

NEM AZ AMINEK LÁTSZIK

Az új
Tegra
víznyelő
akna



100%-ban
újrahasznosított
műanyag



wavin

A TELJESÍTMÉNY ÚJ SZINTJE

Az új Wavin Tegra víznyelő akna újradefiniálja a jelenlegi tervezési alapelveket; nagyobb megbízhatóságot eredményez alacsonyabb életciklus költségek mellett, könnyebb telepíteni és kevesebb karbantartást igényel. Okosabb konstrukciója robusztusabb és gazdaságosabb megoldást jelent, ugyanakkor minimálisan zavarja a lakókat és a forgalmat beépítése és karbantartása során. Mindezek miatt a Wavin Tegra víznyelő aknák problémamentes alternatívát kínálnak az önkormányzatok számára.

**Kétszer több
iszapot tud
befogadni
feltelítődésig**

**Kétszer
gyorsabb
beépítés**

**>95% tisztítási
hatékonyság
egy művelettel**

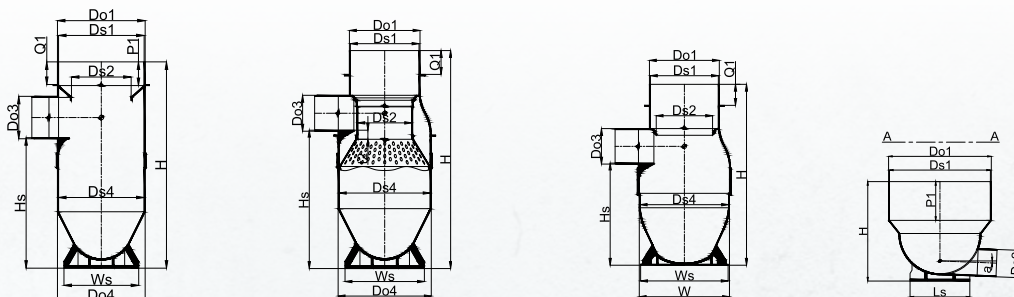


AZ ÚJ TEGRA VÍZNYELŐ AKNA BEMUTATÁSA

360° -os szűrő biztosítja a robusztus teljesítményt
Kétszer több iszapot fog fel, mielőtt eldugulna

A 360°-os szifon és a felszálló ágba épített szűrő minimalizálja a dugulás kockázatát és megakadályozza az aknához csatlakozó csőrendszer eltömődését, ugyanakkor a szűrő elhelyezése nem csökkenti a homokfogó térfogatát. A víznyelő akna műanyag konstrukciója korlátozza a törés kockázatát és biztosítja, hogy az eszköz mindig a helyén maradjon. Ez együttesen azt jelenti, hogy a víznyelő akna komoly teljesítményt nyújt, csekély járulékos karbantartási költségek mellett.

Víznyelő típusok



Víznyelő akna jellemzői

SAP	Cikkszám	Megnevezés	Homokfogó méretei	Homokfogó kapacitása [L]	Csatl. Méret [mm]	Aknafal csatl. Méret	Szennyfogó kosár mérete	Szűrő	Súly [kg]
3077251	RGL704020	Víznyelő akna L-70 425/400x200 PP	L	70	200	DN/ID 425	L	x	7,7
3079159	RGL704016	Víznyelő akna L-70 425/400x160 PP	L	70	160	DN/OD 400	M	x	7,5
3077246	RGL703116	Víznyelő akna L-70 315x160 PP	L	70	160	DN/ID 315	M	x	7,1
3077243	RGL704020	Víznyelő akna M-45 315x160 PP	M	45	160	DN/ID 315	M	x	6,1
3077207	RGS04016	Víznyelő akna S-0 400x160 PP	S	0	160	DN/OD 400	-	-	2,6
3077206	RGS03116	Víznyelő akna S-0 315x160 PP	S	0	160	DN/ID 315	-	-	1,9

A termékek teljes listája az terméklistában található.

A KÜLÖNBSÉG, AMI NEM LÁTSZIK



Műanyag vagy beton

A telepített aknák a műanyag rugalmasságának köszönhetően beépítés közben és utólag is precíziósan igazíthatók. A rugalmas, bordás aknafalcső képes a talajmozgások felvételére (harmonika szerű mozgás terhelés hatására), így csökkentve a fedlapok károsodását, ugyanakkor megfelelő, elmozdulás nélküli befolyást biztosítva a víznyelőaknába. A polipropilén rugalmassága miatt, törésálló szállítás és beépítés közben, valamint teljes élettartama alatt, anélkül, hogy szilárdsága csökkenne. Az új Tegra víznyelő fenntartható és teljes mértékben újrahasznosítható termék.

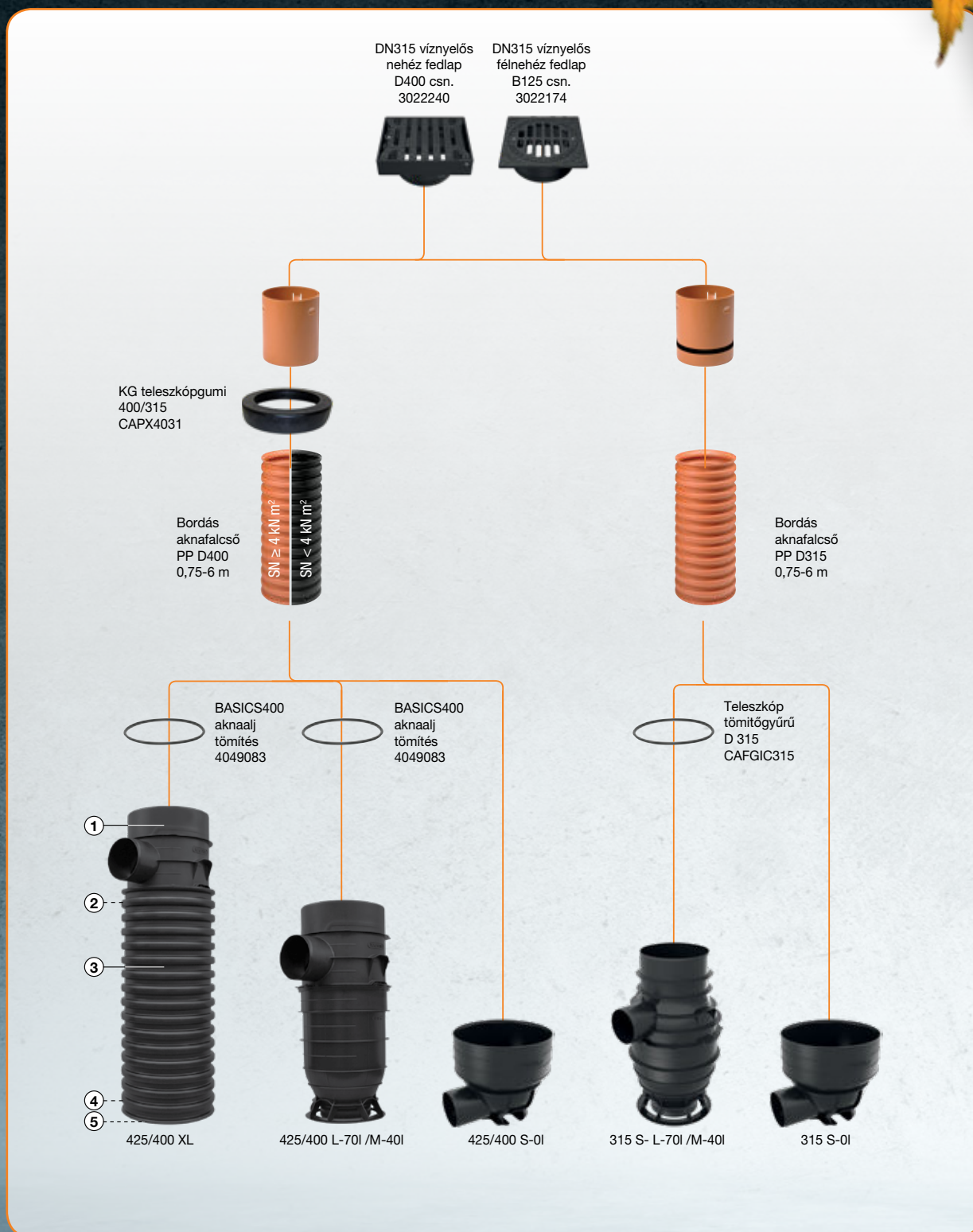
	AZ ÚJ WAVIN TEGRA VÍZNYELŐ AKNA	MÁS VÍZNYELŐ AKNA KONSTRUKCIÓK
VÍZNYELŐK		
KONSTRUKCIÓ	<ul style="list-style-type: none">• Kúpos szűrő• Félgömb alakú fenék	<ul style="list-style-type: none">• Szűrő kimenet előtt, egyoldalon• Lapos fenék• A hengeres szűrő lenyúlik a fenékig• Lapos fenék
EREDMÉNY	100% iszapmentes szűrés = maximális teljesítmény	Szűrés ~50%, az iszap eltömíti – csökkent teljesítmény

Fogantyú és okos talpkialakítás a könnyű beszereléshez 2x gyorsabb telepítés

A víznyelő akna ergonomikus kialakítása - amit fogantyúja és talpkialakítása fémjelez -, és könnyű műanyag konstrukciója gyors és gazdaságos telepítést tesz lehetővé, amit egy ember is könnyen el tud végezni. Nincs szükség darura vagy földmunkagépre és csökken a költséges igazítások, javítások kockázata. Betonozás nélkül telepíthető, mivel a víznyelő lapos alaplemezeinek köszönhetően a beszerelés és színtezés közvetlenül megoldható a talajban. Teleszkópos cső alkalmazásával a felszínnek, fedlapnak megfelelő ideális magasság is könnyen beállítható.

Élvezzék a kis karbantartásigény előnyeit >95%-os tisztítási hatékonyság egy művelettel

A víznyelő akna félgömb alakú fenékkialakítása egyedülálló. Nincsenek élek és sarkok, ahol az iszap és üledék összegyűlhetne, így a tisztítás gyorsan és hatékonyan elvégezhető, ami idő- és pénz-megtakarítást jelent.



Elemek a 425/400 xl víznyelő akna készítéséhez:

1. 425/400 modul 200 vagy 160 kifolyással
2. Víznyelő akna D425 F tömítőgyűrű
3. Bordás aknafalcső PP D425
4. Víznyelő akna tömítőgyűrű D425 A
5. D425 záró fedlap

1. Bordás aknafalcsövek csatlakozás több méretben

- DN/ID 425 mm
- DN/OD 400 mm
- DN/OD 315 mm

2. Többféle homokfogó kapacitás

- XL \geq 100 l
- L = 70 l
- M = 45 l

3. Csatlakozási lehetőségek

- OD 110 mm
- OD 160 mm
- OD 200 mm

4. Választható szűrőbetét

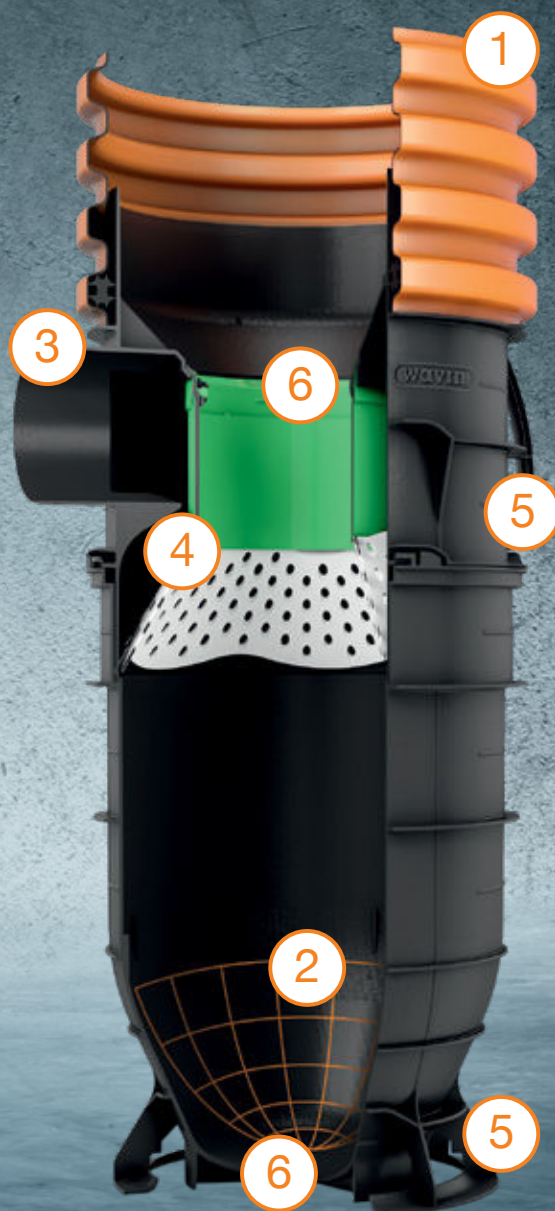
360° -os szűrés a lebegő szennyeződések ellen.

5. Praktikus kiszerelés

- kis súly
- 2 ergonomikus fogantyú
- stabil alap
- könnyű magasságállítás

6. Könnyű kezelhetőség

- lekerekített alsó üledéktartály
- könnyen tisztítható, hozzáférhető



ÁBRA	SAP	CIKKSZÁM	DESCRIPTION	MEGNEVEZÉS
AKNÁK				
	3077251	RGL704020	PP Road Gully L BK 400/425x200 *	Víznyelő akna L-70 425/400x200 PP
	3079159	RGL704016	PP Road Gully L BK 400/425x160 *	Víznyelő akna L-70 425/400x160 PP
	3079160	RGM454016	PP Road Gully M BK 400/425x160 *	Víznyelő akna M-45 425/400x160 PP
	3077246	RGL703116	PP Road Gully L BK 315x160 *	Víznyelő akna L-70 315x160 PP
	3077243	RGL453116	PP Road Gully M BK 315x160 *	Víznyelő akna M-45 315x160 PP
	3077207	RGS04016	PP Road Gully S Base + seal BK 400x160	Víznyelő akna S-0 400x160 PP
	3077206	RGS03116	vPP Road Gully S Base + seal BK 315x160	Víznyelő akna S-0 315x160 PP
	3077205	RGS03111	vPP Road Gully S Base + seal BK 315x110	Víznyelő akna S-0 315x110 PP

* A szállítási terjedelem nem tartalmazza a tömítést.

ÁBRA	SAP	CIKKSZÁM	DESCRIPTION	MEGNEVEZÉS
	3077254	RGV4020	PP Road Gully Top BK 400/425x200	Víznyelő akna XL állítható mélységgel 425/400x200 PP
	3077266	RGV4016	PP Road Gully Top BK 400/425x160	Víznyelő akna XL állítható mélységgel 425/400x160 PP
	4064819	CAFGIC425F	Corrugated shaft Pipe seal DN 425 G	Víznyelő akna tömítőgyűrű D425 F
	3080265	CAFC0742	PP Cor.Shaft Pipe BK DN425 PL L=0,75 E	Bordás aknafalcső PP 425x750 tok nélkül
	3080268	CAFC2042	PP Cor.Shaft Pipe BK DN425 PL L=2 E	Bordás aknafalcső PP 425x2000 tok nélkül
	3080267	CAFC3042	PP Cor.Shaft Pipe BK DN425 PL L=3 E	Bordás aknafalcső PP 425x3000 tok nélkül
	3045520	CAFC6042	PP Cor.Shaft Pipe BK DN425 PL L=6 E	Bordás aknafalcső PP 425x6000 tok nélkül
	4052716	CAFGIC425A	Corrugated shaft Pipe seal DN 425 X	Víznyelő akna tömítőgyűrű D425 A
	3045086	CAFOH425	wafix PP Cover BK 425 W/Handle	D425 aknafalcső lezáró idom

ÁBRA	SAP	CIKKSZÁM	DESCRIPTION	MEGNEVEZÉS
TARTOZÉKOK				
	3077258	RGKKL7020	PP Road Gully Trap L + handle GN 240	Szennyfogó kosár L 70l D200 aknához
	3077257	RGKKM4516	PP Road Gully Trap M + handle GN 200	Szennyfogó kosár M 45l D160 aknához
	3077268	RGFILTER	PP Road Gully Filter WT	Durvaszűrő víznyelő aknához
CSÖVEK				
 (SN > 4 kN/m ²)	3070772	CAFC1231	PP Corr. Shaft Pipe BR DN315 PL L=1,25	Bordás aknafalcső 315x1250 tok nélkül
	3070773	CAFC2031	PP Corr. Shaft Pipe BR DN315 PL L=2	Bordás aknafalcső 315x2000 tok nélkül
	3070774	CAFC3031	PP Corr. Shaft Pipe BR DN315 PL L=3	Bordás aknafalcső 315x3000 tok nélkül
	3070775	CAFC6031	PP Corr. Shaft Pipe BR DN315 PL L=6	Bordás aknafalcső 315x6000 tok nélkül
	4049033	CAFGIC315	Corrugated shaft Pipe seal DN315 X	Teleszkóp tömítőgyűrű D 315

ÁBRA	SAP	CIKKSZÁM	DESCRIPTION	MEGNEVEZÉS
	3080266	CAFC0740	PP Cor.Shaft Pipe BK DN400 PL L=0,75 E	Bordás aknafalcső PP 400x750 tok nélkül
	3044020	CAFC2040	PP Cor.Shaft Pipe BK DN/OD400 PL L=2 E	Bordás aknafalcső PP 400x2000 tok nélkül
	3044021	CAFC3040	PP Cor.Shaft Pipe BKDN/OD400 PL L=3 E	Bordás aknafalcső PP 400x3000 tok nélkül
	3023955	CAFC6040	PP Cor.Shaft Pipe BK DN/OD400 PL L=6 E	Bordás aknafalcső PP 400x6000 tok nélkül
	4052627	CAPX4031	Rubber Gasket for telescop. pipe 400x315	KG teleszkópgumi 400/315
	4049083	CAFGIC400X	Corrugated shaft Pipe seal DN 400 X	Tömítés D400 aknafalcsőhöz
FEDLAPOK				
	3022174	CAOV31K	C.Iron Grating sq. DN315 B125kN 2s	DN315 víznyelős fedlap B125 csn. 346X346
	3022240	CAO31PLN	C. Iron Grating sq. DN315 D400kN h/s	DN315 víznyelős nehéz fedlap D400 csn. 340X420
	3022215	CBNVODK	Basket type K for grating Galv.Steel	Kiemelhető kosár víznyelős D400 B125 fedlapokhoz

Fedezze fel termékínálatunkat a www.wavin.hu weboldalon!

Esővízkezelés
Szennyvízelvezetés

Felületfűtés és -hűtés
Távközlési védőcsövek

Víz- és gázellátás



A Wavin az Orbia közösség része. Olyan vállalatok alkotják, amelyek a világ legkomplexebb kihívásaival néznek szembe és tevékenységüket közös cél köti össze:
Advance Life Around the World.



Wavin Hungary Kft. |
2072 Zsámbék, Új gyártelep, Pf. 44 | Magyarország | Telefon +36 23 566 000 | Fax +36 23 566 001 | Internet: www.wavin.hu | E-mail: wavin@wavin.hu

© 2019 Wavin A Wavin folyamatosan fejleszti termékeit, ezért fenntartja a jogot, hogy termékeinek specifikációját értesítés nélkül módosítsa vagy megváltoztassa. A jelen kiadványban szereplő összes információ megfelel a valóságnak a nyomtatás idején. Azonban nem vállalunk felelősséget semmilyen hibáért, hiányosságért vagy pontatlan feltételezésért! A felhasználóknak meg kell győződniük arról, hogy a termékek a tervezett célnak és alkalmazásnak megfelelnek-e.