416739 | | | | | |
| | | 630 | 600 | | | | 1.4404 | 416649 | 416745 | | | | | |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4301 | 416644 | 416740 | | | | | |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4404 | 416650 | 416746 | | | | | |
| | | 400 | 370 | | | | 430 | 400 | 60 | 200 | AG 218 higiénikus padlóössz- szefolyó alsórész | 1.4301 | 416645 | 416741 |
| 430 | 400 | | | 1.4404 | 416651 | 416747 | | | | | | | | |
| 630 | 600 | | | 1.4301 | 416646 | 416742 | | | | | | | | |
| 630 | 600 | | | 1.4404 | 416652 | 416748 | | | | | | | | |
| 830 | 800 | | | 1.4301 | 416647 | 416743 | | | | | | | | |
| 830 | 800 | | | 1.4404 | 416653 | 416749 | | | | | | | | |

ACO rácsos folyóka
ACO higiénikus rácsos folyóka

| Wo [mm] | Wi [mm] | Méreték | | | | Alsórész | Alap- anyag | Hagyományos perem Cikkszám | Csempeperemes Cikkszám |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|----------------|----------------------------------|---------------------------|
| | | Lo [mm] | Li [mm] | H2 [mm] | øD [mm] | | | | |
| 500 | 470 | 530 | 500 | 65 | 142 | AG 157 higiénikus padlóössz- szefolyó alsórész | 1.4301 | 416654 | 416750 |
| | | 530 | 500 | | | | 1.4404 | 416660 | 416756 |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4301 | 416655 | 416751 |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4404 | 416661 | 416757 |
| | | 1030 | 1000 | | | | 1.4301 | 416656 | 416752 |
| | | 1030 | 1000 | | | | 1.4404 | 416662 | 416758 |
| 500 | 470 | 530 | 500 | 65 | 200 | AG 218 higiénikus padlóössz- szefolyó alsórész | 1.4301 | 416657 | 416753 |
| | | 530 | 500 | | | | 1.4404 | 416663 | 416759 |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4301 | 416658 | 416754 |
| | | 830 | 800 | | | | 1.4404 | 416664 | 416760 |
| | | 1030 | 1000 | | | | 1.4301 | 416659 | 416755 |
| | | 1030 | 1000 | | | | 1.4404 | 416665 | 416761 |
| 600 | 570 | 630 | 600 | 70 | 200 | AG 218 higiénikus padlóössz- szefolyó alsórész | 1.4301 | 416666 | 416762 |
| | | 630 | 600 | | | | 1.4404 | 416669 | 416765 |
| | | 930 | 900 | | | | 1.4301 | 416667 | 416763 |
| | | 930 | 900 | | | | 1.4404 | 416670 | 416766 |
| | | 1230 | 1200 | | | | 1.4301 | 416668 | 416764 |
| | | 1230 | 1200 | | | | 1.4404 | 416671 | 416767 |
| 800 | 770 | 830 | 800 | 80 | 200 | AG 218 higiénikus padlóössz- szefolyó alsórész | 1.4301 | 416672 | 416768 |
| | | | | | | | 1.4404 | 416673 | 416769 |

ACO higiénikus öntvény rács

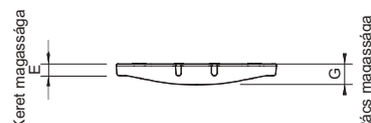
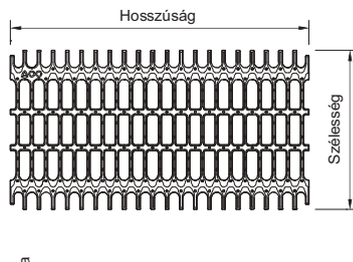
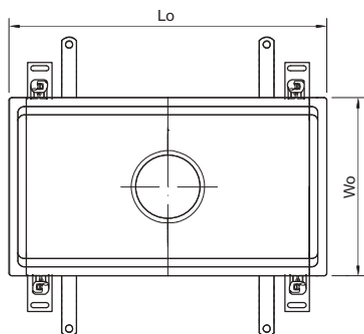
Termékinformáció

Higiénikus tulajdonságok

- Higiénikus kialakítás EN 1672, EN ISO 14159 és EHEDG 8., 13. és 44. dokumentumok szerint
- Készülhet 1.4301 (AISI304) vagy 1.4404 (AISI316L) rozsdamentes acélból
- Keret nélküli kialakítás az optimális higiénia elérése céljából
- Elektropolírozott felület
- Pácolt, passzívált felületek
- EN 1253-1 alapján tesztelve és minősítve
- Rácsok M 125 teherbírásra
- Csúszásmentesség
 - Alacsony kockázat BS 7976-2 alapján
 - R13 DIN 51130 alapján



Rendelési információ - Teherbírás M 125



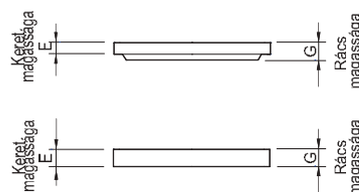
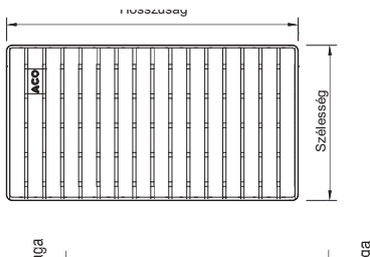
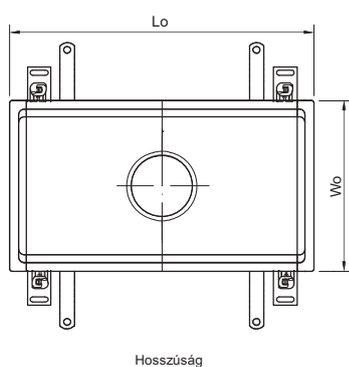
| Folyóka méretei | | Rács méretei | | | | Alapanyag | Cikkszám | Szükséges mennyiség |
|-----------------|---------|----------------------|---------------------|----------------|----------------|-----------|---------------|---------------------|
| Wo [mm] | Lo [mm] | Keretmagasság E [mm] | Rácsmagasság G [mm] | Szélesség [mm] | Hosszúság [mm] | | | |
| 200 | 530 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416947 | 1 |
| | 830 | 20 | 30 | 168 | 398 | 1.4301 | 416948 | 2 |
| | 1030 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416947 | 2 |
| | 1230 | 20 | 30 | 168 | 398 | 1.4301 | 416948 | 3 |
| | 1530 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416947 | 3 |
| | 2030 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416947 | 4 |
| 300 | 330 | 20 | 30 | 268 | 298 | 1.4301 | 416946 | 1 |
| | 630 | 20 | 30 | 268 | 298 | 1.4301 | 416946 | 2 |
| | 1030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416945 | 2 |
| | 1530 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416945 | 3 |
| | 2030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416945 | 4 |
| | 3030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416945 | 6 |
| | 4030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416945 | 8 |

ACO higiénikus létra rács

Termékinformáció

Higiénikus tulajdonságok

- Higiénikus kialakítás EN 1672, EN ISO 14159 és EHEDG 8., 13. és 44. dokumentumok szerint
- Készülhet 1.4301 (AISI304) vagy 1.4404 (AISI316L) rozsdamentes acélból
- ACO logó design az egyszerű rácskiemelés céljából
- Nagy vízáteresztő kapacitás
- Elektropolírozott felület
- Pácolt, passzívált felületek
- Íves sarokkiképzés
- Rácsok R 50, M 125, N250 teherbírásra
- Csúszásmentesség
 - Alacsony kockázat BS 7976-2 alapján
 - R11 DIN 51130 alapján



| Folyóka méretei | | Rács méretei | | | | Alapanyag | Cikkszám | Szükséges mennyiség |
|-----------------|---------|----------------------|---------------------|----------------|----------------|-----------|---------------|---------------------|
| Wo [mm] | Lo [mm] | Keretmagasság E [mm] | Rácsmagasság G [mm] | Szélesség [mm] | Hosszúság [mm] | | | |
| 200 | 530 | 20 | 20 | 168 | 499 | 1.4301 | 416802 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416803 | |
| | 830 | 20 | 20 | 168 | 398 | 1.4301 | 416808 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416809 | |
| | 1030 | 20 | 20 | 168 | 499 | 1.4301 | 416802 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416803 | |
| | 1230 | 20 | 20 | 168 | 398 | 1.4301 | 416808 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416809 | |
| | 1530 | 20 | 20 | 168 | 499 | 1.4301 | 416802 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416803 | |
| | 2030 | 20 | 20 | 168 | 499 | 1.4301 | 416802 | 4 |
| | | | | | | 1.4404 | 416803 | |

| Folyóka méretei | | Rács méretei | | | | Alapanyag | Cikkszám | Szükséges mennyiség |
|-----------------|------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------------|
| Wo [mm] | Lo [mm] | Keretmagasság E [mm] | Rácsmagasság G [mm] | Szélesség [mm] | Hosszúság [mm] | | | |
| 300 | 330 | 20 | 20 | 268 | 298 | 1.4301 | 416812 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416813 | |
| | 630 | 20 | 20 | 268 | 298 | 1.4301 | 416812 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416813 | |
| | 1030 | 20 | 20 | 268 | 499 | 1.4301 | 416814 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416815 | |
| | 1530 | 20 | 20 | 268 | 499 | 1.4301 | 416814 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416815 | |
| 2030 | 20 | 20 | 268 | 499 | 1.4301 | 416814 | 4 | |
| | | | | | 1.4404 | 416815 | | |
| 3030 | 20 | 20 | 268 | 499 | 1.4301 | 416814 | 6 | |
| | | | | | 1.4404 | 416815 | | |
| 4030 | 20 | 20 | 268 | 499 | 1.4301 | 416814 | 8 | |
| | | | | | 1.4404 | 416815 | | |
| 400 | 430 | 30 | 30 | 368 | 398 | 1.4301 | 416820 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416821 | |
| | 630 | 30 | 30 | 368 | 598 | 1.4301 | 416822 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416823 | |
| 830 | 30 | 30 | 368 | 398 | 1.4301 | 416820 | 2 | |
| | | | | | 1.4404 | 416821 | | |
| 500 | 530 | 30 | 30 | 468 | 499 | 1.4301 | 416828 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416829 | |
| | 830 | 30 | 30 | 468 | 398 | 1.4301 | 416830 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416831 | |
| 1030 | 30 | 30 | 468 | 499 | 1.4301 | 416828 | 2 | |
| | | | | | 1.4404 | 416829 | | |
| 600 | 630 | 30 | 30 | 568 | 298 | 1.4301 | 416838 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416839 | |
| | 930 | 30 | 30 | 568 | 298 | 1.4301 | 416838 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416839 | |
| 1230 | 30 | 30 | 568 | 298 | 1.4301 | 416838 | 4 | |
| | | | | | 1.4404 | 416839 | | |
| 800 | 830 | 30 | 30 | 768 | 398 | 1.4301 | 416842 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416843 | |

Rendelési információ - Teherbírás M 125

| Folyóka méretei | | Rács méretei | | | | Alapanyag | Cikkszám | Szükséges mennyiség |
|-----------------|------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------------|
| Wo [mm] | Lo [mm] | Keretmagasság E [mm] | Rácsmagasság G [mm] | Szélesség [mm] | Hosszúság [mm] | | | |
| 200 | 530 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416804 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416805 | |
| | 830 | 20 | 30 | 168 | 398 | 1.4301 | 416810 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416811 | |
| | 1030 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416804 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416805 | |
| | 1230 | 20 | 30 | 168 | 398 | 1.4301 | 416810 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416811 | |
| | 1530 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416804 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416805 | |
| | 2030 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416804 | 4 |
| | | | | | | 1.4404 | 416805 | |
| 300 | 330 | 20 | 30 | 268 | 298 | 1.4301 | 416816 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416817 | |
| | 630 | 20 | 30 | 268 | 298 | 1.4301 | 416816 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416817 | |
| | 1030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416818 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416819 | |
| | 1530 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416818 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416819 | |
| | 2030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416818 | 4 |
| | | | | | | 1.4404 | 416819 | |
| | 3030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416818 | 6 |
| | | | | | | 1.4404 | 416819 | |
| 4030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416818 | 8 | |
| | | | | | 1.4404 | 416819 | | |
| 400 | 430 | 30 | 30 | 368 | 398 | 1.4301 | 416824 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416825 | |
| | 630 | 30 | 30 | 368 | 598 | 1.4301 | 416826 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416827 | |
| | 830 | 30 | 30 | 368 | 398 | 1.4301 | 416824 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416825 | |
| 500 | 530 | 30 | 30 | 468 | 499 | 1.4301 | 416832 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416833 | |
| | 830 | 30 | 30 | 468 | 398 | 1.4301 | 416834 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416835 | |
| | 1030 | 30 | 30 | 468 | 499 | 1.4301 | 416832 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416833 | |

Rendelési információ - Teherbírás N 250

| Folyóka méretei | | Rács méretei | | | | Alapanyag | Cikkszám | Szükséges mennyiség |
|-----------------|------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|-----------|---------------|---------------------|
| Wo [mm] | Lo [mm] | Keretmagasság E [mm] | Rácsmagasság G [mm] | Szélesség [mm] | Hosszúság [mm] | | | |
| 200 | 530 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416844 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416845 | |
| | 830 | 20 | 30 | 168 | 398 | 1.4301 | 416846 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416847 | |
| | 1030 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416844 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416845 | |
| | 1230 | 20 | 30 | 168 | 398 | 1.4301 | 416846 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416847 | |
| | 1530 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416844 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416845 | |
| | 2030 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416844 | 4 |
| | | | | | | 1.4404 | 416845 | |
| 300 | 330 | 20 | 30 | 268 | 298 | 1.4301 | 416850 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416851 | |
| | 630 | 20 | 30 | 268 | 298 | 1.4301 | 416850 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416851 | |
| | 1030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416848 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416849 | |
| | 1530 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416848 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416849 | |
| | 2030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416848 | 4 |
| | | | | | | 1.4404 | 416849 | |
| | 3030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416848 | 6 |
| | | | | | | 1.4404 | 416849 | |
| | 4030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416848 | 8 |
| | | | | | | 1.4404 | 416849 | |

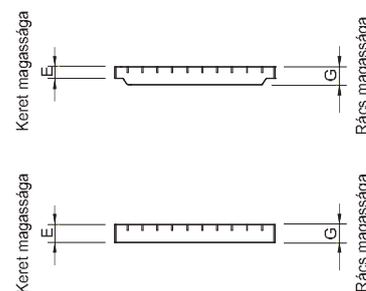
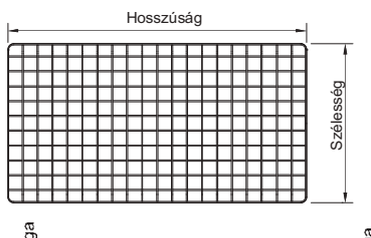
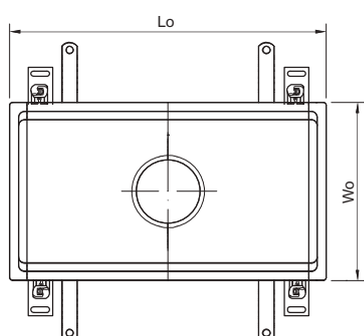
ACO hálós rács

Termékinformáció

- ACO hálós rács csúszásmentes kivitelben
- EN 1253-1 alapján tesztelve és minősítve
- Rácsok L 15 teherbírásra Nagy vízáteresztő kapacitás
- Elektropolírozott felület
- Pácolt, passzívált felületek
- Íves sarokkiképzés
- Rácsok L 15 teherbírásra
- Csúszásmentesség
 - Alacsony kockázat BS 7976-2 alapján
 - R11 DIN 51130 alapján



Rendelési információ - Teherbírás L 15

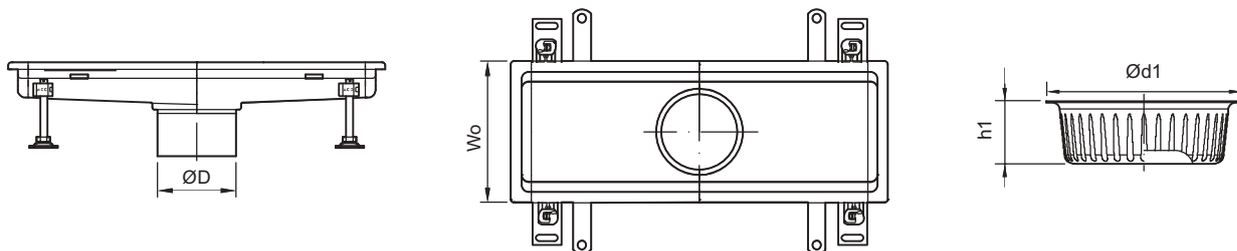


| Folyóka méretei | | Rács méretei | | | | Alapanyag | Cikkszám | Szükséges mennyiség |
|-----------------|---------|----------------------|---------------------|----------------|----------------|-----------|---------------|---------------------|
| Wo [mm] | Lo [mm] | Keretmagasság E [mm] | Rácsmagasság G [mm] | Szélesség [mm] | Hosszúság [mm] | | | |
| 200 | 530 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416860 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416861 | |
| | 830 | 20 | 30 | 168 | 398 | 1.4301 | 416862 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416863 | |
| | 1030 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416860 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416861 | |
| | 1230 | 20 | 30 | 168 | 398 | 1.4301 | 416862 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416863 | |
| | 1530 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416860 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416861 | |
| | 2030 | 20 | 30 | 168 | 499 | 1.4301 | 416860 | 4 |
| | | | | | | 1.4404 | 416861 | |

| Folyóka méretei | | Rács méretei | | | | Alapanyag | Cikkszám | Szükséges mennyiség |
|-----------------|------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------------|
| Wo [mm] | Lo [mm] | Keretmagasság E [mm] | Rácsmagasság G [mm] | Szélesség [mm] | Hosszúság [mm] | | | |
| 300 | 330 | 20 | 30 | 268 | 298 | 1.4301 | 416864 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416865 | |
| | 630 | 20 | 30 | 268 | 298 | 1.4301 | 416864 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416865 | |
| | 1030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416866 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416867 | |
| | 1530 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416866 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416867 | |
| | 2030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416866 | 4 |
| | | | | | | 1.4404 | 416867 | |
| | 3030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416866 | 6 |
| | | | | | | 1.4404 | 416867 | |
| 4030 | 20 | 30 | 268 | 499 | 1.4301 | 416866 | 8 | |
| | | | | | 1.4404 | 416867 | | |
| 400 | 430 | 30 | 30 | 368 | 398 | 1.4301 | 416868 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416869 | |
| | 630 | 30 | 30 | 368 | 598 | 1.4301 | 416870 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416871 | |
| | 830 | 30 | 30 | 368 | 398 | 1.4301 | 416868 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416869 | |
| 500 | 530 | 30 | 30 | 468 | 499 | 1.4301 | 416872 | 1 |
| | | | | | | 1.4404 | 416873 | |
| | 830 | 30 | 30 | 468 | 398 | 1.4301 | 416874 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416875 | |
| | 1030 | 30 | 30 | 468 | 499 | 1.4301 | 416872 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416873 | |
| 600 | 630 | 30 | 30 | 568 | 298 | 1.4301 | 416876 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416877 | |
| | 930 | 30 | 30 | 568 | 298 | 1.4301 | 416876 | 3 |
| | | | | | | 1.4404 | 416877 | |
| | 1230 | 30 | 30 | 568 | 298 | 1.4301 | 416876 | 4 |
| | | | | | | 1.4404 | 416877 | |
| 800 | 830 | 30 | 30 | 768 | 398 | 1.4301 | 416878 | 2 |
| | | | | | | 1.4404 | 416879 | |

ACO higiénikus rácsos folyóka tartozékai

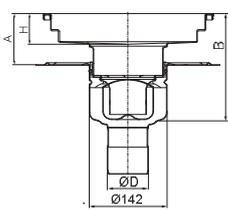
ACO higiénikus rácsos folyóka szennyfogó kosarai

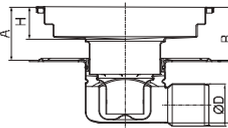


| Folyóka méretei | | Alsórész vízkivételének iránya | Szennyfogó kosár mérete | | Kapacitás [l] | Alapanyag | Cikkszám |
|--|---|--------------------------------------|----------------------------|---------|------------------|-----------|---------------|
| Szélesség Wo [mm] | Kivezetés øD [mm] | | ød1 [mm] | h1 [mm] | | | |
| 200, 300, 400, 500, 600, 800 | 125 | függőleges, vízszintes | 142 | 45 | 0.4 | 1.4301 | 416900 |
| | | | | | | 1.4404 | 416901 |
| 200 | 142 | függőleges | 142 | 45 | 0.4 | 1.4301 | 416900 |
| | | | | | | 1.4404 | 416901 |
| | | vízszintes | 142 | 25 | 0.3 | 1.4301 | 416902 |
| | | | | | | 1.4404 | 416903 |
| AG 142 higiénikus padlóösszefolyó alsórész hegesztve | | függőleges, vízszintes | 142 | 25 | 0.3 | 1.4301 | 416902 |
| | | | | | | 1.4404 | 416903 |
| 300, 400, 500, 600, 800 | 142 vagy AG 157 higiénikus padlóösszefolyó alsórész hegesztve | függőleges | 159 | 50 | 0.6 | 1.4301 | 416904 |
| | | | | | | 1.4404 | 416905 |
| | | vízszintes | 159 | 26 | 0.3 | 1.4301 | 416906 |
| | | | | | | 1.4404 | 416907 |
| 300, 400, 500, 600, 800 | 200 vagy AG 218 higiénikus padlóösszefolyó alsórész hegesztve | függőleges | 222 | 50 | 1.4 | 1.4301 | 416908 |
| | | | | | | 1.4404 | 416909 |
| | | vízszintes | 222 | 26 | 0.7 | 1.4301 | 416910 |
| | | | | | | 1.4404 | 416911 |

Vízvezető kapacitás és beépítési magasságok

ACO folyóka AG 142 higiénikus padlóösszefolyó alsórészszel

| | |  | |
|-----------------------|---------------------|---|--------------|
| Vízkivételek átmérője | Vízkivételek iránya | Vízvezető kapacitás [l/s] | |
| ØD | | H = 60 mm | |
| | | A min. = 85 | A max. = 115 |
| | | B min. = 194 | B max. = 224 |
| 75 | Függőleges | 1.4 | 1.7 |
| 110 | | 1.6 | 1.9 |

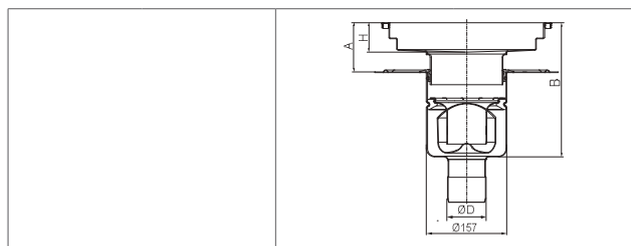
| | |  | |
|-----------------------|---------------------|---|--------------|
| Vízkivételek átmérője | Vízkivételek iránya | Vízvezető kapacitás [l/s] | |
| ØD | | H = 60 mm | |
| | | A min. = 75 | A max. = 115 |
| | | B min. = 185 | B max. = 245 |
| 75 | Vízszintes | 1.4 | 1.7 |
| 110 | | 1.6 | 1.9 |

Megjegyzés:

A min. és B min. értékeket 15 mm-rel lehet csökkenteni, ha a földelőcsavart eltávolítjuk és a vízkivételek csőcsomóját rövidebbre vágjuk. Tartsa szem előtt, hogy ez befolyásolja A max. és B max. értékeket.

A vízvezetési kapacitások az EN 1253 szabvány szerint kerültek meghatározásra. A vízvezetés teljesítménye szennyfogó kosár nélkül értendő. (szennyfogó kosárral ellátott összefolyó vízvezetési kapacitása kb. 15%-kal alacsonyabb)

ACO folyóka AG 157 higiénikus padlóösszefolyó alsórészsel



| Vízkiétel átmérője | Vízkiétel iránya | Vízvezető kapacitás [l/s] | |
|-----------------------|---------------------|---------------------------|--------------|
| ØD | | H = 60 mm | |
| | | A min. = 85 | A max. = 115 |
| | | B min. = 232 | B max. = 262 |
| 75 | Függőleges | 2.9 | 3.1 |
| 110 | | 3.9 | 4.2 |

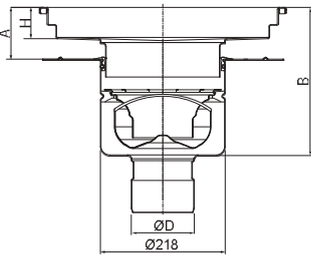
| Vízkiétel átmérője | Vízkiétel iránya | Vízvezető kapacitás [l/s] | |
|-----------------------|---------------------|---------------------------|--------------|
| ØD | | H = 60 mm | |
| | | A min. = 75 | A max. = 115 |
| | | B min. = 242 | B max. = 285 |
| 75 | Vízszintes | 2.8 | 3.1 |
| 110 | | 3.2 | 3.9 |

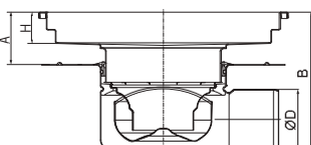
Megjegyzés:

A min. és B min. értékeket 15 mm-rel lehet csökkenteni, ha a földelőcsavart eltávolítjuk és a vízkiétel csőcsomóját rövidebbre vágjuk. Tartsa szem előtt, hogy ez befolyásolja A max. és B max. értékeket.

A vízvezetési kapacitások az EN 1253 szabvány szerint kerültek meghatározásra. A vízvezetés teljesítménye szennyfogó kosár nélkül értendő. (szennyfogó kosárral ellátott összefolyó vízvezetési kapacitása kb. 15%-kal alacsonyabb)

ACO folyóka AG 218 higiénikus padlóösszefolyó alsórészsel

| | |  | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Vízivétel átmérője | Vízivétel iránya | Vízvezető kapacitás [l/s] | | | | | | | | | |
| øD | | H = 60 mm | | H = 80 mm | | H = 100 mm | | H = 150 mm | | H = 200 mm | |
| | | A min. = 75 [mm] | A max. = 115 [mm] | A min. = 95 [mm] | A max. = 135 [mm] | A min. = 115 [mm] | A max. = 155 [mm] | A min. = 165 [mm] | A max. = 205 [mm] | A min. = 215 [mm] | A max. = 255 [mm] |
| | | B min. = 245 [mm] | B max. = 285 [mm] | B min. = 265 [mm] | B max. = 305 [mm] | B min. = 285 [mm] | B max. = 325 [mm] | B min. = 335 [mm] | B max. = 375 [mm] | B min. = 385 [mm] | B max. = 425 [mm] |
| 110 | Függőleges | 5.4 | 5.6 | 5.6 | 5.8 | 5.7 | 6.0 | 5.9 | 6.4 | 6.4 | 6.4 |
| 160 | | 5.4 | 5.6 | 5.6 | 5.8 | 5.7 | 6.0 | 5.9 | 6.4 | 6.4 | 6.4 |

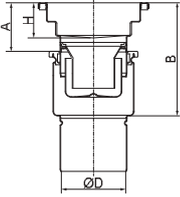
| | |  | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Vízivétel átmérője | Vízivétel iránya | Vízvezető kapacitás [l/s] | | | | | | | | | |
| øD | | H = 60 mm | | H = 80 mm | | H = 100 mm | | H = 150 mm | | H = 200 mm | |
| | | A min. = 85 [mm] | A max. = 115 [mm] | A min. = 105 [mm] | A max. = 135 [mm] | A min. = 125 [mm] | A max. = 155 [mm] | A min. = 175 [mm] | A max. = 205 [mm] | A min. = 225 [mm] | A max. = 255 [mm] |
| | | B min. = 235 [mm] | B max. = 265 [mm] | B min. = 255 [mm] | B max. = 285 [mm] | B min. = 275 [mm] | B max. = 305 [mm] | B min. = 325 [mm] | B max. = 355 [mm] | B min. = 375 [mm] | B max. = 405 [mm] |
| 110 | Vízszintes | 4.5 | 4.7 | 4.8 | 4.9 | 4.9 | 5.1 | 5.0 | 5.6 | 5.6 | 6.4 |

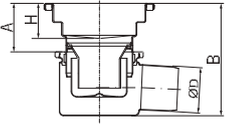
Megjegyzés:

A min. és B min. értékeket 15 mm-rel lehet csökkenteni, ha a földelőcsavart eltávolítjuk és a vízivétel csőcsonkját rövidebbre vágjuk. Tartsa szem előtt, hogy ez befolyásolja A max. és B max. értékeket.

A vízvezetési kapacitások az EN 1253 szabvány szerint kerültek meghatározásra. A vízvezetés teljesítménye szennyfogó kosár nélkül értendő. (szennyfogó kosárral ellátott összefolyó vízvezetési kapacitása kb. 15%-kal alacsonyabb)

ACO folyóka, EG 150 padlóösszefolyó

| | |  | |
|-----------------------|---------------------|---|--------------|
| Vízkivételek átmérője | Vízkivételek iránya | Vízvezető kapacitás [l/s] | |
| ØD | | H = 60 mm | |
| | | A min. = 60 | A max. = 85 |
| | | B min. = 165 | B max. = 190 |
| 75 | Függőleges | 1.3 | 1.5 |
| 110 | | 1.3 | 1.5 |

| | |  | |
|-----------------------|---------------------|---|--------------|
| Vízkivételek átmérője | Vízkivételek iránya | Vízvezető kapacitás [l/s] | |
| ØD | | H = 60 mm | |
| | | A min. = 60 | A max. = 85 |
| | | B min. = 165 | B max. = 190 |
| 75 | Vízszintes | 1.3 | 1.5 |

Megjegyzés:

A min. és B min. értékeket 15 mm-rel lehet csökkenteni, ha a földelőcsavart eltávolítjuk és a vízkivételek csőcsomóját rövidebbre vágjuk. Tartsa szem előtt, hogy ez befolyásolja A max. és B max. értékeket.

A vízvezetési kapacitások az EN 1253 szabvány szerint kerültek meghatározásra. A vízvezetés teljesítménye szennyfogó kosár nélkül értendő. (szennyfogó kosárral ellátott összefolyó vízvezetési kapacitása kb. 15%-kal alacsonyabb)