



1

ACO Self[®]

Liniové odvodnění

Have-uni
www.dlazba.sk

tel.: (048) 414 13 23
mob.: 0905 - 625 751
info@dlazba.sk

COLLECT:
Sbírat a pojmout



Design rošty



NEW
Double slot výplňový rošt „Woody“ nerezový
(k vyplnění na místě instalace)

NEW
Double slot výplňový rošt „Tiled“ nerezový
(k vyplnění na místě instalace)

NEW
Double slot výplňový rošt „Stony“ nerezový
(k vyplnění na místě instalace)

NEW
Flächenrost „Voronoi“ litinový**

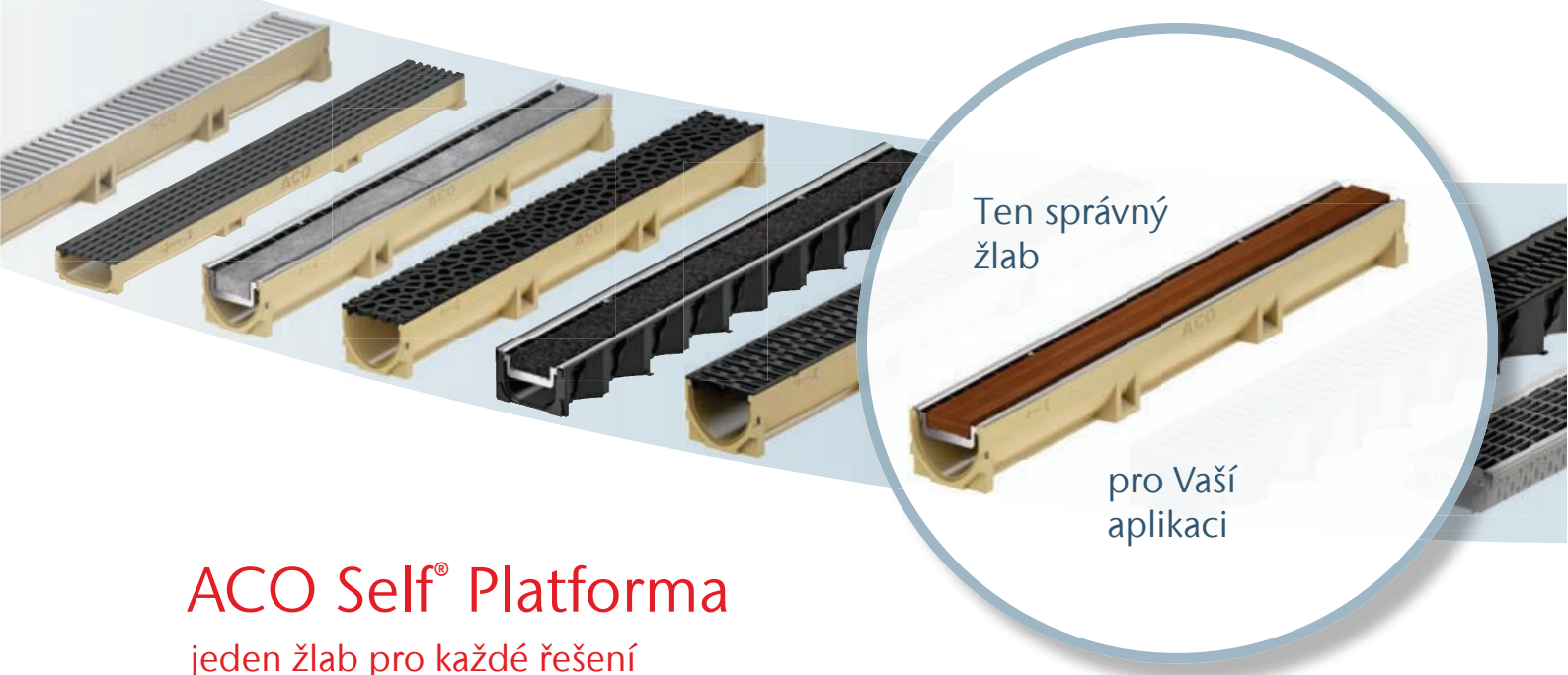
NEW
Rošt s podél. pruty „Intercept“ litinový**

Rošt s podél. pruty nerezový – brus

Štěrbinový rošt nerezový pozinkový

*Double slot rošty jsou vhodné pouze pro použití s Euroself a Hexa-self (ve spojení s plochým žlabem nebo Highline by byla odtoková kapacita příliš nízká)

**Litinový rošt se nedoporučuje v kombinaci se žlabem Highline (kontaktní koroze)



ACO Self® Platforma jeden žlab pro každé řešení

ACO Self® odvodnění je navrženo speciálně pro soukromou působnost a kombinuje nejlepší kvalitu s vysokou kvalitou provedení. Všechny rošty jsou pro pojezd osobními automobily, čímž splňují veškeré požadavky na zátěž vyskytující se kolem rodinných domů. Pro kryty roštů je zvoleno několik materiálů s jejich povrchovými úpravami – od pozinkovaného roštu, nerezového, litinového či plastového až po speciální úpravy lakováním do různých odstínů barev.

Systém dvou typů žlabů (polymerbeton či plast) s velkým množstvím designových roštů zaručuje modulární řešení pro každého a téměř pro každou situaci v daném segmentu.

Fasádní žlab ACO Self® Highline s jedním otevřeným odvodňovacím žlabem nabízí širokou oblast použití s odtokem vody ve dvou rovinách. Zejména se jedná o oblasti jako jsou balkony nebo terasy.

Standard rošty



Protiskluzový
můstkový rošt
Microgrip
plastový



Můstkový rošt
pozinkovaný



Můstkový rošt
nerezový leštěný



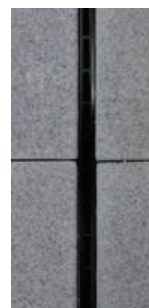
Můstkový rošt
pozinkovaný
barva: Antracit



Mřížkový rošt
pozinkovaný
nerezový



Můstkový rošt
litinový**



Štěrbínový rošt
plastový

Široká škála různých designů roštů pro Vaše projekty.

Snadná kombinace roštů se všemy typy žlabů.



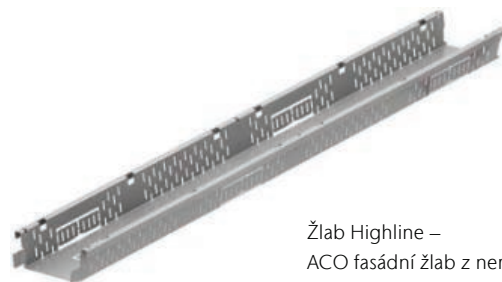
Žlab EuroSelf z polymerbetonu –
spolehněte se na dlouholetou tradici od
ACO, pojezdň osob. auty



Žlab EuroSelf mini z polymerbetonu –
ve sníženém provedení,
pojezdň osob. auty



Žlab HexaSelf –
ACO kvalita z polypropyle-
nu, pojezdň osob. auty



Žlab Highline –
ACO fasádní žlab z nerezú nebo
pozinkované oceli, pochozí

ACO Self® – stavebnicový systém

Dopravní zátěž	
■ pojezdny osob. auty v privátní oblasti	
Světlá šířka	
100 mm	
Materiál	
polymerbeton / PP / nerez / pozink	
Aplikace	
■ domovní vchody	■ soukromá parko- viště
■ vjezdy na privátní pozemky	■ terasy
■ garáže	

Nyní si v systému ACO Self® Platform můžete vybrat hned ze 4 typů odvodňovacích žlabů a 12 typů designových roštů. Zatímco systém Euroself se dokonale hodí na odvodnění příjezdových cest nebo garáží systém Hexaself bude skvěle sloužit Vaší zahradě. Nově přidaný systém Highline je drenážní žlab určený pro odvodnění přilehlých teras, balkónů nebo lodžii. Díky nepřebornému množství roštů je možné uspokojit i toho nejnáročnějšího zákazníka.



ACO Self® EuroSelf – vyrobeno z polymerbetonu

- 3 základní prvky z polymerbetonu
- mrazuvzdorný
- vysoká pevnost při nízké hmotnosti
- hladký povrch pro rychlé proudění vody a samočisticí schopnosti
- V-profil
- volný přístup do žlabu usnadňuje čištění
- bezšroubová aretace roštů
- SF drážka pro 100% utěsnění
- pojezdny osobními auty



V - profil žlabu a SF drážka pro 100% utěsnění žlabu



Žlaby se spodním odtokem DN/OD 110 je možné dovybavit pachovým uzávěrem se sítkem hrubých nečistot (obj. č. 01666)



Odtoková vpust včetně kalového koše (PP) s odtokem DN/OD 110 - možno doplnit o pachový uzávěr (obj. č. 01684)

Přehled systému EuroSelf a napojení na kanalizaci



ACO Self® HexaSelf – vyrobeno z polypropylenu (PP)

- 1 základní těleso pro flexibilní použití
- mrazuvzdorný
- velmi nízká hmotnost, velmi snadná montáž a manipulace
- hladký povrch pro rychlé proudění vody a samočistící schopnosti
- snadné zadláždění k boku žlabu při dokončování finálního povrchu
- dostatečně vysoká stabilní bočnice s šestihrannou strukturou
- bezšroubová aretace roštů
- zajištění proti podélnému posunu
- dvojitá roštová opora pro lepší přenos zatížení
- SF drážka pro 100 % utěsnění
- pojezdny osobními auty



vysoká stabilní bočnice s šestihrannou strukturou



dvojitá roštová opora s integrovaným zajištěním proti podélnému posunu



8 předtvarování výtokových otvorů v každém žlabu délky 1 m

Čelní stěna s předtvarováním pro volný výtok na terén

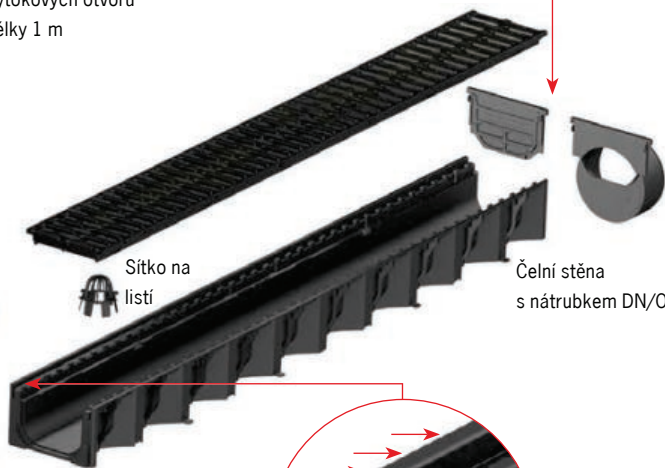


Předtvarování pro zkracování pomocí pily na 0,5 m žlabové díly

zkrácení žlabu je možné kdekoliv v jeho délce



Rohový díl s roštem jednoduché vytvoření L/T/X spojů žlabu

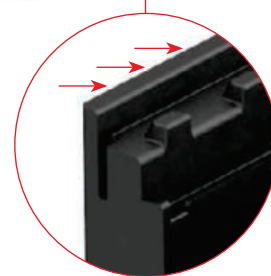


Sítka na listy

Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 110

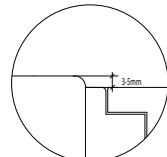
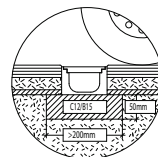
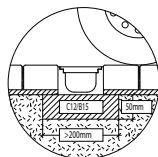
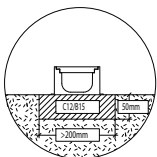
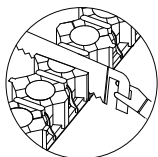
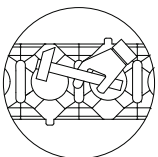


Odtoková přípojka DN/OD 110



Hrana pro zadláždění pro snadné dokončení finálního povrchu

Detail uložení (vyobrazení na spodní straně žlabu HexaSelf)

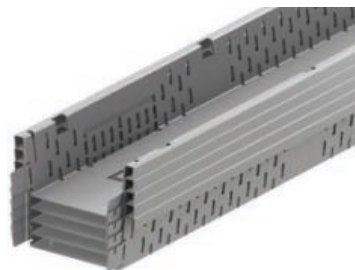


ACO Self® Highline – vyrobeno z oceli

- Vyrobeno z pozinkované nebo nerezové oceli
- **Stavební délka až 3 m**
- Tělo žlabu je stohovatelné: prostorově úsporné skladování, snadná manipulace na staveništi
- v každém těle žlabu je integrována fixační spojka žlabů (k dodání také samostatně)
- Integrovaný fixační spojení žlabů
- Fixační spojka může být také využita: spojka žlabů a fixační spojka čelní stěny

Stavební šířka: 12 cm
Stavební výška: 5 a 7,5 cm
Stavební délka: 50, 100, 200 a 300 cm

Příslušenství: Čelní stěny, fixační spojka žlabů



Malé nároky na prostor díky stohovatelnosti



Čelní stěna a fixační spojka žlabu



Snadná manipulace na stavbě a na skladě

Pozor na vyztužení žlabů!

Při použití Highline v místech s vyšším pohybem osob je nutné použít 3 ks fixačních spojek v každém metru žlabu. Pokud žlab není vystaven vrchnímu namáhání, nejsou potřeba žádné fixační spojky.

Pro vstupy a sokly domů platí:

Voda musí být bezpečně odvedena

Přechod mezi fasádou a volným prostorem před objektem je citlivý prostor, kde ve střednědobém horizontu může docházet ke strukturálnímu poškození. Zvláště ohrožené jsou vstupy, ve kterých se často užívá nízkoprahového provedení. ACO poskytuje dvě cesty bezpečného odvodnění:

- Uzavřený žlabový systém, jako například **ACO Self® EuroSelf** nebo **ACO Self® HexaSelf** a napojení na infiltrační systém, jakým je například ACO Stormbrixx, který bezpečně vsákne vodu přímo na pozemku (více informací nalezte na webové stránce www.stormbrixx.cz).

- Drenážní systém **ACO Self® Highline**. Jedná se o otevřený systém drenážních žlabů, do kterých můžou natékat jak povrchové dešťové vody, tak prosakovat z boku ze šterkových pásů apod.

Musí být dbáno na zvýšenou odolnost suterénního zdiva vůči vlhkosti.

Dále může být tento odvodňovací systém použit na zatravněné střechy, střešní terasy a balkóny (je nutné se řídit příslušnými směrnici a normami).



Terasa s ACO Self® EuroSelf: uzavřený žlab s přípojkou k odvodnění



Terasa s ACO Self® Highline: drenážní žlab bez přípojky

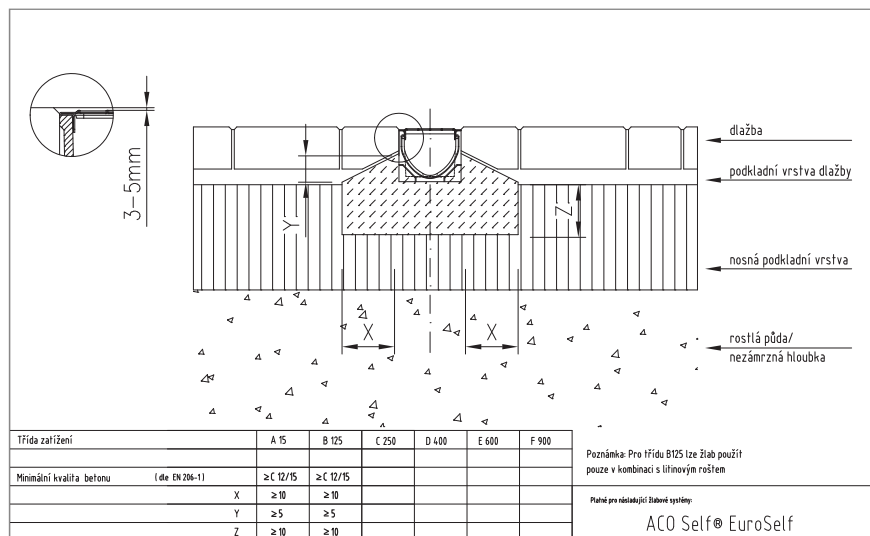


Fasáda s ACO Self® HexaSelf: uzavřený žlab s přípojkou k infiltračnímu systému

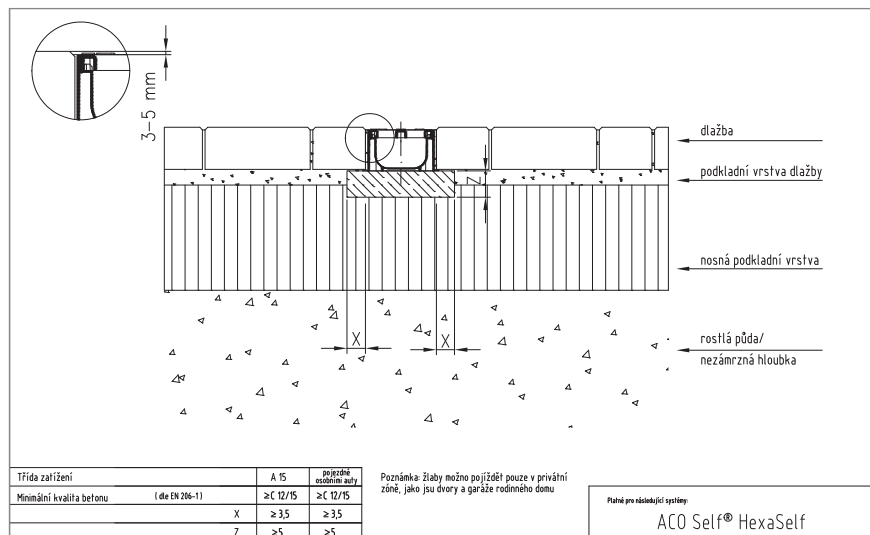


Balkón s ACO Self® Highline: drenážní žlab s odvodněním přes okapový svod

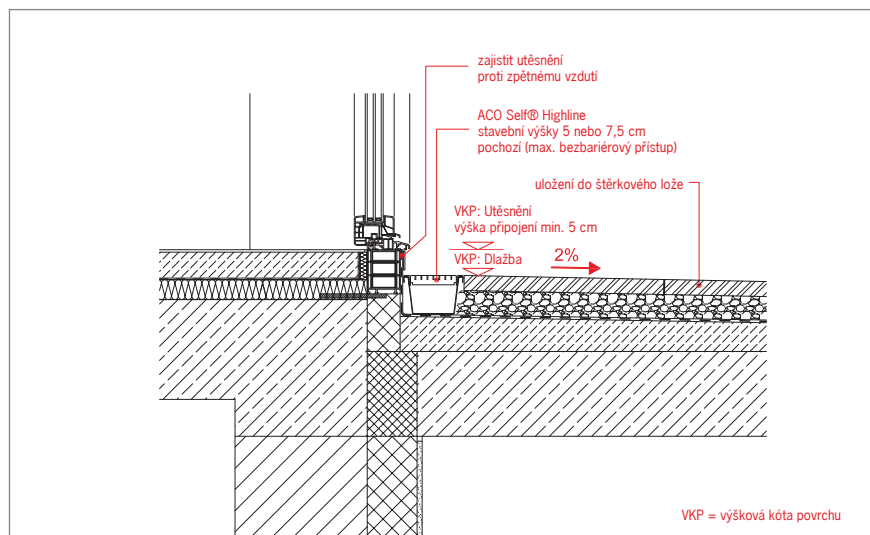
Detail uložení ACO Self® EuroSelf – žlab z polymerbetonu



Detail uložení ACO Self® HexaSelf – žlab z polypropylenu



Detail uložení ACO Self® Highline – žlab z oceli (na balkónu)



Liniový odvodňovací systém EuroSelf

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polymerbetonu
- s příčným řezem tvaru V
- volný přístup do žlabu pro snadné čištění
- bezšroubová aretace roštu
- bezpečnostní drážka SF pro vodotěsnou pokládku

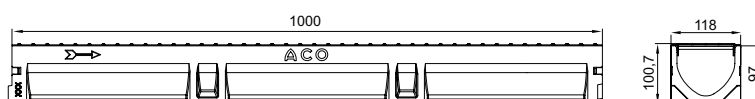
- dle EN 1433
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm
- dodávané včetně roštu pozinkovaného, litinového a plastového



EuroSelf – s pozinkovanými rošty

Specifikace produktu

- žlaby osazeny pozinkovanými rošty
- bezšroubová aretace roštů



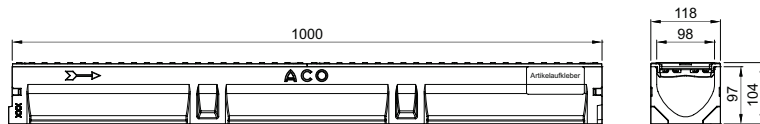
Přehled prvků s pozinkovaným roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
Základní žlaby						
1000	118	100	8,2	60	38700	17,-
500	118	100	4,2	60	38702	12,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	100	8,3	60	38701	25,-
Odtoková vpust (včetně kalového koše) s odtokem DN/OD 110						
500	118	303	11,3	12	38703	49,-

EuroSelf – s litinovými rošty

Specifikace produktu

- žlaby osazeny litinovými rošty (se zákl. černým nátěrem – nátěr není trvanlivý)
- bezšroubová aretace roštů



Přehled prvků s litinovým roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
Základní žlaby						
1000	118	104	11,8	60	38705	43,-
500	118	104	6,0	60	38707	24,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	104	12,5	60	38706	48,-
Odtoková vpust (včetně kalového koše) s odtokem DN/OD 110						
500	118	305	13,0	12	38708	61,-







EuroSelf – s plastovými rošty Microgrip**Specifikace produktu**

- žlaby osazeny plastovými rošty s protisklznou úpravou Microgrip
- bezšroubová aretace roštů

**Přehled prvků s plastovým roštem**

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
Základní žlaby						
1000	118	100	7,6	60	416324	17,-
500	118	100	4,6	60	416326	12,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	100	7,7	60	416325	25,-
Odtoková vpust (včetně kalového koše) s odtokem DN/OD 110						
500	118	303	10,7	12	416327	49,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polypropylenu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,03	50	319288	3,40
	Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 110 ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN/OD 110 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,06	8	319289	8,30
	Pachový uzávěr pro žlab ■ 2-dílný	■ EuroSelf žlab se spodním odtokem DN 110	0,1	12	01666	8,30
	Pachový uzávěr pro odtokovou vpust ■ DN/OD 110	■ EuroSelf ■ systém. vpust s odtokem DN/OD 110	0,2	12	01684	10,90
	Hák na krycí rošty ■ hák pro zvedání krycích roštů ■ pozinkované provedení	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,3	1	01290	12,-
	Waterseal ■ vysoce elastický neutrální tmel pro 100% těsnou pokládku žlabů ■ 300 ml	■ EuroSelf	0,3	12	74520	13,-

Liniový odvodňovací systém HexaSelf

Produktové informace

ACO Produktové výhody

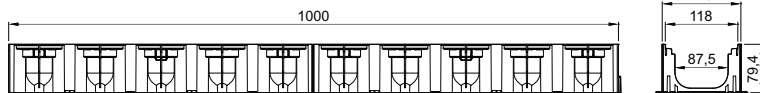
- žlabové těleso z polypropylenu
 - těla žlabů v černé barvě
 - s ochrannou plastovou hranou
 - volný přístup do žlabu pro snadné čištění
 - bezšroubová aretace roštu
- dle EN 1433
 - pojezdny osobními auty v privátní oblasti
 - světlá šířka 100 mm
 - dodávané včetně roštu pozinkovaného a plastového



HexaSelf – s osazenými rošty

Specifikace produktu

- žlaby osazeny pozinkovanými nebo plastovými rošty s protiskluznou úpravou Microgrip
- bezšroubová aretace roštů



Přehled prvků s roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
HexaSelf s pozinkovaným roštem						
1000	129	81	2,0	72	319213	11,-
HexaSelf s plastovým roštem						
1000	129	82	1,4	72	319210	8,40

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Sada příslušenství <ul style="list-style-type: none"> ■ z polypropylenu ■ černá ■ 2x čelo, 1x sítko, 1x odtok. přípojka 	■ HexaSelf	0,16	20	319287	5,30
	Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 110 <ul style="list-style-type: none"> ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN/OD 110 ■ pro odtok ze žlabu 	<ul style="list-style-type: none"> ■ EuroSelf ■ HexaSelf 	0,06	8	319289	8,30
	Rohový díl <ul style="list-style-type: none"> ■ z polypropylenu ■ černý 	■ HexaSelf	0,18	10	19280	8,80
	Hák na krycí rošty <ul style="list-style-type: none"> ■ hák pro zvedání krycích roštů ■ pozinkované provedení 	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,3	1	01290	12,-

Liniový odvodňovací systém HexaSelf Brickslot

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polypropylenu
- těla žlabů a nástavců v černé barvě
- roh pro napojení v úhlu 90° | 180° a 270°
- flexibilní systém pro snadnou instalaci
- vysoká stabilita i na pískovém podloží

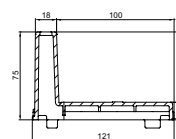
- dle EN 1433
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm
- dodávané včetně plastového štěrbinového nástavce



HexaSelf – s osazenými rošty Brickslot

Specifikace produktu




- žlaby osazeny plastovými štěrbinovými nástavci (2x 0,5 m)
- bezšroubová aretace roštů

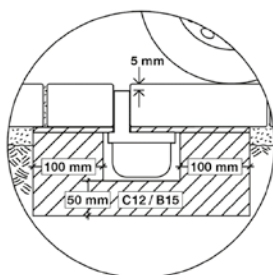


Přehled prvků s roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
1000	129	138	1,4	96	319555	17,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Sada příslušenství ■ z polypropylenu ■ černá ■ 2x čelo, 1x sítko, 1x odtok. přípojka	■ HexaSelf	0,16	20	319287	5,30
	Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 110 ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN/OD 110 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,06	8	319289	8,30
	Rohový díl ■ z polypropylenu ■ černý	■ HexaSelf Brickslot	0,37	10	319560	15,-



Liniový odvodňovací systém Self Platform – kompletní přehled prvků
Produktové informace
ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polymerbetonu nebo polypropylenu
- až 16 variant odvodňovacích žlabů
- volný přístup do žlabu pro snadné čištění
- bezšroubová aretace roštů

- dle EN 1433
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm


Přehled základních prvků

	Rozměry			KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Délka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]				
EuroSelf – Základní žlaby							
	1000	118	97	7,0	60	38500	12,-
	500	118	97	3,6	60	38502	10,-
EuroSelf – Žlab se spodním odtokem DN/OD 110							
	1000	118	97	7,0	60	38501	20,-
EuroSelf – Odtoková vpust (včetně kalového koše), odtok DN/OD 110							
	500	118	300	10,5	12	38503	56,-
HexaSelf – Základní žlab							
	1000	129	79	0,75	72	319200	6,10



Veškeré výkresy včetně detailů ložení ve formátu DWG a PDF naleznete v sekci **ke stažení** na webu společnosti www.aco-self.cz.

Online infobox

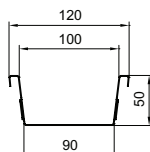
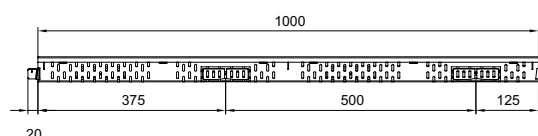
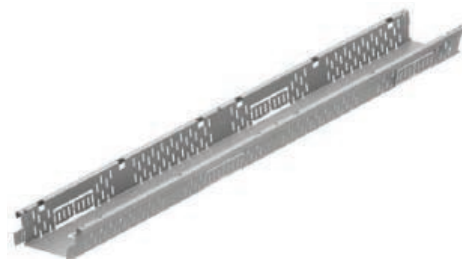
Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polypropylenu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,03	50	319288	3,40
	Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 110 ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN/OD 110 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,06	8	319289	8,30
	Pachový uzávěr pro žlab ■ 2-dílný	■ EuroSelf žlab se spodním odtok. DN 110	0,1	12	01666	8,30
	Pachový uzávěr pro odtokovou vpust ■ DN/OD 110	■ EuroSelf ■ další systém. vpusti s odtokem DN 110	0,2	12	01684	10,90
	Zvedací klíče na krycí rošty ■ pro zvedání lakovaných a nerez roštů ■ pozinkované provedení ■ poplastovaný konec pro ochranu roštů ■ dodáváno ve 2 ks	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,5	1	445612	17,-
	Waterseal ■ vysoce elastický neutrální tmel pro 100% těsnou pokládku žlabů ■ 300 ml	■ EuroSelf	0,3	12	74520	13,-
	Kalový koš ■ pro vpust ■ z polypropylenu ■ černý	■ EuroSelf	0,5	20	01682	7,10
	Rohový díl ■ z polypropylenu ■ černý	■ HexaSelf	0,18	10	19280	8,80
	Čistící sítko ■ pro odtokovou přípojku DN 100 ■ z polypropylenu ■ černý	■ HexaSelf	0,01	20	319282	0,80
	Odtoková přípojka DN/OD 110 ■ pro odtok DN/OD 110 ■ z polypropylenu ■ černá	■ HexaSelf	0,03	20	19286	1,70

Liniový drenážní systém Highline – vyrobeno z pozinkované oceli
Produktové informace
ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z pozinkované oceli
- dodáváno ve výšce 5 a 7,5 cm
- těla žlabů lze stohovat
- snadná instalace
- pro realizaci bezbariérových vstupů

- pochozí / pojezdné invalidními vozíky
- vysoká odolnost vůči korozi
- s integrovanými perforovanými bočnicemi
- světlá šířka 100 mm
- žlab lze osadit libovolným roštem ze strany 20
- litinový rošt se nedoporučuje (možnost vzniku koroze)


Highline – z pozinkované oceli

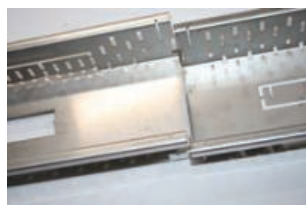
Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
Fixní stavební výška – 50 mm						
3000	120	50	4,7	40	320118	43,-
2000			3,0	75	320094	34,-
1000			1,6	75	320095	20,-
500			0,8	40	320096	16,-
Fixní stavební výška – 75 mm						
3000	120	75	5,6	40	320119	48,-
2000			3,9	75	320098	37,-
1000			2,0	75	320099	23,-
500			1,0	40	320100	18,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Čelní stěna ■ z pozinkované oceli	■ Highline				
		□ výška 50mm	0,03	20	320097	5,50
		□ výška 75mm	0,04	20	320101	5,50
	Fixační spojka žlabu ■ z pozinkované oceli	■ Highline	0,02	20	320123	1,20

Spojení žlabů Highline


1. Vyjmete fixační spojku ze dna žlabu (v 1 m / 2 ks)



2. Spojte dva žlaby zasunutím do sebe (dbejte na to, aby jste navazovali žlab s výčnělký na žlab s hladkým koncem)



3. Uvolněnou fixační spojku nasadíte do zářezů na okraji žlabu



4. Fixační spojku zatlačte do zářezů, čímž dojde k pevnému spojení obou žlabů

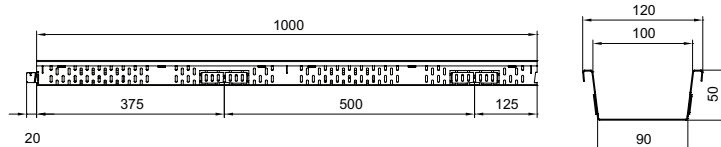
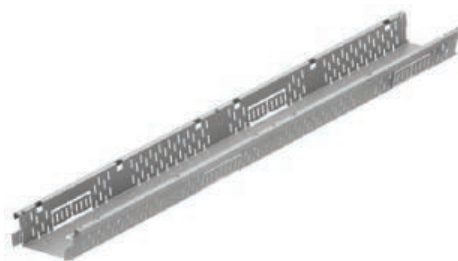
Liniový drenážní systém Highline – vyrobeno z nerezové oceli

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z nerezové oceli
- dodáváno ve výšce 5 a 7,5 cm
- těla žlabů lze stohovat
- snadná instalace
- pro realizaci bezbariérových vstupů

- pochozí / pojezdne invalidními vozíky
- vysoká odolnost vůči korozi
- s integrovanými perforovanými bočnicemi
- světlá šířka 100 mm
- žlab lze osadit libovolným roštem ze strany 20
- litinový rošt se nedoporučuje (možnost vzniku koroze)



Highline – z nerezové oceli

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
Fixní stavební výška – 50 mm						
3000	120	50	4,7	40	320120	95,-
2000			3,0	75	320102	67,-
1000			1,6	75	320103	40,-
500			0,8	40	320104	24,-
Fixní stavební výška – 75 mm						
3000	120	75	5,6	40	320121	110,-
2000			3,9	75	320106	76,-
1000			2,0	75	320107	45,-
500			1,0	40	320108	27,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Čelní stěna ■ z nerezové oceli	■ Highline				
		□ výška 50mm	0,03	20	320105	6,50
		□ výška 75mm	0,04	20	320109	6,50
	Fixační spojka žlabu ■ z nerezové oceli	■ Highline	0,02	20	320122	2,10

Osazení čelní stěny Highline



1. K instalaci čelní stěny je potřeba čelní stěna a fixační spojka







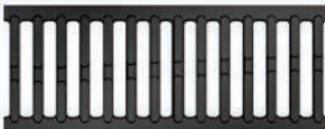




2. Nasadíte čelní stěnu na konec žlabu



3. Fixační spojku zatlačte do zářezů, čímž dojde k pevnému spojení obou žlabů





EuroSelf | HexaSelf | Highline – rošty

Přehled krycích roštů pro žlaby

	Materiál	Rozměry		Rozměr vstup. otvoru [mm]	Průřez vtoku [cm ² /m]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]	
		Délka [mm]	Šířka [mm]							
Můstkové rošty										
	pozinkovaná ocel	1000	118	12	468	1,2	20	38516	5,60	
		500	118	12	468	0,58	5	38517	4,10	
	polypropylen s Microgrip	1000	118	8	254	0,63	20	319250	5,60	
		500	118	8	254	0,32	5	319251	4,10	
	nerezová ocel elektrolyticky leštěno	1000	118	12	468	1,05	10	310307	49,-	
		500	118	12	468	0,55	5	310308	34,-	
	Pozinkovaná ocel antracit prášková barva	1000	118	12	468	1,05	10	409990	15,-	
		500	118	12	468	0,55	5	409991	11,-	
Litínový rošt										
	tvárná litina černý zákl. nátěr transportní	500	118	12	470	2,4	20	38512	14,-	
Design rošt "Voronoi"										
	tvárná litina černý zákl. nátěr transportní	500	118	-	447	2,4	10	310319	19,-	
Rošty s podélnými pruty										
	nerezová ocel broušeno	1000	118	6	440	3,15	6	10323	110,-	
		500	118	6	440	1,5	3	10324	70,-	
Mřížkové rošty 30/10										
	pozinkovaná ocel	1000	118	30/10	729	2,3	10	310310	34,-	
		500	118	30/10	729	1,7	5	310311	21,-	
	nerezová ocel	1000	118	30/10	729	2,3	6	310312	83,-	
		500	118	30/10	729	1,7	3	310313	53,-	

EuroSelf | HexaSelf | Highline – Štěrbínové nástavce Brickslot

Přehled krycích roštů pro žlaby

	Materiál	Rozměry		Rozměr vstup. otvoru [mm]	Průřez vtoku [cm ² /m]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]	
		Délka [mm]	Šířka [mm]							
Rošty štěrbinové – výška 105 mm										
	pozinkovaná ocel	1000	118	10	93	4,93	6	415838	58,-	
		850	188	10	93	4,19	2	415840	49,-	
		500	188	10	93	2,47	2	415850	34,-	
	nerezová ocel	1000	188	10	93	4,93	6	415842	104,-	
		850	188	10	93	4,19	2	415844	90,-	
		500	188	10	93	2,47	2	415851	62,-	
Rošty štěrbinové, revizní díly – výška 105 mm										
	pozinkovaná ocel	500	118	10	92	4,2	2	415839	90,-	
		150	118	10	92	1,76	2	415841	70,-	
	nerezová ocel	500	118	10	92	4,2	2	415843	127,-	
		150	118	10	92	1,76	2	415845	83,-	
Příslušenství pro štěrbinové rošty										
	<ul style="list-style-type: none"> ■ hák pro vyjmutí revizního dílu ■ vhodné pro štěrbinové rošty Euroself ■ pozinkované provedení ■ nutné 2 ks háku 					0,31	1	415924	3,90	
Rošty štěrbinové – výška 60 mm (pouze pro žlab HexaSelf)										
	polypropylen	500	121	12,5	90	0,44	20	319554	8,40	

Způsob osazení revizních dílů štěrbinových nástavců Brickslot



ACO Self® EuroSelf: Brickslot revizní díl 500 mm pro odtokovou vpust



ACO Self® EuroSelf: Brickslot revizní díl 150 mm pro svislý odtok ze žlabu

Liniový odvodňovací systém EuroSelf mini

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polymerbetonu
- volný přístup do žlabu pro snadné čištění
- bezšroubová aretace roštu
- bezpečnostní drážka SF pro vodotěsnou pokládku

- dle EN 1433
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm
- dodáváno včetně pozinkovaného roštu nebo samostatně s možností výběru libovolného roštu ze strany 20



EuroSelf mini – s pozinkovanými rošty

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
1000	118	60	6,3	60	416922	17,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	60	6,4	12	416923	19,-

Přehled základních prvků

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
1000	118	55	5,0	60	810000	13,-
500	118	55	2,4	12	320276	10,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	55	4,8	42	810010	17,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polymerbetonu	■ EuroSelf mini	0,2	300	810200	2,70
	Čelní stěna s nátrubkem DN 50 ■ z polymerbetonu ■ s nátrubkem DN 50 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf mini	0,5	100	416981	8,30
	Hák na krycí rošty ■ hák pro zvedání krycích roštů ■ pozinkované provedení	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,3	20	01290	12,-
	Pachový uzávěr pro žlab ■ 2 dílný ■ pro spodní odtok	■ EuroSelf žlab se spodním odtokem DN 110	0,1	12	01666	8,30



Veškeré výkresy včetně detailů ložení ve formátu DWG a PDF naleznete v sekci **ke stažení** na webu společnosti www.aco-self.cz.

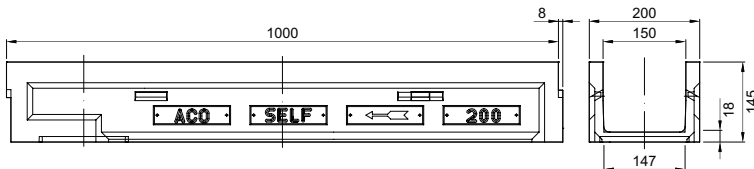
Liniový odvodňovací systém Self 200

Produktové informace

ACO Produktové výhody

- žlabové těleso z polymerbetonu
- vysoká kapacita odtoku díky velké šířce žlabu
- ochrana proti vandalismu pomocí šroubové aretace ukryté v roštu

- dle EN 1433
- pojezdny osobními automobily
- světlá šířka 150 mm
- vpust s odtokem DN/OD 160 s integrovaným těsněním
- vpust bez kalového koše



Self 200 – přehled základních prvků

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
1000 ¹⁾	200	150	17,7	20	03590	34,-
500	200	150	8,6	20	03806	18,-
Odtoková vpust DN/OD 160						
500	200	406	22,0	8	10453	83,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [EUR]
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polymerbetonu	■ Self 200	0,7	50	03697	6,30
	Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 160 ■ z polymerbetonu ■ s nátrubkem DN/OD 160 ■ pro odtok ze žlabu	■ Self 200	1,2	20	03698	17,-
	Můstkový rošt ■ tvárná litina s černým zákl. nátěrem ■ v délce 500 mm	■ 50 cm	4,1	20	03611	20,-
	Aretace pro můstkový rošt ■ pozinkovaná ocel ■ 2 ks aretací na 1 m žlabu		0,2	100	03652	5,80
	Mřížkový rošt ■ pozinkovaná ocel, oka 30x30 mm ■ v délce 1000 a 500 mm	■ 100 cm ■ 50 cm	5,8 2,8	20 20	03586 03878	34,- 21,-
	Aretace pro mřížkový rošt ■ pozinkovaná ocel ■ 2 ks aretací na 1 m žlabu		0,2	100	03651	9,20
	Kalový koš pro vpust ■ z polypropylenu	■ Self 200	0,5	162	01498	8,40

¹⁾ Žlab délky 1,0 m s předtvarování DN/OD 160 pro svislé napojení základního vedení.
Poznámka: Před instalací žlabu je nutné proseknout kapsy na bocích žlabů a vložit aretace roštů!