|  |
| --- |
| **ACO PROFILINE FOLYÓKÁK** |
| Fix magasságú folyóka H=5 cmACO ProfiLine, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, horganyzott acélból, beépítési szélesség B=13cm, H=5cmACO ProfiLine homlokzat és terasz folyóka, 7,5cm fix magasságú, mindkét oldalán integrált perforált kavics lemez, 4mm Drain résekkel, zárt folyókafenékkel (stabil helyzet a beállítás során a), gyárilag összeszerelt és rácsrögzítő szerelvénnyel ellátva, hidraulikus kapacitás 1,25 l/sec\*m.Gyártó: ACO Anyag: Horganyzott acél Beépítési szélesség: 13 cm Beépítési magasság: 5 cm Elemek beépítési hossza: 50 cm és 100 cm |
| Fix magasságú folyóka H=7,5 cmACO ProfiLine, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, horganyzott acélból, beépítési szélesség B=13cm, H=7,5cmACO ProfiLine homlokzat és terasz folyóka, 7,5cm fix magasságú, mindkét oldalán integrált perforált kavics lemez, 4mm Drain résekkel, zárt folyókafenékkel (stabil helyzet a beállítás során a), gyárilag összeszerelt és rácsrögzítő szerelvénnyel ellátva, hidraulikus kapacitás 2,5 l/sec\*m.Gyártó: ACO Anyag: Horganyzott acél Beépítési szélesség: 13 cm Beépítési magasság: 7,5 cm Elemek beépítési hossza: 50 cm és 100 cm  |
| Fix magasságú folyóka H=5 cmACO ProfiLine, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, rozsdamentes acélból, beépítési szélesség B=13cm, H=5cmACO ProfiLine homlokzat és terasz folyóka, 5cm fix magasságú, mindkét oldalán integrált perforált kavics lemez, 4mm Drain résekkel, zárt folyókafenékkel (stabil helyzet a beállítás során a), gyárilag összeszerelt és rácsrögzítő szerelvénnyel ellátva, hidraulikus kapacitás 1,15 l/sec\*m.Gyártó: ACO Anyag: Rozsdamentes acél (AISI 304) Beépítési szélesség: 13 cm Beépítési magasság: 5 cm Elemek beépítési hossza: 50 cm és 100 cm |
| Fix magasságú folyóka H=7,5 cmACO ProfiLine, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, rozsdamentes acélból, beépítési szélesség B=13cm, H=7,5cmACO ProfiLine homlokzat és terasz folyóka, 5cm fix magasságú, mindkét oldalán integrált perforált kavics lemez, 4mm Drain résekkel, zárt folyókafenékkel (stabil helyzet a beállítás során a), gyárilag összeszerelt és rácsrögzítő szerelvénnyel ellátva, hidraulikus kapacitás 1,15 l/sec\*m.Gyártó: ACO Anyag: Rozsdamentes acél (AISI 304) Beépítési szélesség: 13 cm Beépítési magasság: 7,5 cm Elemek beépítési hossza: 50 cm és 100 cm |
| Állítható magasságú folyóka H=5,5-16,8 cmACO ProfiLine, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, horganyzott acélból, beépítési szélesség B=13cm, H=5,5-16,8cmACO ProfiLine homlokzat és terasz folyóka, fokozatmentesen állítható 5,5-16,8cm között, mindkét oldalán integrált perforáltkavics lemez, 4mm Drain résekkel, zárt folyókafenékkel (stabil helyzet a beállítás során a), gyárilag összeszerelt és rácsrögzítő szerelvénnyel ellátva, hidraulikus kapacitás 1,50-5,25 l/sec\*m (beépítési mélységtől függően).Gyártó: ACO Anyag: Horganyzott acél Beépítési szélesség: 13 cm Beépítési magasság: 5,5 - 16,8 cm Elemek beépítési hossza: 50 cm és 100 cm |
| Állítható magasságú folyóka H=5,5-16,8 cmACO ProfiLine, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, rozsdamentes acélból, beépítési szélesség B=13cm, H=5,5-16,8cmACO ProfiLine homlokzat és terasz folyóka, fokozatmentesen állítható 5,5-16,8cm között, mindkét oldalán integrált perforált kavics lemez, 4mm Drain résekkel, zárt folyókafenékkel (stabil helyzet a beállítás során a), gyárilag összeszerelt és rácsrögzítő szerelvénnyel ellátva, hidraulikus kapacitás 1,50-5,25 l/sec\*m (beépítési mélységtől függően).Gyártó: ACO Anyag: Rozsdamentes acél (AISI 304) Beépítési szélesség: 13 cm Beépítési magasság: 5,5 - 16,8 cm Elemek beépítési hossza: 50 cm és 100 cm |
| **RÁCSOK** |
| Horganyzott acél bordásrácsACO ProfiLine bordás rács, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, horganyzott acélból, A15 terhelésre. |
| Horganyzott acél hálós rácsACO ProfiLine hálós rács, 30x10mm osztásokkal, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, horganyzott acélból, A15 terhelésre |
| Rozsdamentes acél bordásrácsACO ProfiLine bordás rács, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, rozsdamentes acélból (AISI 304), A15 terhelésre.  |
| Rozsdamentes acél hálós rácsACO ProfiLine hálós rács, 30x10mm osztásokkal, L=100,0cm és 50,0 cm hosszúságban, rozsdamentes acélból (AISI 304), A15 terhelésre |
| **KIEGÉSZÍTŐK** |
| ACO Profiline 5 cm magas homloklap, horganyzott acélból, folyókaszakasz lezárásához. |
| ACO Profiline 7,5 cm magas homloklap, horganyzott acélból, folyókaszakasz lezárásához. |
| ACO Profiline 5 cm magas homloklap, rozsdamentes acélból, folyókaszakasz lezárásához. |
| ACO Profiline 7,5 cm magas homloklap, rozsdamentes acélból, folyókaszakasz lezárásához. |
| ACO Profiline állítható magasságú (5,5-16,8 cm magas) homloklap, rozsdamentes acélból, folyókaszakasz lezárásához. |
| ACO Profiline állítható magasságú (5,5-16,8 cm magas) homloklap, horganyzott acélból, folyókaszakasz lezárásához. |
| ACO ProfiLine feltét elem összefolyóhoz, horganyzott acélból, BxL=25x25cm, H=5cmFix magasságú 5cm, 4mm-es drain nyílásokkal, bordás vagy hálós ráccsal A15 terhelésre.  Anyag: Horganyzott acél Beépítési szélesség: 25 cm Beépítési magasság: 5 cm Beépítési hossz: 25 cm |
| ACO ProfiLine feltét elem összefolyóhoz, rozsdamentes acélból (AISI 304), BxL=25x25cm, H=5cmFix magasságú 5cm, 4mm-es drain nyílásokkal, bordás vagy hálós ráccsal A15 terhelésre.  Anyag: Rozsdamentes acél (AISI 304) Beépítési szélesség: 25 cm Beépítési magasság: 5 cm Beépítési hossz: 25 cm |