



collect:
összegyűjteni és
elvezetni

PowerDrain

5

PowerDrain – polimerbeton rácsos folyóka rendszer extra nehéz terhelésre

PowerDrain V 75 P	Folyókák és kiegészítők	130
PowerDrain V 125 P	Folyókák és kiegészítők	136
PowerDrain V 175 P	Folyókák és kiegészítők	140
PowerDrain V 275 P	Folyókák és kiegészítők	146

PowerDrain – keskeny, csendes, masszív

Terhelési osztály		
■ A 15	■ B 125	■ C 250
■ D 400	■ E 600	■ F 900
MSZ EN 1433		
Névleges méret		
75 mm, 125 mm, 175 mm, 275 mm		
Anyag		
Polimerbeton folyókatest, öntöttvas élvédelemmel és ráccsal		
Alkalmazás		
■ autóbusz állomás	■ kamion parkoló terület	
■ repülőtér	■ logisztikai terület	
■ konténer bázis	■ dinamikus terhelésű terület	
■ ipari terület		

Az ACO PowerDrain az ACO DRAIN® termékcsalád legújabb F900 terhelési osztály részére kifejlesztett rácsosfolyóka megoldása. az MSZ EN 1433 harmonizált európai szabványait figyelembe véve fejlesztettük ki extrém nagy terhelésű felületek vízvezető rendszereként. A rendszer új névleges méretekkkel biztosítja a megfelelő vízszállító kapacitást, a funkcionalitást és tervezési szabadságot. Az innovatív zajcsökkentő keménygumi felfekvő felület akár lakóövezetek dinamikus terhelésű folyóka megoldását is kínálja a beruházóknak ésszerű költségek mellett.



Előnyök

Keskeny - esztétikus

A névleges ACO PowerDrain átmérők eltérnek a hagyományos vízvezető folyóka méretétől. Ezek a karcosú rendszerek nemcsak rendkívül tartósak, de tojás-szelvény kialakításuknak köszönhetően ugyanolyan hatékony vízvezetést kínálnak mint az ACO ilyen szelvényű folyókái.

Csendes – zajcsillapító betét

Lakóövezetekben - dinamikus terhelés esetében - a hagyományos rácsos folyókák alkalmazása okozta rács zajhatása ellen megfelelő intézkedéseket kell tenni. Az ACO PowerDrain tervezése lehetővé teszi, hogy aktívan járuljon hozzá a közúti forgalom zajcsökkentéséhez. Az élvédelemmel a rács közötti speciális zajcsillapító betét tartós és csendes használatot eredményez. Ily módon a zaj elleni védelme mellett jelentősen megnövelhető a teljes rendszer élettartama.

Hatékony – V-profil

A vízvezető folyóka hidraulikus kapacitására döntő hatással van az áramlási keresztmetszet. Az ACO polimer beton sima felületével kombinálva az új V szelvényű (tojás-szelvényű) profil csodálatos eredményeket produkál. Az utóbbi évtizedek szélsőséges intenzitású esőzései miatt szükséges a felszínekről összegyűjtött vizet nagyon gyors elszállítása, melyet rendszerünk alapvetően kínál.



Bármilyen alkalmazási területen alkalmazható rendszer



Kemény felfekvő gumi betét a zajcsillapítás és a folyóka élettartamának növeléséhez



V-profil – gyors, hatékony vízszállító kapacitás

Portfólió

A 75, 125, 175 és 275 mm névleges méretek erőteljes és egyszerű rendszert kínálnak, mindössze négy különböző magassággal (0.0 / 5.0 / 10.0 / 20.0). A vízvezető rendszerhez csatlakozáshoz megoldások széles választékából választhatunk.

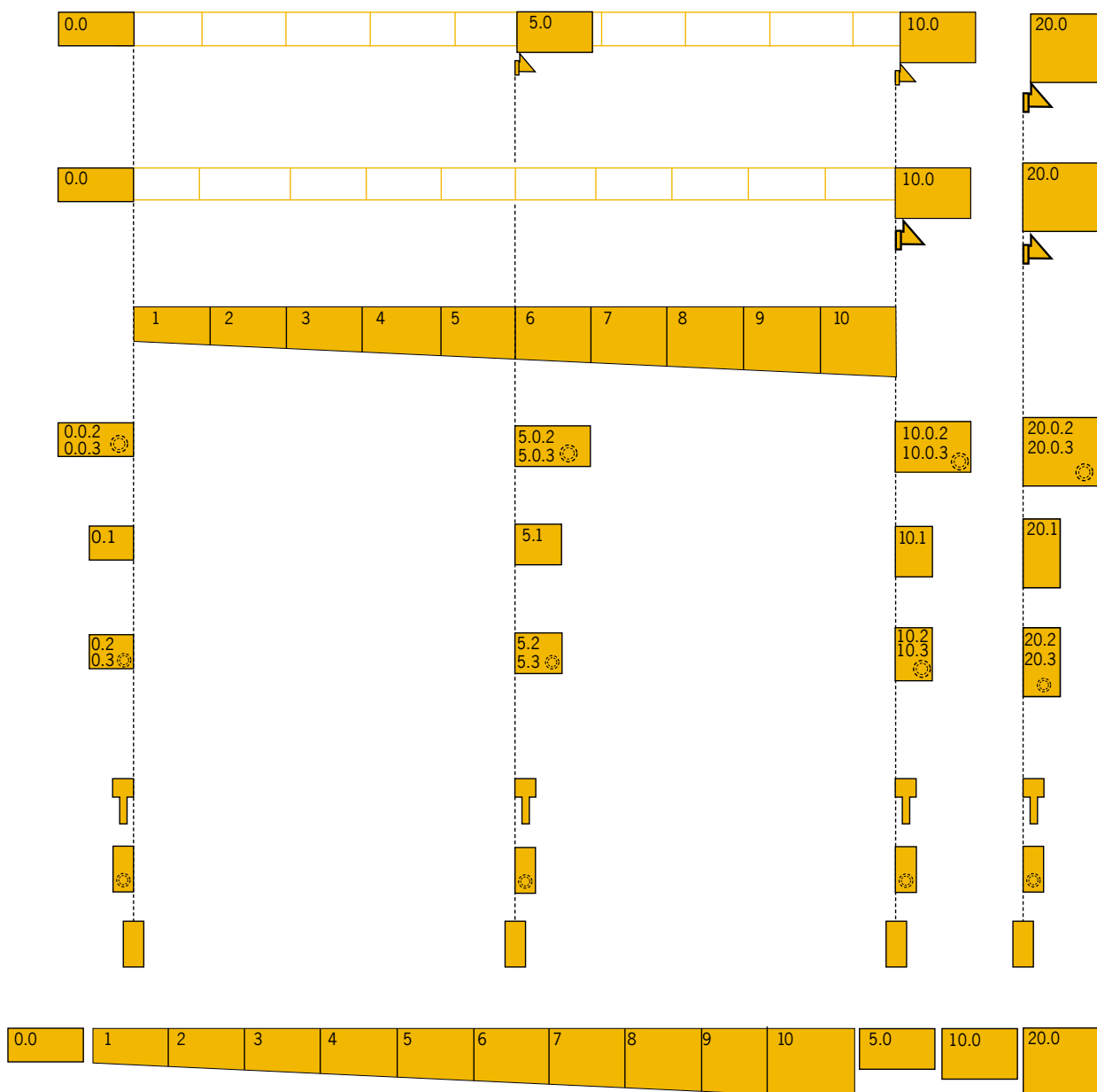


ACO DRAIN® PowerDrain V 75 P 0,5 m előformázott, kigyengített csőcsatlakozással











ACO DRAIN® PowerDrain V 75 P 0,5 m integrált gumitömítéses csőcsatlakozással

ACO PowerDrain rendszer áttekintése



Rendszer áttekintése

- a rendszer szekezet megegyezik az összes névleges méret esetében
 - beépített fenékesés 1 – 10 folyókák esetében
 - lépcsős fenékesés kialakítható 0.0, 5.0, 10.0, 20.0 folyókákkal
 - lejtés kombinációk is alkalmazhatók
-
-  1,0 m-es folyóka beépített függőleges gumi tömítéssel
 -  0,5 m-es folyóka, előkészített L, T és keresztcsatlakozással és előformázott függőleges kivezetés
 -  0,5 m-es folyóka, előkészített L, T és keresztcsatlakozással és integrált tömítés függőleges kivezetéshez
-
-  Átvezető elem 25 mm, 50mm
 -  Adapter az áramlás irányának megváltoztatásához (0. / 5. / 10. / 20.)
 -  Integrált gumitömítéses homloklap
 -  Kombi homloklap folyóka elejére és végére
 -  Bekötőakna 0,5 m a 0 - 20 elemek csatlakoztatása, T, L és keresztcsatlakozás a 0/5/10/20 csatlakozási magasságon és oldalirányú kivezetéssel integrált DN100, DN150 vagy DN200 tömítéssel

PowerDrain rácsos folyóka rendszer extrém nehéz terhelésre
Termék információ

- folyókák 0,5 % fenékeséssel vagy lépcsős fenékeséssel
- öntöttvas rácsok, Powerlock®
- ACO DRAIN® (SF) vízzáró horony
- V-szelvényű folyóka
- beépített cserélhető zajcsillapító betétekkel
- polimerbeton folyókatest
- MSZ EN 1433
- névleges méret 75 mm
- terhelési osztály A 15 – F 900 ¹⁾
- résszélesség 8 mm,
- öntöttvas rács,
- KTL felületvédelem
- rács beömlő keresztmetszete 277 cm²/m


Folyókák beépített fenékesés nélkül, 1000 és 500 mm
Termékjellemzők

- előformázott DN110 függ.kivezetéssel (csak 0,5m)
- integrált gumigyűrűs DN110 függőleges kivezetés (1,0 m és 0,5 m)
- előformázott L, T és keresztcsatlakozás (csak 0,5 m)



Hossz [mm]	Méreték Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Típus	Súly [kg]	Rendelési szám
					V 75 P
1000	135	150	0.0	33,1	11500
		175	5.0	35,9	11510
		200	10.0	37,3	11520
		250	20.0	43,3	11530
Integrált gumigyűrűs DN110 függőleges kivezetéssel					
1000	135	150	0.0.2	32,8	11501
		175	5.0.2	35,6	11511
		200	10.0.2	38,8	11521
		250	20.0.2	43,1	11531
Előformázott DN110 függőleges kivezetéssel					
500	135	150	0.1	17,7	11502
		175	5.1	18,6	11512
		200	10.1	20,3	11522
		250	20.1	23,0	11532
Integrált gumigyűrűs DN110 függőleges kivezetéssel					
500	135	150	0.2	17,0	11503
		175	5.2	18,3	11513
		200	10.2	19,7	11523
		250	20.2	22,4	11533

¹⁾ Kivétel: dinamikus terhelésű, keresztirányú vízelvezetés.
Javasoljuk az ACO Drain Monoblock RD100 300-at ezeken a területeken

Folyókák beépített 0,5% fenékeséssel, 1000 mm

Terméklejelmzők

- MSZ EN 1433
- ACO DRAIN® (SF) tömítő nút
- folyóka beépített lejtése 0,5 %
- V-folyóka profil
- öntöttvas rács, Powerlock®
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- névleges méret 75 mm



Folyókák 0,5% fenékeséssel

Hossz [mm]	Méreték Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 75 P
1000	135	150/155	1	34,7	11541
		155/160	2	35,0	11542
		160/165	3	35,2	11543
		165/170	4	36,0	11544
		170/175	5	36,2	11545
1000	135	175/180	6	36,3	11546
		180/185	7	36,8	11547
		185/190	8	37,2	11548
		190/195	9	37,8	11549
		195/200	10	38,1	11550

Alacsony beépítési magasságú folyókák, 1000 mm

Terméklejelmzők

- MSZ EN 1433
- ACO DRAIN® (SF) tömítő nút
- öntöttvas rács, Powerlock®
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- névleges méret 75 mm
- integrált gumitömítéssel függőleges kivezetéshez
- terhelési osztály A 15 – F 900¹⁾



Hossz [mm]	Méreték Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Csőátmérő [DN]	Súly [kg]	Rendelési szám V 75 P
1000	135	100	–	29,6	11505
Integrált gumigyűrűs DN110 függ.kivezetéssel					
1000	135	100	110	29,1	11506



Termékeinkről dwg és pdf rajzok letölthetők a www.aco.hu oldalról.

Online infobox

Bekötőakna, 500 mm

Termékjellemzők






- MSZ EN 1433
- DN160 vagy DN200 csőcsatlakozás
- integrált gumitömítés oldalirányú kivezetéshez
- 10./20. folyókák csatlakoztatásra alkalmas kivágható gumilemezzel
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- szennyfogó kosárral
- öntöttvas rács, Powerlock®
- terhelési osztály A 15 – F 900 ¹⁾











Bekötőakna

Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Csőátmérő	Súly	Rendelési szám
			[DN]	[kg]	V 75 P
500	135	500	110	39,1	11535
			160	39,1	11537

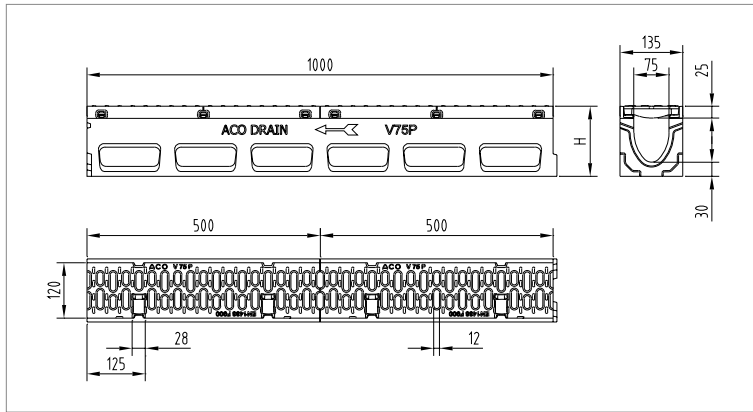
Kiegészítők

	Leírás	Alkalmas típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 75 P
	Homloklap <input type="checkbox"/> elejére és végére <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 20 mm	0. - 20.	1,3	11519
	Csőcsatlakozó homloklap csőcsonk DN110 <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> integrált gumitömítéssel DN110 <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	0. 5. 10. 20.	1,5 1,7 2,0 2,6	11525 11526 11527 11528
	Folyásirány váltó <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	0. 5. 10. 20.	1,2 1,3 1,5 1,7	11553 11554 11555 11556
	Átfolyási adapter <input type="checkbox"/> lépcsős fenékesés esetén szintáthidalásra <input type="checkbox"/> szintkülönbség 25 vagy 50 mm <input type="checkbox"/> polimerbeton	25 mm 50 mm	0,2 0,4	11551 11552
	Homloklap (alacsony folyókához) <input type="checkbox"/> elejére és végére <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 20 mm	100 mm	0,8	11515

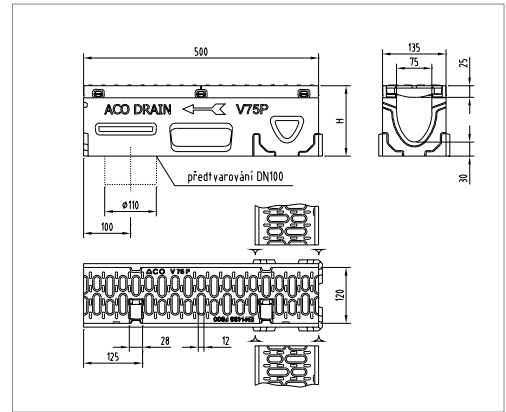
	Leírás	Alkalmas típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 75 P
	Csőcsonkos homloklap DN75 (alacsony folyókához) <input type="checkbox"/> horganyzott, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 30 mm	100 mm	0,3	11517
	ACO DRAIN® Födémátvezető idom <input type="checkbox"/> rozsdamentes <input type="checkbox"/> szorító karimával <input type="checkbox"/> drén-nyílásokkal <input type="checkbox"/> csőcsonk DN110	függőleges csőcsonk	13,1	01043
	ACO DRAIN® Födémátvezető idom <input type="checkbox"/> öntöttvas <input type="checkbox"/> szorító karimával <input type="checkbox"/> drén-nyílásokkal <input type="checkbox"/> csőcsonk DN110	függőleges csőcsonk DN 110 DN 125 DN 160	13,1 13,1 14,4	7034.10.10 7035.10.10 7036.10.10
	Közbenső elem <input type="checkbox"/> öntöttvas <input type="checkbox"/> Ha toldani kell a födémátvezető és folyóka csőcsonk közti távot	födémátvezető	1,2	685669
	Csőcsonk <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> DN110 DN160 <input type="checkbox"/> hossz: 100 150 mm	DN 110 DN 160	0,15 0,4	00056 00058
	Búzzár <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> DN110 <input type="checkbox"/> egyrészes	bekötőakna DN 110	0,2	01684
	Búzzár <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> DN160 <input type="checkbox"/> kétrészes	bekötőakna DN 160	2,0	02638
	Rácskiemelő horog <input type="checkbox"/> horganyzott		0,3	01290



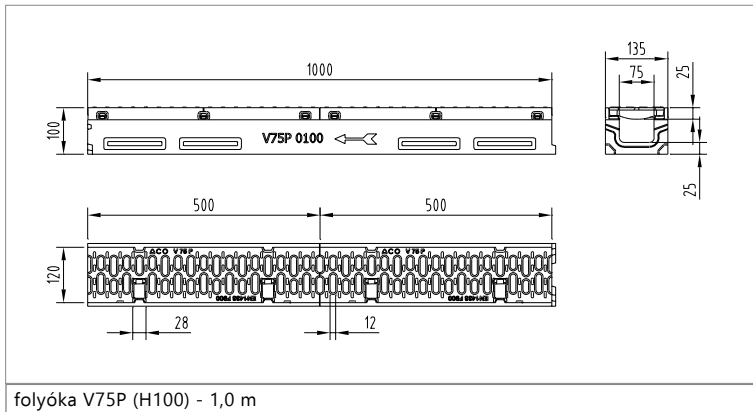
Termékeinkről dwg és pdf rajzok letölthetők a www.aco.hu oldalról.



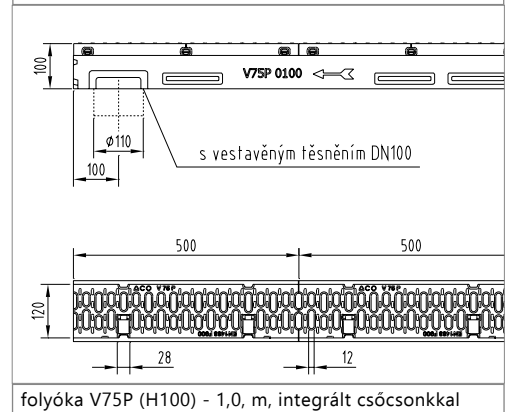
folyóka V75P - 1,0 m



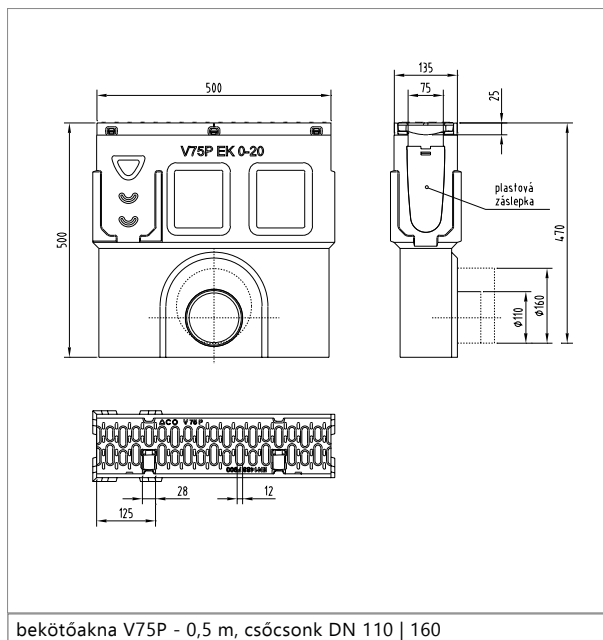
folyóka V75P - 0,5 m



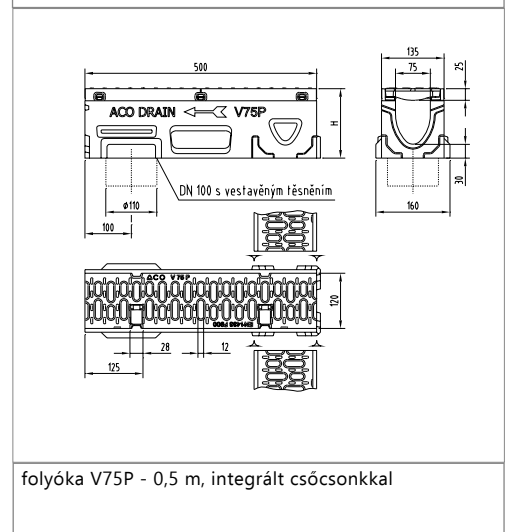
folyóka V75P (H100) - 1,0 m



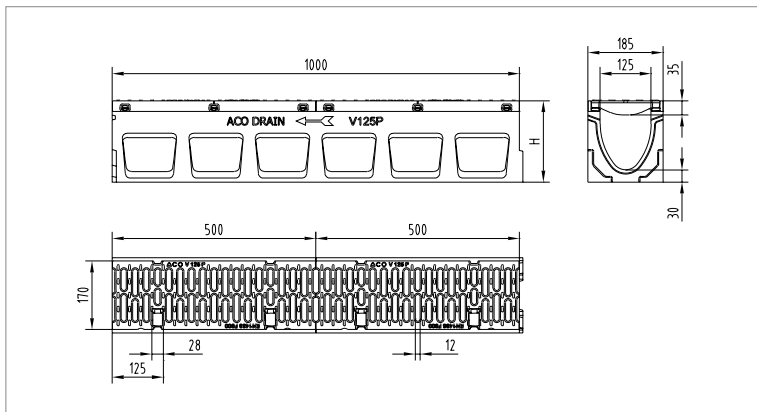
folyóka V75P (H100) - 1,0 m, integrált csőcsonkkal



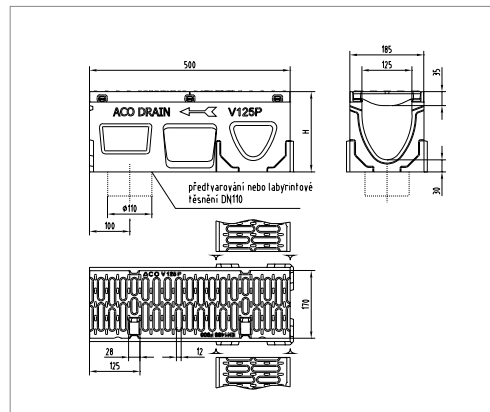
bekötőakna V75P - 0,5 m, csőcsonk DN 110 | 160



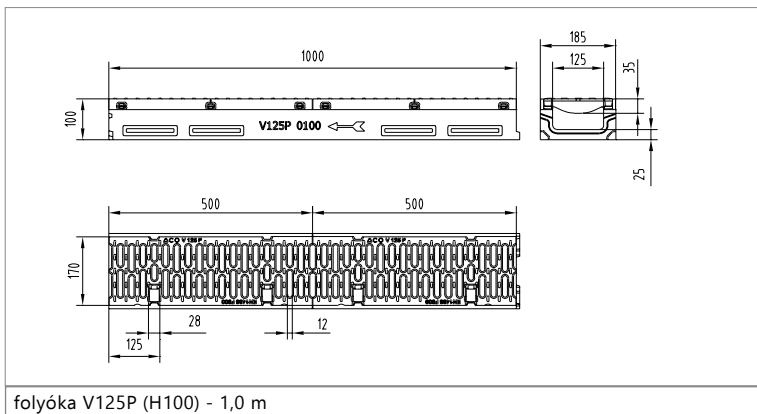
folyóka V75P - 0,5 m, integrált csőcsonkkal



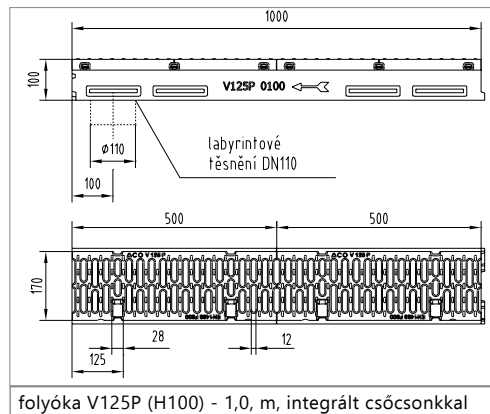
folióka V125P - 1,0 m



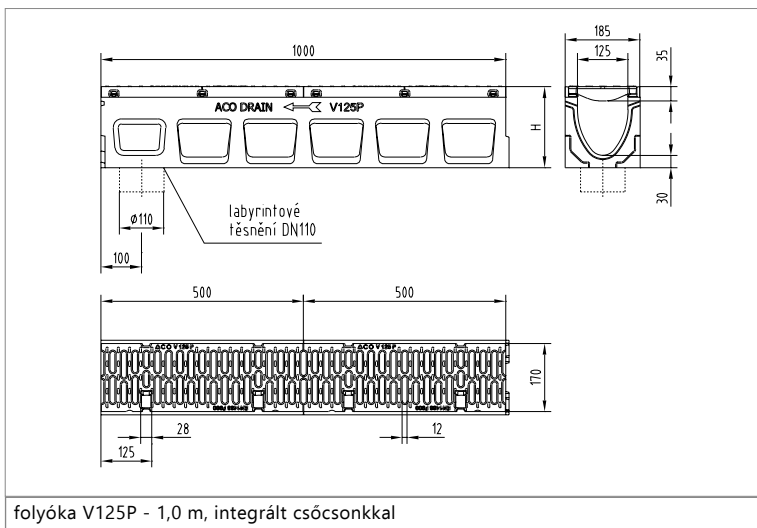
folióka V125P - 0,5 m



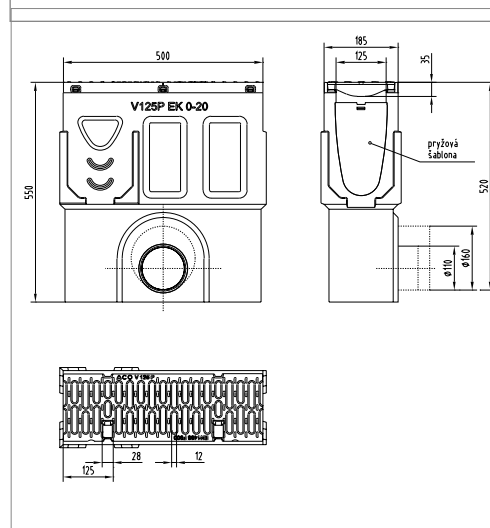
folióka V125P (H100) - 1,0 m



folióka V125P (H100) - 1,0 m, integrált csőcsonkkal



folióka V125P - 1,0 m, integrált csőcsonkkal



bekötőakna V125P - 0,5 m,

5

PowerDrain rácsos folyóka rendszer extrém nehéz terhelésre
Termék információ

ACO termékjellemzők
□ folyókák 0,5 % fenékeséssel vagy lépcsős fenékeséssel
□ öntöttvas rácsok, Powerlock®
□ ACO DRAIN® (SF) vízzáró horony
□ V-szelvényű folyóka
□ beépített cserélhető zajcsillapító betétekkel
□ polimerbeton folyókatest

- MSZ EN 1433
- névleges méret 125 mm
- terhelési osztály A 15 – F 900¹⁾
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- rács beömlő keresztmetszete 470 cm²/m


Folyókák beépített fenékesés nélkül, 1000 és 500 mm
Termékjellemzők

- előformázott DN110 függ.kivezetéssel (csak 0,5m)
- integrált gumigyűrűs DN110 függ. kivezetés (1,0 m és 0,5 m)
- előformázott L, T és keresztcsatlakozás (csak 0,5 m)


Přehled odvodňovacích folyókaů bez spádu

Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Típus	Súly [kg]	Rendelési szám
					V 125 P
1000	185	200	0.0	48,7	11560
		225	5.0	51,9	11570
		250	10.0	54,5	11580
		300	20.0	59,8	11590
Integrált gumigyűrűs DN110 függőleges kivezetéssel					
1000	185	200	0.0.2	49,6	11561
		225	5.0.2	52,0	11571
		250	10.0.2	54,5	11581
		300	20.0.2	60,8	11591
Előformázott DN110 függőleges kivezetéssel					
500	185	200	0.1	26,6	11562
		225	5.1	24,4	11572
		250	10.1	29,4	11582
		300	20.1	32,7	11592
Integrált gumigyűrűs DN110 függőleges kivezetéssel					
500	185	200	0.2	26,2	11563
		225	5.2	27,8	11573
		250	10.2	29,0	11583
		300	20.2	32,2	11593

¹⁾ Kivétel: dinamikus terhelésű, keresztirányú vízelvezetés.
 Javasoljuk az ACO Drain Monoblock RD100 300-at ezeken a területeken

Folyókák beépített 0,5% fenékeséssel, 1000 mm

Termékjellemzők

- MSZ EN 1433
- ACO DRAIN® (SF) tömítő nút
- folyóka beépített lejtése 0,5 %
- V-folyóka profil
- öntöttvas rács, Powerlock®
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- névleges méret 125 mm



Folyókák 0,5% fenékeséssel

Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Típus	Súly [kg]	Rendelési szám
					V 125 P
1000	185	200/205	1	49,6	11601
		205/210	2	50,2	11602
		210/215	3	50,5	11603
		215/220	4	51,4	11604
		220/225	5	52,5	11605
1000	185	225/230	6	53,1	11606
		230/235	7	53,9	11607
		235/240	8	54,4	11608
		240/245	9	55,3	11609
		245/250	10	56,4	11610

Alacsony beépítési magasságú folyókák, 1000 mm

Termékjellemzők

- MSZ EN 1433
- ACO DRAIN® (SF) tömítő nút
- öntöttvas rács, Powerlock®
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- névleges méret 125 mm
- integrált gumitömítéssel függőleges kivezetéshez
- terhelési osztály A 15 – F 900¹⁾



Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Csőátmérő [DN]	Súly [kg]	Rendelési szám
					V 125 P
1000	185	100	–	40,6	11565
Integrált gumigyűrűs DN110 függ.kivezetéssel					
1000	185	100	110	40,1	11566



Termékeinkről dwg és pdf rajzok letölthetők a www.aco.hu oldalról.

Online infobox

Bekötőakna, 500 mm






Termékjellemzők









- MSZ EN 1433
- DN160 vagy DN200 csőcsatlakozás
- integrált gumitömítés oldalirányú kivezetéshez
- 10./20. folyókák csatlakoztatásra alkalmas kivágható gumilemezzel
- résszélesség 8 mm, KTL felületvédelem
- szennyfogó kosárral
- öntöttvas rács, Powerlock®
- terhelési osztály A 15 – F 900¹⁾



Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Csőátmérő	Súly	Rendelési szám
			[DN]	[kg]	V 125 P
500	185	550	110	49,7	11595
			160	49,0	11597

Kiegészítők

	Leírás	Alkalmos típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 125 P
	Homloklap <input type="checkbox"/> elejére és végére <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 20 mm	0. - 20.	2,2	11579
	Csőcsatlakozó homloklap csőcsonk DN110 <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> integrált gumitömítéssel DN110 <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	0. 5. 10. 20.	2,4 2,9 3,4 4,1	11585 11586 11587 11588
	Folyásirány váltó <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	0. 5. 10. 20.	1,8 2,0 2,1 2,4	11613 11614 11615 11616
	Átfolyási adapter <input type="checkbox"/> lépcsős fenékesés esetén szintáthidalásra <input type="checkbox"/> szintkülönbség 25 vagy 50 mm <input type="checkbox"/> polimerbeton	25 mm 50 mm	0,2 0,6	11611 11612
	Homloklap (alacsony folyókához) <input type="checkbox"/> elejére és végére <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 20 mm	100 mm	0,9	11575

	Leírás	Alkalmas típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 125 P
	Csőcsonkos homloklap DN75 (alacsony folyókához) <input type="checkbox"/> horganyzott, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 30 mm	100 mm	0,5	11577
	ACO DRAIN® Födémátvezető idom <input type="checkbox"/> rozsdamentes <input type="checkbox"/> szorító karimával <input type="checkbox"/> drén-nyílásokkal <input type="checkbox"/> csőcsonk DN110	függőleges csőcsonk	13,1	01043
	ACO DRAIN® Födémátvezető idom <input type="checkbox"/> öntöttvas <input type="checkbox"/> szorító karimával <input type="checkbox"/> drén-nyílásokkal <input type="checkbox"/> csőcsonk DN110	függőleges csőcsonk DN 110 DN 125 DN 160	13,1 13,1 14,4	7034.10.10 7035.10.10 7036.10.10
	Közbenső elem <input type="checkbox"/> öntöttvas <input type="checkbox"/> Ha toldani kell a födémátvezető és folyóka csőcsonk közti távot	födémátvezető	1,2	685669
	Csőcsonk <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> DN110 DN160 <input type="checkbox"/> hossz: 100 150 mm	DN 110 DN 160	0,15 0,4	00056 00058
	Búzzár <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> DN110 <input type="checkbox"/> egyrészes	bekötőakna DN 110	0,2	01684
	Búzzár <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> DN160 <input type="checkbox"/> kétrészes	bekötőakna DN 160	2,0	02638
	Rácskiemelő horog <input type="checkbox"/> horganyzott		0,3	01290

Termékeinkről dwg és pdf rajzok letölthetők a www.aco.hu oldalról.



PowerDrain rácsos folyóka rendszer extrém nehéz terhelésre

Termék információ

ACO termékjellemzők

- folyókák 0,5 % fenékeséssel vagy lépcsős fenékeséssel
- öntöttvas rácsok, Powerlock®
- ACO DRAIN® (SF) vízzáró horony
- V-szelvényű folyóka
- beépített cserélhető zajcsillapító betétekkel
- polimerbeton folyókatest

- MSZ EN 1433
- névleges méret 175 mm
- terhelési osztály A 15 – F 900 ¹⁾
- résszélesség 8 mm, KTL felületvédelem
- öntöttvas rács, KTL felületvédelem
- rács beömlő keresztmetszete 685 cm²/m



Folyókák beépített fenékesés nélkül, 1000 és 500 mm

Termékjellemzők

- előformázott DN110 függ.kivezetéssel (csak 0,5m)
- integrált gumigyűrűs DN110 függ. kivezetés (1,0 m és 0,5 m)
- előformázott L, T és keresztcsatlakozás (csak 0,5 m)



Hossz [mm]	Méreték Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 175 P
1000	235	250	0.0	64,1	11620
		275	5.0	67,3	11630
		300	10.0	71,0	11640
		350	20.0	76,6	11650
Integrált gumigyűrűs DN160 függőleges kivezetéssel					
1000	235	255	0.0.2	65,4	11621
		280	5.0.2	69,4	11631
		305	10.0.2	72,0	11641
		355	20.0.2	78,1	11651
Előformázott DN160 függőleges kivezetéssel					
500	235	255	0.1	39,6	11622
		280	5.1	41,0	11632
		305	10.1	42,6	11642
		355	20.1	46,8	11652
Integrált gumigyűrűs DN160 függőleges kivezetéssel					
500	235	255	0.2	36,6	11623
		280	5.2	38,6	11633
		305	10.2	44,1	11643
		355	20.2	44,6	11653

¹⁾ Kivétel: dinamikus terhelésű, keresztirányú vízelvezetés.
Javasoljuk az ACO Drain Monoblock RD100 300-at ezeken a területeken

Folyókák beépített 0,5% fenékeséssel, 1000 mm

Terméklejelmzők

- MSZ EN 1433
- ACO DRAIN® (SF) tömítő nút
- folyóka beépített lejtése 0,5 %
- V-folyóka profil
- öntöttvas rács, Powerlock®
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- névleges méret 175 mm



Folyókák 0,5% fenékeséssel

Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Típus	Súly [kg]	Rendelési szám
					V 175 P
1000	235	250/255	1	64,6	11661
		255/260	2	65,1	11662
		260/265	3	66,2	11663
		265/270	4	66,3	11664
		270/275	5	66,6	11665
1000	235	275/280	6	67,4	11666
		280/285	7	68,3	11667
		285/290	8	68,7	11668
		290/295	9	69,0	11669
		295/300	10	70,1	11670

Alacsony beépítési magasságú folyókák, 1000 mm

Terméklejelmzők

- MSZ EN 1433
- ACO DRAIN® (SF) tömítő nút
- öntöttvas rács, Powerlock®
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- névleges méret 175 mm
- integrált gumitömítéssel függőleges kivezetéshez
- terhelési osztály A 15 – F 900¹⁾



Alacsony beépítési magasságú folyókák

Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Csőátmérő	Súly [kg]	Rendelési szám
			[DN]		V 175 P
1000	235	120	–	48,0	11625
Integrált függőleges csöcszonkkal					
1000	235	120	110	47,3	11627
			160	47,3	11626



Termékeinkről dwg és pdf rajzok letölthetők a www.aco.hu oldalról.

Online infobox

Bekötőakna, 500 mm

Termékjellemzők






- MSZ EN 1433
- DN160 vagy DN200 csőcsatlakozás integrált gumitömítés oldalirányú kivezetéshez
- 10./20. folyókák csatlakoztatásra alkalmas kivágható gumilemezzel
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- szennyfogó kosárral
- öntöttvas rács, Powerlock®
- terhelési osztály A 15 – F 900¹⁾




Bekötőakna



Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Csőátmérő	Súly	Rendelési szám
			[DN]	[kg]	V 175 P
500	235	600	160	60,3	11655
			200	60,3	11657

Kiegészítők

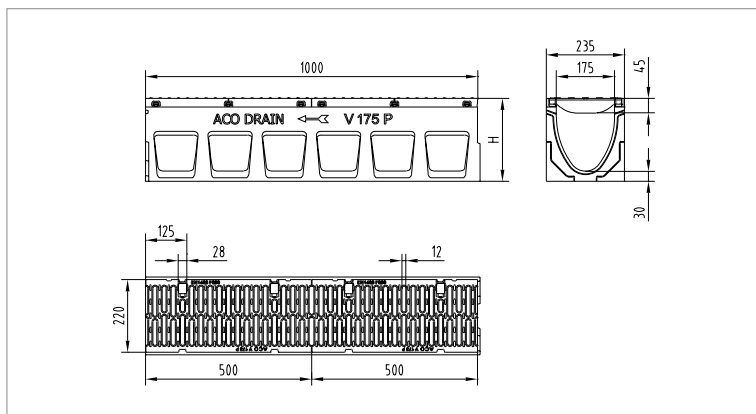
	Leírás	Alkalmos típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 175 P
	Homloklap <input type="checkbox"/> elejére és végére <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 20 mm	0. - 20.	3,5	11639
	Csőcsatlakozó homloklap DN160 <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> integrált gumitömítéssel DN160 <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, <input type="checkbox"/> KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	0. 5. 10. 20.	3,5 4,5 4,3 5,6	11645 11646 11647 11648
	Folyásirány váltó <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	0. 5. 10. 20.	2,5 2,6 2,8 3,0	11673 11674 11675 11676
	Átfolyási adapter <input type="checkbox"/> lépcsős fenékesés esetén szintáthidalásra <input type="checkbox"/> szintkülönbség 25 vagy 50 mm <input type="checkbox"/> polimerbeton	25 mm 50 mm	0,2 0,6	11671 11672
	Homloklap (alacsony folyókához) <input type="checkbox"/> elejére és végére <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 20 mm	120 mm	1,5	11635

	Leírás	Alkalmas típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 175 P
	Csőcsonkos homloklap DN75 (alacsony folyókához) <input type="checkbox"/> horganyzott, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	120 mm	0,4	11637
	ACO DRAIN® Födémátvezető idom <input type="checkbox"/> rozsdamentes <input type="checkbox"/> szorító karimával <input type="checkbox"/> drén-nyílásokkal <input type="checkbox"/> csőcsonk DN110	függőleges csőcsonk	13,1	01043
	ACO DRAIN® Födémátvezető idom <input type="checkbox"/> öntöttvas <input type="checkbox"/> szorító karimával <input type="checkbox"/> drén-nyílásokkal <input type="checkbox"/> csőcsonk DN110	függőleges csőcsonk DN 110 DN 125 DN 160	13,1 13,1 14,4	7034.10.10 7035.10.10 7036.10.10
	Közbenső elem <input type="checkbox"/> öntöttvas <input type="checkbox"/> Ha toldani kell a födémátvezető és folyóka csőcsonk közti távot	födémátvezető	1,2	685669
	Csőcsonk <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> DN160 DN200 <input type="checkbox"/> hossz: 150 200 mm	DN 160 DN 200	0,4 0,6	00058 02723
	Búzzár <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> DN160 <input type="checkbox"/> kétrészes	bekötőakna DN 160	2,0	02638
	Rácskiemelő horog <input type="checkbox"/> horganyzott		0,3	01290

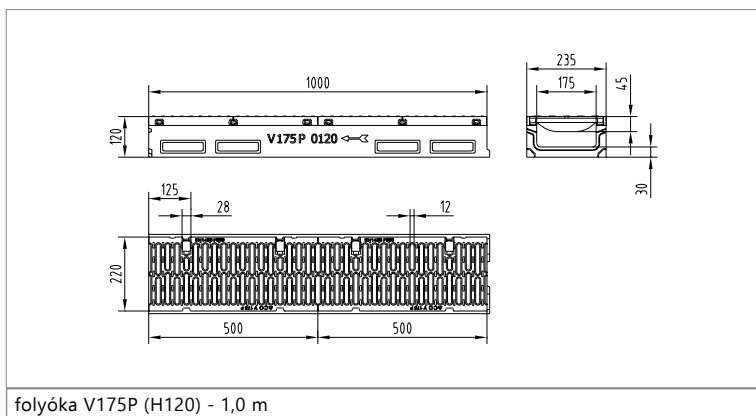
Termékeinkről dwg és pdf rajzok letölthetők a www.aco.hu oldalról.

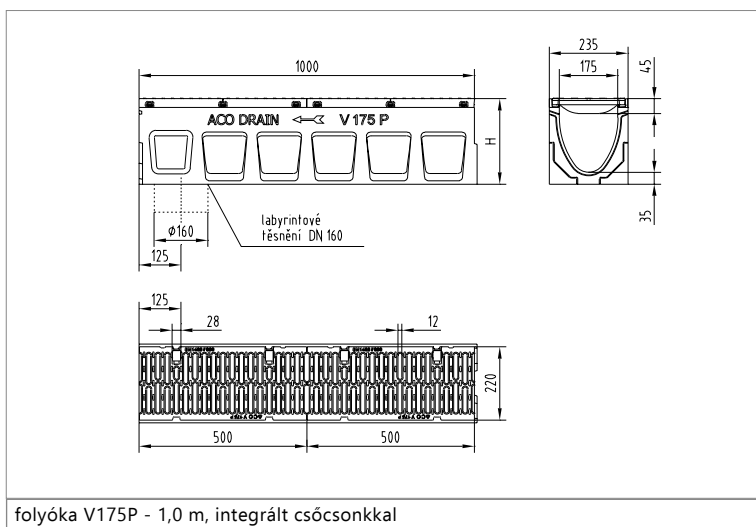
[Online infobox](#)



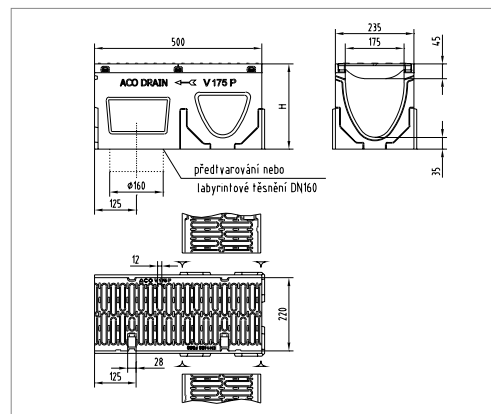
folyóka V175P - 1,0 m



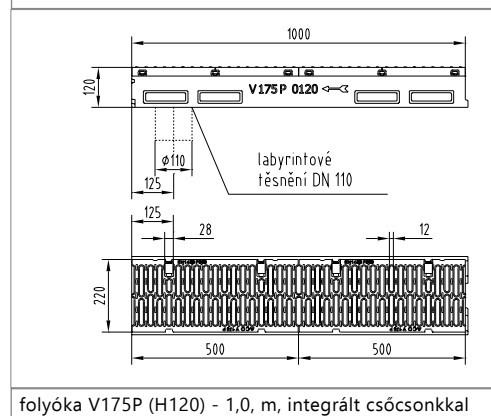
folyóka V175P (H120) - 1,0 m



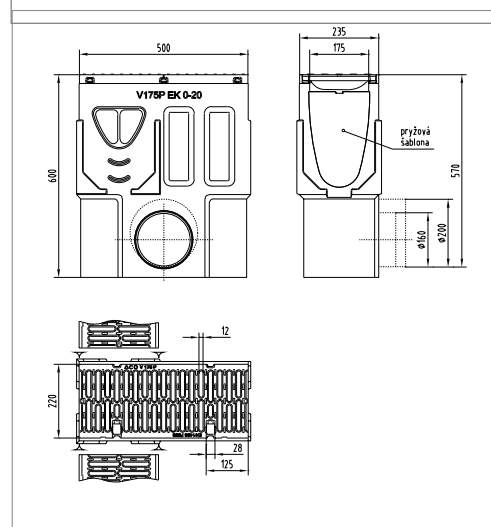
folyóka V175P - 1,0 m, integrált csőcsokkal



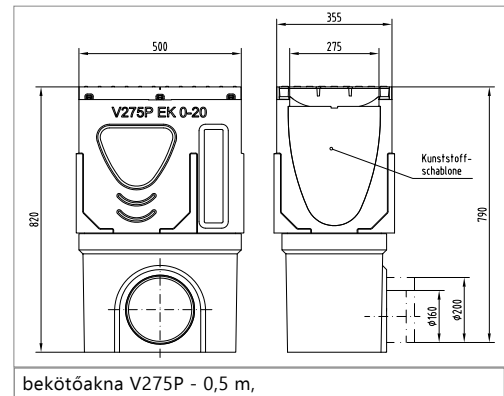
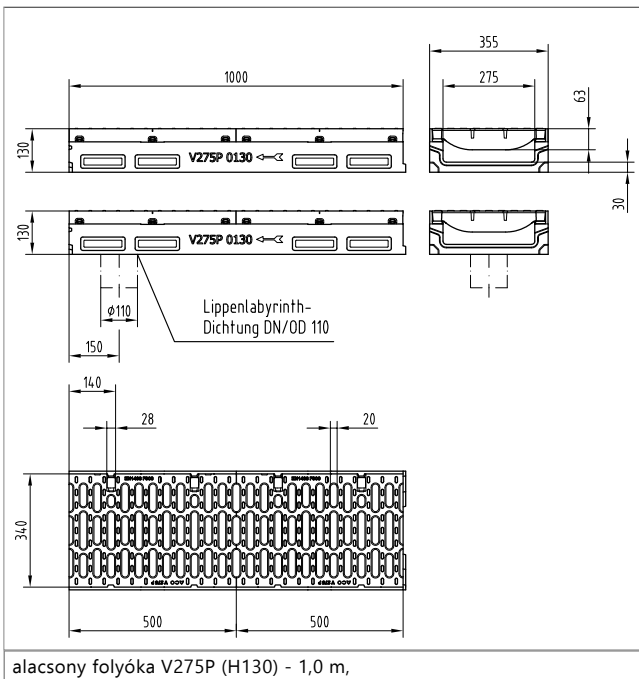
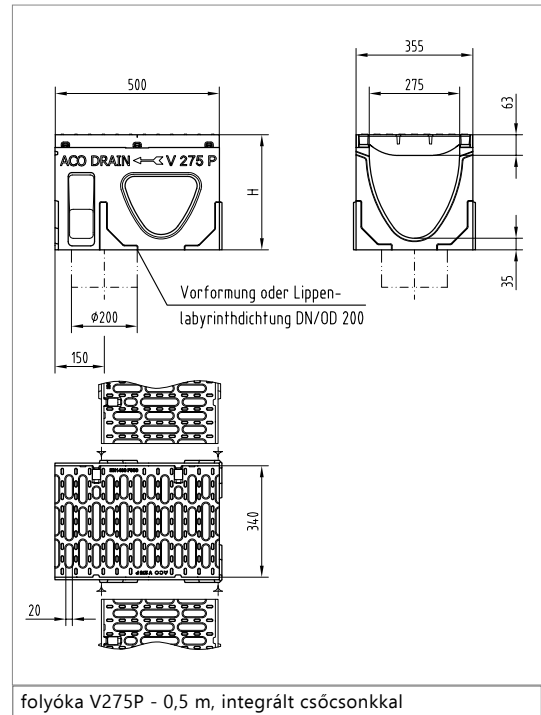
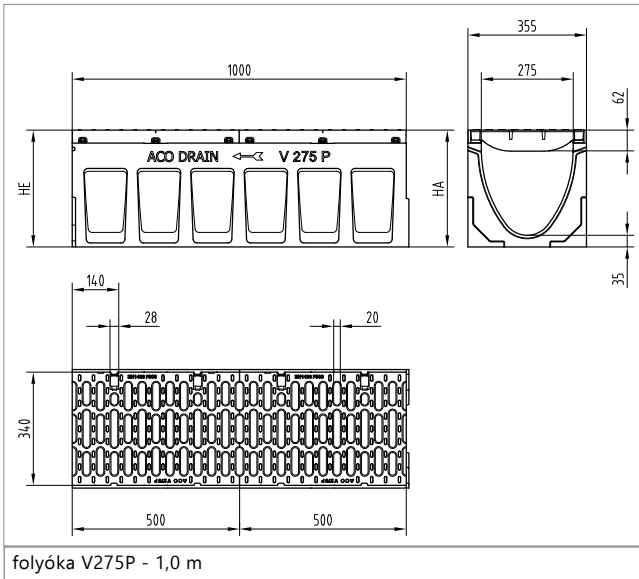
folyóka V175P - 0,5 m



folyóka V175P (H120) - 1,0 m, integrált csőcsokkal



bekötőakna V175P - 0,5 m,



5

PowerDrain rácsos folyóka rendszer extrém nehéz terhelésre
Termék információ

ACO Produktvorteile
□ folyókák 0,5 % fenékeséssel vagy lépcsős fenékeséssel
□ öntöttvas rácsok, Powerlock®
□ ACO DRAIN® (SF) vízzáró horony
□ V-szelvényű folyóka
□ beépített cserélhető zajcsillapító betétekkel
□ polimerbeton folyókatest

- MSZ EN 1433
- névleges méret 275 mm
- terhelési osztály A 15 – F 900¹⁾
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- rács beömlő keresztmetszete 1106 cm²/m


Folyókák beépített fenékesés nélkül, 1000 és 500 mm
Termékjellemzők

- előformázott DN110 függ.kivezetéssel (csak 0,5m)
- integrált gumigyűrűs DN110 kivezetés (1,0 m és 0,5 m)
- előformázott L, T és keresztcsatlakozás (csak 0,5 m)



Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Típus	Súly [kg]	Rendelési szám
					V 275 P
1000	355	350	0.0	130,4	11680
		375	5.0	134,4	11690
		400	10.0	145,5	11700
		450	20.0	147,0	11710
Integrált gumigyűrűs DN200 függőleges kivezetéssel					
1000	355	350	0.0.2	128,0	11681
		375	5.0.2	132,2	11691
		400	10.0.2	143,3	11701
		450	20.0.2	144,8	11711
Előformázott DN200 függőleges kivezetéssel					
500	355	350	0.1	70,6	11682
		375	5.1	77,6	11692
		400	10.1	80,1	11702
		450	20.1	85,8	11712
Integrált gumigyűrűs DN200 függőleges kivezetéssel					
500	355	350	0.2	68,3	11683
		375	5.2	74,0	11693
		400	10.2	80,0	11703
		450	20.2	81,5	11713

¹⁾ Kivétel: dinamikus terhelésű, keresztirányú vízelvezetés.
Javasoljuk az ACO Drain Monoblock RD100 300-at ezeken a területeken

Infobox

Folyókák beépített 0,5% fenékeséssel, 1000 mm

Terméklejelmzők

- MSZ EN 1433
- ACO DRAIN® (SF) tömítő nút
- folyóka beépített lejtése 0,5 %
- V-folyóka profil
- öntöttvas rács, Powerlock®
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- névleges méret 275 mm



Folyókák 0,5% fenékeséssel

Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Típus	Súly [kg]	Rendelési szám
					V 275 P
1000	355	350/355	1	135,0	11721
		355/360	2	136,0	11722
		360/365	3	138,5	11723
		365/370	4	139,5	11724
		370/375	5	135,0	11725
1000	355	375/380	6	135,3	11726
		380/385	7	136,0	11727
		385/390	8	137,0	11728
		390/395	9	137,8	11729
		395/400	10	140,0	11730

Alacsony beépítési magasságú folyókák, 1000 mm

Terméklejelmzők

- MSZ EN 1433
- ACO DRAIN® (SF) tömítő nút
- öntöttvas rács, Powerlock®
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- névleges méret 275 mm
- integrált gumitömítéssel függőleges kivezetéshez
- terhelési osztály A 15 – F 900¹⁾



Alacsony beépítési magasságú folyókák

Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Csőátmérő	Súly [kg]	Rendelési szám
			[DN]		V 275 P
1000	355	130	–	85,6	11685
Integrált függőleges csőcsomakkal					
1000	355	130	110	83,1	11687
			200	83,4	11686



Termékeinkről dwg és pdf rajzok letölthetők a www.aco.hu oldalról.

Online infobox

Bekötőakna, 500 mm

Termékjellemzők






- MSZ EN 1433
- DN160 vagy DN200 csőcsatlakozás
- integrált gumitömítés oldalirányú kivezetéshez
- 10./20. folyókák csatlakoztatásra alkalmas kivágható gumilemezzel
- résszélesség 8 mm,
- KTL felületvédelem
- szennyfogó kosárral
- öntöttvas rács, Powerlock®
- terhelési osztály A 15 – F 900 ¹⁾
- öntöttvas rács, KTL felületvédelem










Bekötőakna

Hossz [mm]	Méretek Szélesség [mm]	Magasság eleje/vége [mm]	Csőátmérő	Súly	Rendelési szám
			[DN]	[kg]	V 275 P
500	355	820	160	107,0	11715
			200	106,0	11717

Kiegészítők

	Leírás	Alkalmos típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 275 P
	Homloklap <input type="checkbox"/> elejére és végére <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 20 mm	0. - 20.	7,7	11699
	Csőcsatlakozó homloklap csőcsonk DN200 <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> integrált gumitömítéssel DN200 <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	0. 5. 10. 20.	8,9 10,0 10,7 12,4	11705 11706 11707 11708
	Folyásirány váltó <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	0. 5. 10. 20.	6,4 6,4 6,6 7,1	11733 11734 11735 11736
	Átfolyási adapter <input type="checkbox"/> lépcsős fenékesés esetén szintáthidalásra <input type="checkbox"/> szintkülönbség 25 vagy 50 mm <input type="checkbox"/> polimerbeton	25 mm 50 mm	0,2 0,8	11731 11732
	Homloklap (alacsony folyókához) <input type="checkbox"/> elejére és végére <input type="checkbox"/> polimerbeton <input type="checkbox"/> öntöttvas élvédelem, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 20 mm	130 mm	2,1	11695

	Leírás	Alkalmos típus	Súly [kg]	Rendelési szám V 275 P
	Csőcsonkos homloklap DN75 (alacsony folyókához) <input type="checkbox"/> horganyzott, KTL felületvédelem <input type="checkbox"/> vastagság 40 mm	130 mm	0,9	11697
	ACO DRAIN® Födémátvezető idom <input type="checkbox"/> rozsdamentes <input type="checkbox"/> szorító karimával <input type="checkbox"/> drén-nyílásokkal <input type="checkbox"/> csőcsonk DN110	függőleges csőcsonk	13,1	01043
	ACO DRAIN® Födémátvezető idom <input type="checkbox"/> öntöttvas <input type="checkbox"/> szorító karimával <input type="checkbox"/> drén-nyílásokkal <input type="checkbox"/> csőcsonk DN110	függőleges csőcsonk DN 110 DN 125 DN 160	13,1 13,1 14,4	7034.10.10 7035.10.10 7036.10.10
	Közbenső elem <input type="checkbox"/> öntöttvas <input type="checkbox"/> Ha toldani kell a födémátvezető és folyóka csőcsonk közti távot	födémátvezető	1,2	685669
	Csőcsonk <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> DN160 DN200 <input type="checkbox"/> hossz: 150 200 mm	DN 160 DN 200	0,4 0,6	00058 02723
	Búzzár <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> DN160 <input type="checkbox"/> kétrészes	bekötőakna DN 160	2,0	02638
	Rácskiemelő horog <input type="checkbox"/> horganyzott		0,3	01290

Termékeinkről dwg és pdf rajzok letölthetők a www.aco.hu oldalról.



Online infobox