

2025. OKTÓBERI KIADÁS

2025



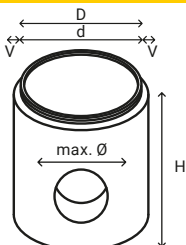
Csatornázási
elemek



800 mm ÁTMÉRŐJŰ ELLENŐRZŐ AKNA

Az aknaelemek termékcsalád célja a hagyományos csatornázási munkák korszerűsítése és felgyorsítása. Az aknák alsó része ipari gyártással készül, szemben a klasszikus, monolit kivitelezésű aknákkal. Ilyen pontosság hagyományos kivitelezéssel nem érhető el.

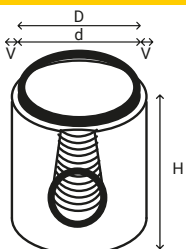
Akna fenékelemek 800 mm átmérővel



termékkód	méretetek/mm						
	D	d	V	H	súly/db	max. Ø	ár/db
704006	1040	800	120	500	570 kg	250	94,55
704106	1040	800	120	750	770 kg	315	108,65
704206	1040	800	120	1000	970 kg	500	126,75

Kettőnél több csatlakozó nyílás kialakítása esetén az akna fenékelemen 6 €/db díjat számítunk fel. A 400 mm-es és 500 mm-es csatlakozó elemek beépítése 10 €/db.

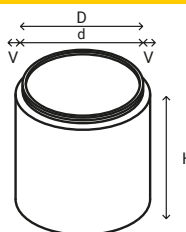
Akna fenékelemek künettel 1000 mm átmérővel



termékkód	méretetek/mm						
	D	d	V	H	súly/db	max. Ø	ár/db
704306	1040	800	120	500	670 kg	250	148,9
704406	1040	800	120	750	890 kg	315	167
704506	1040	800	120	1000	1070 kg	500	179,05

Kettőnél több csatlakozó nyílás kialakítása esetén az akna fenékelemen 6 €/db díjat számítunk fel. A 400 mm-es és 500 mm-es csatlakozó elemek beépítése 10 €/db.

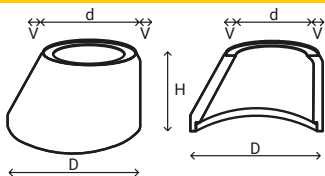
Aknagyűrűk 800 mm átmérővel (egyenes elemek)



termékkód	méretetek/mm					
	D	d	V	H	súly/db	ár/db
722406	1040	800	120	100	85 kg	27,15
722506	1040	800	120	150	125 kg	30,2
703606	1040	800	120	250	210 kg	33,2
703706	1040	800	120	500	430 kg	50,3
703806	1040	800	120	750	620 kg	67,4
703906	1040	800	120	1000	820 kg	82,5

Az aknagyűrűk és a csatlakozó elemek gyárilag, vibrációs tömörítéssel készülnek, ellentétben a hagyományos módszerekkel. Ezekkel az elemekkel biztosítható a vízzáróság és a munka minősége, valamint csökkenthető a kivitelezési idő.

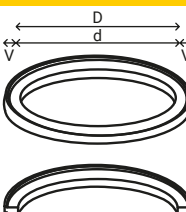
Excentrikus aknaszűkítő elem 800 mm átmérővel



termékkód	méretetek/mm					
	D	d	V	H	súly/db	ár/db
703506	800	625	120	490	390 kg	60,35

Az excentrikus aknaszűkítő elem az akna átmérőjének csökkentésére szolgál, a hozzáférés megkönnyítése és a költségek csökkentése érdekében.

Szintbeállító gyűrűk (magasságbeállítás)

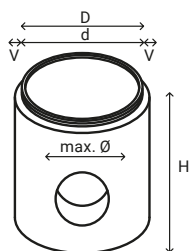


termékkód	méretetek/mm					
	D	d	V	H	súly/db	ár/db
703306	865	625	120	50	33 kg	17,1
703406	865	625	120	100	64 kg	21,15
710206	865	625	120	150	91 kg	32,2

A szintbeállító gyűrűket csak a 800 mm és 1000 mm átmérőjű excentrikus aknaszűkítő elemekre lehet beépíteni. A gyűrűk alkalmazásával az akna a kívánt magasság szerint kivitelezhető.

1000 mm ÁTMÉRŐJŰ ELLENŐRZŐ AKNA

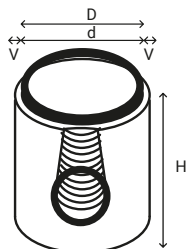
Akna fenékelemek 1000 mm átmérővel



termékkód	méretek/mm						súly/db	max. Ø	ár/db
	D	d	V	H					
705106	1240	1000	120	500	700 kg	250	110,65		
705206	1240	1000	120	750	980 kg	315	126,75		
705306	1240	1000	120	1000	1250 kg	500	148,9		
706106	1300	1000	150	500	1010 kg	250	138,85		
706206	1300	1000	150	750	1310 kg	315	163		
706306	1300	1000	150	1000	1650 kg	500	191,15		

Kettőnél több csatlakozó nyílás kialakítása esetén az akna fenékelemen 6 €/db díjat számítunk fel.
A 400 mm-es és 500 mm-es csatlakozó elemek beépítése 10 €/db.

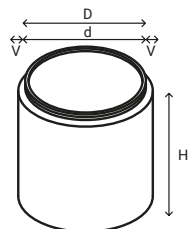
Akna fenékelemek kúnnel 1000 mm átmérővel



termékkód	méretek/mm						súly/db	max. Ø	ár/db
	D	d	V	H					
705406	1240	1000	120	500	960 kg	250	167		
705506	1240	1000	120	750	1210 kg	315	183,1		
705606	1240	1000	120	1000	1500 kg	500	203,2		
706406	1300	1000	150	500	1150 kg	250	189,15		
706506	1300	1000	150	750	1520 kg	315	215,30		
706606	1300	1000	150	1000	1850 kg	500	243,45		

Kettőnél több csatlakozó nyílás kialakítása esetén az akna fenékelemen 6 €/db díjat számítunk fel.
A 400 mm-es és 500 mm-es csatlakozó elemek beépítése 10 €/db.

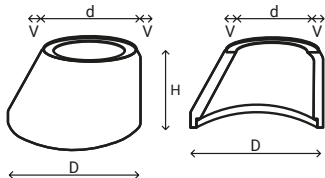
Aknagyűrűk 1000 mm átmérővel (egyenes elemek)



termékkód	méretek/mm						súly/db	ár/db
	D	d	V	H				
715506	1240	1000	120	100	110 kg	32,2		
715606	1240	1000	120	150	150 kg	36,2		
704706	1240	1000	120	250	240 kg	40,25		
704806	1240	1000	120	500	510 kg	60,35		
704906	1240	1000	120	750	760 kg	84,5		
705006	1240	1000	120	1000	1020 kg	104,65		

Az aknagyűrűk és a csatlakozó elemek gyárilag, vibrációs tömörítéssel készülnek, ellentétben a hagyományos módszerekkel.
Ezekkel az elemekkel biztosítható a vízzáróság és a munka minősége, valamint csökkenthető a kivitelezési idő.

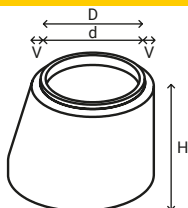
Excentrikus aknaszűkítő elem 1000 mm átmérővel



termékkód	méretek/mm						súly/db	ár/db
	D	d	V	H				
704606	1000	625	120	670	560 kg	74,45		

Az excentrikus aknaszűkítő elem az akna átmérőjének csökkentésére szolgál, a hozzáférés megkönnyítése és a költségek csökkentése érdekében.

Centrikus aknaszűkítő elem

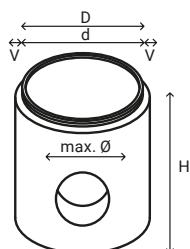


termékkód	méretek/mm						súly/db	ár/db
	D	d	V	H				
720006	1000	800	120	750	720 kg	110,65		

A centrikus aknaszűkítő elem a 800 mm és 1000 mm átmérőjű aknákhöz használható.

1000 mm ÁTMÉRŐJŰ VASBETON ELLENŐRZŐ AKNA

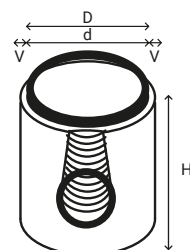
Vasbeton akna fenékelemek 1000 mm átmérővel



termékkód	méretek/mm				súly/db	max. Ø	ár/db
	D	d	V	H			
714306	1240	1000	120	500	710 kg	250	150,9
714406	1240	1000	120	750	990 kg	315	183,1
714506	1240	1000	120	1000	1260 kg	500	219,3
714906	1300	1000	150	500	1020 kg	250	179,05
715006	1300	1000	150	750	1320 kg	315	211,25
715106	1300	1000	150	1000	1660 kg	500	249,5

Kettőnél több csatlakozó nyílás kialakítása esetén az akna fenékelemen 6 €/db díjat számítunk fel.
A 400 mm-es és 500 mm-es csatlakozó elemek beépítése 10 €/db.

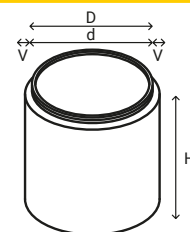
Vasbeton akna fenékelemek künettel 1000 mm átmérővel



termékkód	méretek/mm				súly/db	max. Ø	ár/db
	D	d	V	H			
714606	1240	1000	120	500	970 kg	250	197,2
714706	1240	1000	120	750	1220 kg	315	223,35
714806	1240	1000	120	1000	1510 kg	500	261,55
715206	1300	1000	150	500	1160 kg	250	217,3
715306	1300	1000	150	750	1530 kg	315	255,55
715406	1300	1000	150	1000	1860 kg	500	297,75

Kettőnél több csatlakozó nyílás kialakítása esetén az akna fenékelemen 6 €/db díjat számítunk fel.
A 400 mm-es és 500 mm-es csatlakozó elemek beépítése 10 €/db.

Vasbeton aknagyűrűk 1000 mm átmérővel (egyenes elemek)



termékkód	méretek/mm				súly/db	ár/db
	D	d	V	H		
713906	1240	1000	120	250	250 kg	56,35
714006	1240	1000	120	500	530 kg	82,5
714106	1240	1000	120	750	780 kg	116,7
714206	1240	1000	120	1000	1050 kg	152,9

Az aknagyűrűk és a csatlakozó elemek gyárilag, vibrációs tömörítéssel készülnek, ellentétben a hagyományos módszerekkel.
Ezekkel az elemekkel biztosítható a vízzáróság és a munka minősége, valamint csökkenthető a kivitelezési idő.

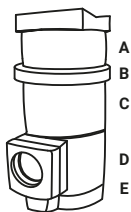
Kiegészítő elemek, tartozékok

termékkód	terméknév	ár/db
11066	110 mm átmérőjű csatlakozó elem	8,05
11067	125 mm átmérőjű csatlakozó elem	11,05
11068	160 mm átmérőjű csatlakozó elem	13,1
11069	200 mm átmérőjű csatlakozó elem	16,1
11070	250 mm átmérőjű csatlakozó elem	23,15
11071	315 mm átmérőjű csatlakozó elem	31,2
11072	400 mm átmérőjű csatlakozó elem	46,3
11073	500 mm átmérőjű csatlakozó elem	92,55
11091	Aknahágcsó (létraelem)	6,05
11050	ET Gumi tömítőgyűrű betoncsövekhez DN 800	20,1
11051	ET Gumi tömítőgyűrű betoncsövekhez DN 1000	23,15
11053	Öntöttvas keret és fedlap 125 KN	90,55
11055	Öntöttvas keret és fedlap 400 KN	130,8
11057	Öntöttvas keret és fedlap szellőzőnyílásokkal 400 KN	130,8
11143	Kompozit keret és fedlap 125 KN	120,7
11142	Kompozit keret és fedlap 400 KN	199,2
11065	Öntöttvas keret és rács 50/40/8 cm	118,7
11056	Öntöttvas keret és rács 52/43/10 cm	126,75

A csövek és aknaelemek gyártása félszáraz beton vibrációs tömörítésével történik, függőleges tengelyű öntőformákban. Így az elemek anyaga vízzáró és nincs szükség további tömítési vagy felületvédelmi munkálatokra.

A termékcsaládba tartozó termékek gravitációs, atmoszferikus nyomáson üzemelő (0,2 MPa alatti) föld alatti csatornahálózatokhoz készülnek. Olyan vizek összegyűjtésére használhatók, amelyek nem tartalmaznak a betonra vagy a gumitömítésekre káros korrozív anyagokat.

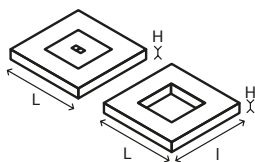
Víznyelő akna



		méretek/mm						
termékkód	terméknév	D	d	H külső	anyag	súly/db	ár/db	
715806	Fenékelem iszapfogóval (E)	550	450	330	beton	160 kg	48,3	
715906	Közbenső aknagyűrű szifonnal, csatlakozóval 150/200 (D)	550	450	500	beton	140 kg	70,4	
716006	Közbenső aknagyűrű (C)	550	450	200	beton	50 kg	24,15	
716106	Felső aknagyűrű kosártartóval (A)	550	450	200	beton	51 kg	46,3	
716206	Szintbeállító gyűrű (magasságbeállítás) VA (B)	650	450	60	beton	30 kg	28,15	
11017	PVC kosár víznyelőkhöz		350	270	PVC	2 kg	38,25	

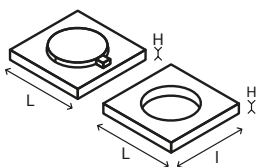
A 200 mm-nél kisebb átmérőkhöz szűkítő idomot használnak.

Négyzetes aknafedlapok vasbeton kerettel, gyalogos forgalomra



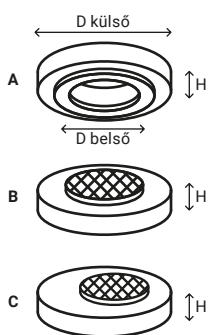
		méretek/mm						
termékkód	típus	L	I	H	anyag	súly/db	ár/db	
700101	H0	1000	1000	150	öntöttvas + vasbeton	260 kg	229,4	
700201	H0	1000	1000	150	kompozit + vasbeton	260 kg	233,4	
700301	H0	1200	1200	150	öntöttvas + vasbeton	420 kg	261,55	
700401	H0	1200	1200	150	kompozit + vasbeton	420 kg	269,6	

Négyzetes közúti aknafedlapok vasbeton kerettel



		méretek/mm						
termékkód	típus	L	I	H	anyag	súly/db	ár/db	
700502	H0	1000	1000	200	öntöttvas + vasbeton	350 kg	277,65	
700602	H5	1000	1000	200	öntöttvas + vasbeton	350 kg	277,65	
700902	H0	1000	1000	200	kompozit + vasbeton	360 kg	344,05	
701002	H5	1000	1000	200	kompozit + vasbeton	360 kg	344,05	
701202	H0	1200	1200	200	öntöttvas + vasbeton	560 kg	319,9	
701302	H5	1200	1200	200	öntöttvas + vasbeton	560 kg	319,9	
701602	H0	1200	1200	200	kompozit + vasbeton	600 kg	376,25	
701702	H5	1200	1200	200	kompozit + vasbeton	600 kg	376,25	

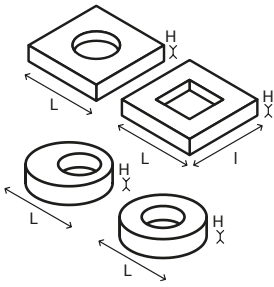
Kör alakú közúti aknafedlapok vasbeton kerettel



		méretek/mm						
termékkód	típus	D külső	D belső	H	anyag	súly/db	ár/db	
*716408	H0	900	600	200	öntöttvas + vasbeton	160 kg	261,55	
*716508	H5	900	600	200	öntöttvas + vasbeton	160 kg	261,55	
*717108	H0	900	550	200	kompozit + vasbeton	170 kg	315,9	
*717208	H5	900	550	200	kompozit + vasbeton	170 kg	315,9	
707708	H0	1040	600	200	öntöttvas + vasbeton	250 kg	275,65	
707808	H5	1040	600	200	öntöttvas + vasbeton	250 kg	275,65	
707908	H0	1040	550	200	kompozit + vasbeton	260 kg	334	
708008	H5	1040	550	200	kompozit + vasbeton	260 kg	334	
712808	H0	1240	600	200	öntöttvas + vasbeton	450 kg	303,8	
712908	H5	1240	600	200	öntöttvas + vasbeton	450 kg	303,8	
713008	H0	1240	550	200	kompozit + vasbeton	460 kg	352,1	
713108	H5	1240	550	200	kompozit + vasbeton	460 kg	352,1	
717308	H0 excentrikus nyílással	1240	600	200	öntöttvas + vasbeton	450 kg	321,95	
717408	H5 excentrikus nyílással	1240	600	200	öntöttvas + vasbeton	450 kg	321,95	

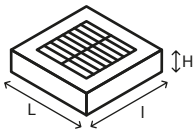
*Az A műszaki rajz csak a 900 mm külső átmérőjű, kör alakú közúti aknafedlapokra vonatkozik.

Négyszögletes és kör alakú vasbeton keretek



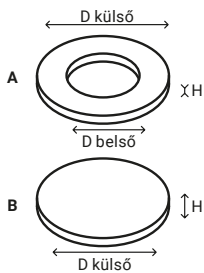
		méretek/mm					
termékkód	típus	L	I	H	anyag	súly/db	ár/db
712603	négyszögletes, rács nélkül	700	700	150	vasbeton	110 kg	78,45
708802	négyszögletes, fedél nélkül	1000	1000	150	vasbeton	240 kg	116,7
710302	négyszögletes, fedél nélkül	1200	1200	150	vasbeton	410 kg	171,05
708202	négyszögletes, fedél nélkül	1000	1000	200	vasbeton	330 kg	128,75
701902	négyszögletes, fedél nélkül	1200	1200	200	vasbeton	540 kg	189,15
717008	kör alakú, fedél nélkül	900	600	200	vasbeton	170 kg	98,6
710108	kör alakú, fedél nélkül	1040	600	200	vasbeton	230 kg	116,7
712708	kör alakú, fedél nélkül	1240	600	200	vasbeton	430 kg	156,95
715708	kör alakú excentrikus nyílással, fedél nélkül	1240	600	200	vasbeton	430 kg	179,05

Víznyelő rács vasbeton kerettel



		méretek/mm					
termékkód	típus	L	I	H	anyag	súly/db	ár/db
701903	közúti, H0	700	700	150	öntöttvas + vasbeton	140 kg	241,45
702003	közúti, H4	700	700	150	öntöttvas + vasbeton	140 kg	241,45
716603	gyalogos forgalomra, H0	1000	1000	150	öntöttvas + vasbeton	280 kg	261,55
717503	gyalogos forgalomra, H4	1000	1000	150	öntöttvas + vasbeton	280 kg	261,55
716703	közúti, H0	1000	1000	200	öntöttvas + vasbeton	350 kg	275,65
717603	közúti, H4	1000	1000	200	öntöttvas + vasbeton	350 kg	275,65
716803	közúti, H0	1200	1200	200	öntöttvas + vasbeton	640 kg	307,85
716903	közúti, H4	1200	1200	200	öntöttvas + vasbeton	640 kg	307,85

Vasbeton szűkítő fedlapgallérok és fedlapok ellenőrző aknához



		méretek/mm							
termékkód	típus	D külső	D belső	H	H1	H2	anyag	súly/db	ár/db
712508	Szűkítő fedlapgallér ellenőrző drén aknához fedél nélkül	880	600	80			vasbeton	60 kg	56,35
707508	Szűkítő fedlapgallér ellenőrző drén aknához fedél nélkül	1080	600	80			vasbeton	125 kg	64,4
707608	Fedlap ellenőrző drén aknához	700	590	100	80	20	vasbeton	85 kg	76,45
*722808	Fedlap ellenőrző drén aknához	770		100			vasbeton	350 kg	80,5

*Az B műszaki rajz csak a 770 mm külső átmérőjű aknafedlapra vonatkozik.



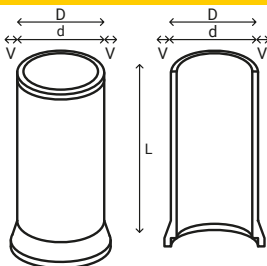
CSÖVEK

A tokos vasbeton csövek olyan vizek összegyűjtésére használhatók, amelyek nem tartalmaznak korrozív anyagokat, amelyek károsíthatják a betont vagy a gumitömítéseket.

A talpas, csaphornyas betoncsövek alacsony nyomású vagy gravitációs (szabad áramlású) csatornahálózatok kialakítására használhatók, amelyek a szennyvíz összegyűjtésére és elvezetésére szolgálnak. A talpnak köszönhetően, amelyet előzetesen tömörített, stabil ágyazatra helyeznek, biztonságos megoldást jelent a szennyvíz elvezetésére.

A kútcsövek betonból készülnek és elérhetők többféle méretben, magassággal és átmérővel.

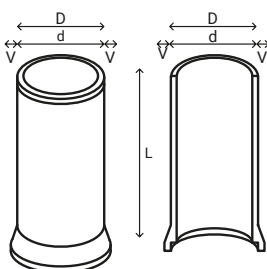
Tokos vasbeton csövek integrált gumigyűrűs tömítéssel



termékkód	méretek/mm					
	D	d	V	L	súly/db	ár/db
11430	444	300	72	2300	557 kg	112,7
11431	540	400	70	2300	667 kg	148,9
11432	634	500	67	2300	777 kg	181,1
11433	750	600	75	2300	1024 kg	233,4
11434	990	800	95	2300	1685 kg	323,95
111431	1240	1000	120	2300	2676 kg	688,15

A vasbeton csövek más méretben is rendelkezésre állnak, mind átmérő, mind hosszúság tekintetében.

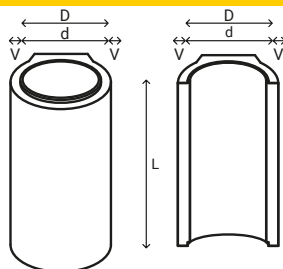
Tokos vasbeton csövek tömítés nélkül



termékkód	méretek/mm					
	D	d	V	L	súly/db	ár/db
111475	444	300	72	2300	557 kg	106,65
111476	540	400	70	2300	667 kg	140,85
111477	634	500	67	2300	777 kg	171,05
111478	750	600	75	2300	1024 kg	223,35
111479	990	800	95	2300	1685 kg	317,9
111480	1240	1000	120	2300	2676 kg	659,95
724511	630	500	65	2500	620 kg	171,05
724611	770	600	85	2500	750 kg	223,35

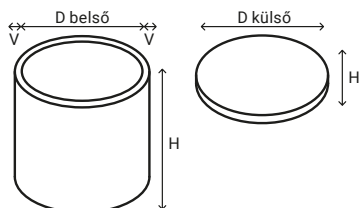
A vasbeton csövek más méretben is rendelkezésre állnak, mind átmérő, mind hosszúság tekintetében.

Talpas betoncsövek csaphornyas illesztéssel



termékkód	méretek/mm					
	D	d	V	L	súly/db	ár/db
702604	362	300	31	1000	90 kg	16,1
702704	490	400	45	1000	170 kg	22,15
702804	596	500	48	1000	220 kg	29,2
710004	710	600	55	1000	320 kg	47,3



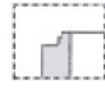
Kútcsövek és kútfedlapok



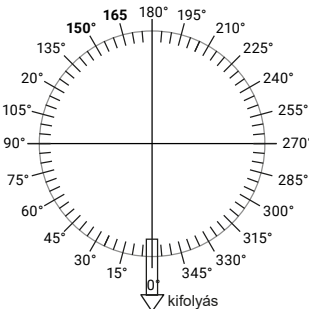
termékkód	terméknév	méretek/mm					anyag	súly/db	ár/db
		D külső	D belső	H	V				
702905	Kútcső TF 1000 x 1000 x 70	1140	1000	1000	70	beton	550 kg	66,4	
706705	Kútcső TF 1000 x 500 x 70	1140	1000	500	70	beton	450 kg	52,3	
703005	Kútcső TF 800 x 1000 x 65	930	800	1000	65	beton	275 kg	62,35	
703105	Kútcső TF 800 x 500 x 65	930	800	500	65	beton	225 kg	47,3	
703202	Kútfedlap	1000		100		vasbeton	180 kg	64,4	
717702	Kútfedlap	1080		100		vasbeton	207 kg	70,4	

MEGRENDELŐLAP / AKNA ALAPLEMEZ

Megrendelés száma	<input type="text"/>	Megrendelés dátuma	<input type="text"/>	Kívánt szállítási határidő	<input type="text" value="AZONNAL"/>
Megrendelő	<input type="text"/>				
Megrendelő címe	<input type="text"/>				
Munka megnevezése	<input type="text"/>				
Akna megnevezése	<input type="text"/>				
Termékkód	<input type="text"/>	Elis Pava je szállítási határideje	<input type="text"/>		

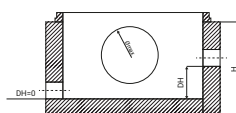
Belső átmérő (cm)	d Ø80	d Ø100	d Ø100
Falvastagság (cm)	12	12	15
Csatlakozás formája			
Magasság H (cm)	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 75 <input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 75 <input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 75 <input type="checkbox"/> 100
Tömítés	<input type="checkbox"/> igen <input type="checkbox"/> nem	<input type="checkbox"/> igen <input type="checkbox"/> nem	<input type="checkbox"/> igen <input type="checkbox"/> nem
Künettél	<input type="checkbox"/> igen <input type="checkbox"/> nem	<input type="checkbox"/> igen <input type="checkbox"/> nem	<input type="checkbox"/> igen <input type="checkbox"/> nem

	Szög (°)	Becsatlakozási magasság (cm)	Tok átmérője (mm)	Csatlakozások típusa			
				PVC	Pafsin	PE	Egyéb anyagok
Kifolyás	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Befolyás 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Befolyás 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Befolyás 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>



Megjegyzések

Fenékelem keresztmetszet



Ügyfél aláírása

Ajánlás a csatlakozó tok átmérőjére a fenékelem magasságától függően:

Fenékelem magassága	Maximális csatlakozási átmérő	belső / külső forma
50	250	kör alakú / kör alakú
75	315	kör alakú / kör alakú
100	400	kör alakú / kör alakú
	500	kör alakú / kör alakú

ELIS PAVA JE KFT

PETREȘTI: tel. +40/258.743.682, office@elis.ro

STOENESTI: tel. +40/244.380.835 (836)/(837), office-ph@elis.ro

SECUIENII NOI: tel. +40/370.501.199 (129), office-nt@elis.ro

VINȚU DE JOS: tel. +40/751.514.442, office-ab@elis.ro

ARÁD: tel. +40/743.239.479, office-ar@elis.ro

www.elis-terkovek.hu