

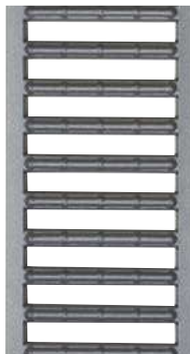
Můstkový
pozinkovaný rošt



Můstkový
nerezový leštěný rošt



Můstkový pozinkovaný
barva: Antracit



Můstkový pozinkovaný
barva: Terakota



Mřížkový
nerezový rošt



**Vyber si svůj styl
č. 1 až 48**

Ve stavebnici –

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.



Žlab EuroSelf z polymerbetonu –
spolehněte se na dlouholetou tradici od ACO



Žlab EuroSelf mini z polymerbetonu –
ve sníženém provedení

Mřížkový
pozinkovaný rošt



Můstkový
litinový rošt



Můstkový plastový
rošt protiskluz Microgrip



Štěrbinový rošt
nerez, pozink a plast



Rošt s podélnými. pruty
nerez kartáčováno



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

12 designových roštů na výběr

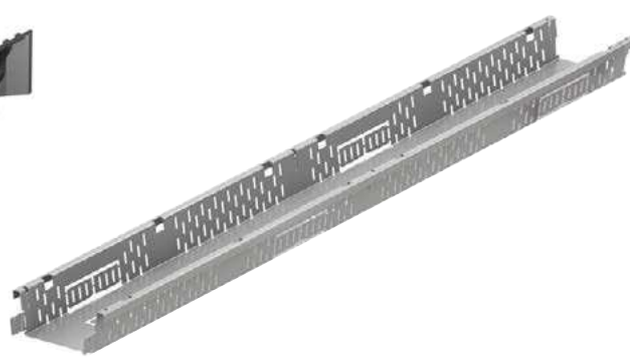
Všechny rošty můžete kombinovat s 4 typy žlabů.



Žlab HexaSelf –
ACO kvalita z polypropylenu



Žlab Highline –
ACO fasádní žlab z nerez
nebo pozinkované oceli



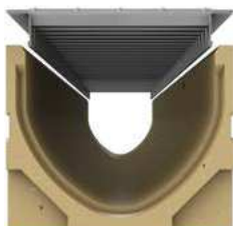
ACO Self® – stavebnicový systém

Dopravní zatěž	
■ 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)

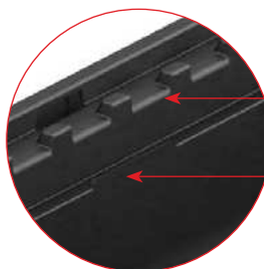
Přehled systému EuroSelf a napojení na kanalizaci


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 přidláždění 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

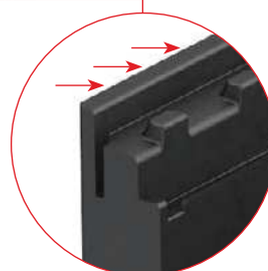


Sítko na listí

Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 110



Odtoková přípojka DN/OD 110

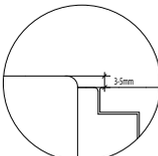
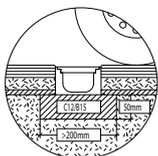
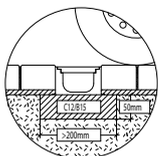
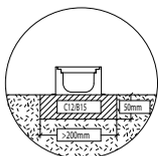
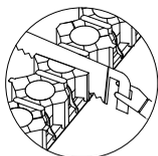
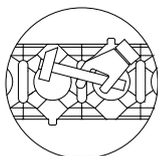


Hrana pro zadláždění pro snadné dokončení finálního povrchu



Odvodňovací žlaby
 Video "Jak na to"

Detail uložení (vyobrazen 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 mohou natékat jak povrchové dešťové vody, tak prosakovat z boku ze štěrkových 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

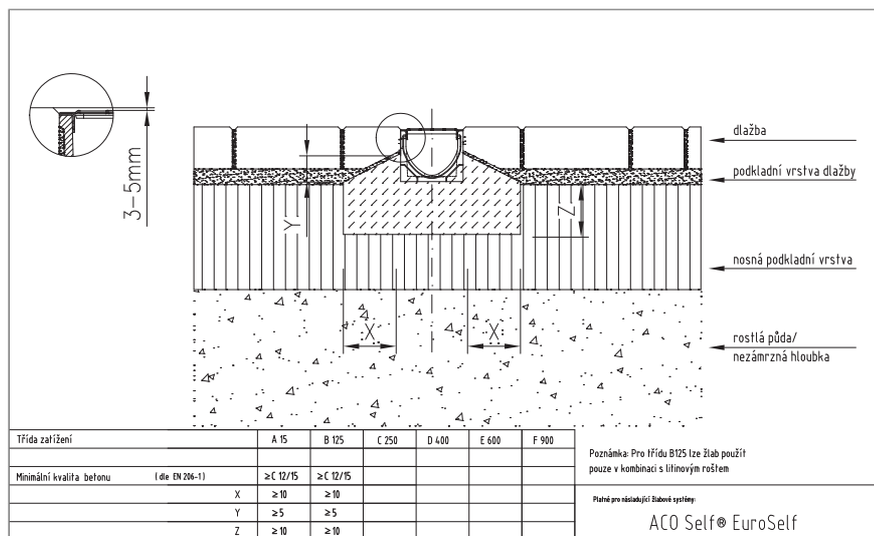


Fasáda s ACO Self® HexaSelf: uzavřený žlab s přípojkou k infiltračnímu systému

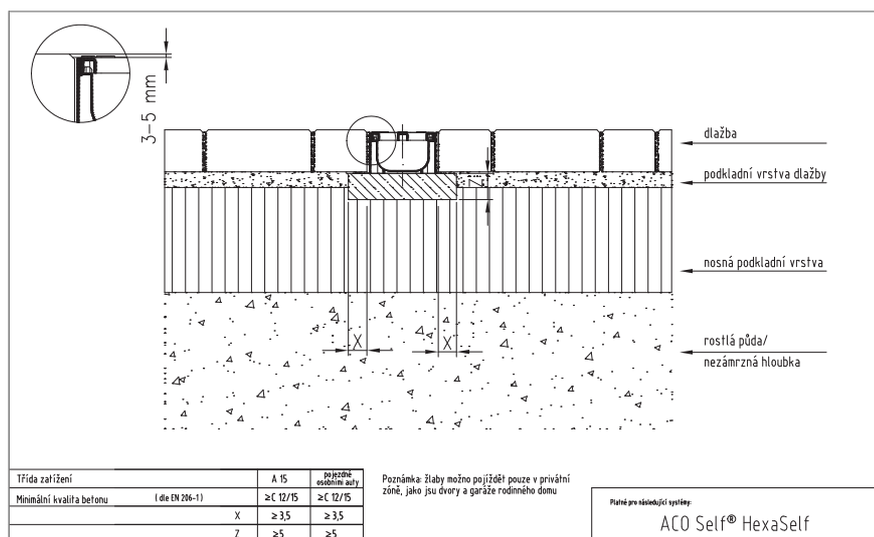


Balkón s ACO Self® Highline: drenážní žlab s odvodněním přes okapový svod

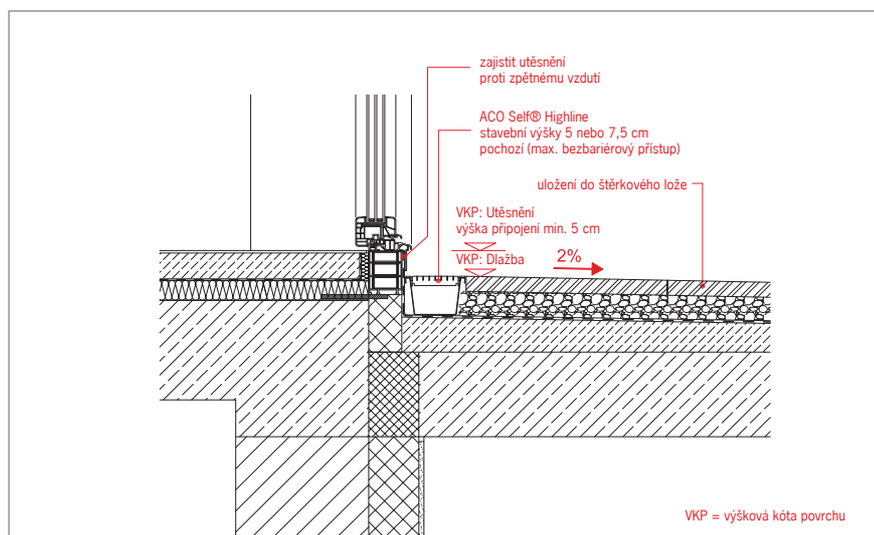
Detail uložení ACO Self® EuroSelf – žlab z polymerbetonu



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



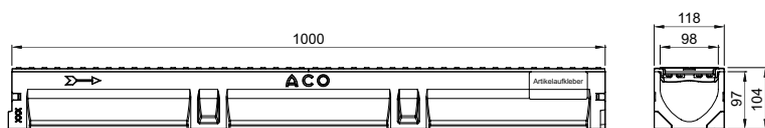
Přehled prvků s pozinkovaným roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
Základní žlaby						
1000	118	100	8,2	60	38700	580,-
500	118	100	4,2	60	38702	405,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	100	8,3	60	38701	780,-
Odtoková vpust (včetně kalového koše) s odtokem DN/OD 110						
500	118	303	11,3	12	38703	1 650,-

EuroSelf – s litinovými rošty

Specifikace produktu

- žlaby osazeny litinovými rošty
- 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 [Kč]
Základní žlaby						
1000	118	104	11,8	60	38705	1 350,-
500	118	104	6,0	60	38707	800,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	104	12,5	60	38706	1 500,-
Odtoková vpust (včetně kalového koše) s odtokem DN/OD 110						
500	118	305	13,0	12	38708	2 350,-

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

- žlaby osazeny plastovými rošty s protiskluznou 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 [Kč]
Základní žlaby						
1000	118	100	7,6	60	416324	580,-
500	118	100	4,6	60	416326	405,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	100	7,7	60	416325	780,-
Odtoková vpust (včetně kalového koše) s odtokem DN/OD 110						
500	118	303	10,7	12	416327	1 650,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polypropylenu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,03	50	319288	60,-
	Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 110 ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN/OD 110 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,06	8	319289	230,-
	Pachový uzávěr pro žlab ■ 2-dílný	■ EuroSelf žlab se spodním odtokem DN 110	0,1	12	01666	140,-
	Pachový uzávěr pro odtokovou vpust ■ DN/OD 110	■ EuroSelf ■ systém. vpust s odtokem DN/OD 110	0,2	12	01684	390,-
	Hák na krycí rošty ■ hák pro zvedání krycích roštů ■ pozinkované provedení	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,3	1	01290	350,-
	Waterseal ■ vysoce elastický neutrální tmel pro 100% těsnou pokládku žlabů ■ 300 ml	■ EuroSelf	0,3	12	74520	380,-

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

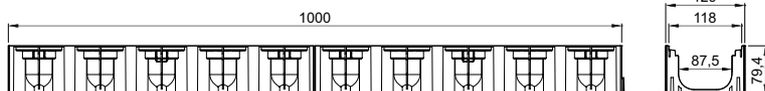
- dle EN 1433
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm
- dodávané včetně roštu pozinkovaného a plastového



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 [Kč]
HexaSelf s pozinkovaným roštem						
1000	129	81	2,0	72	319213	370,-
HexaSelf s plastovým roštem						
1000	129	82	1,4	72	319210	300,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
	Sada příslušenství <ul style="list-style-type: none"> ■ z polypropylenu ■ černá ■ 2x čelo, 1x sítko, 1x odtok. přípojka 	■ HexaSelf	0,16	20	319287	175,-
	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	230,-
	Rohový díl <ul style="list-style-type: none"> ■ z polypropylenu ■ černý 	■ HexaSelf	0,18	10	19280	310,-
	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	350,-

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

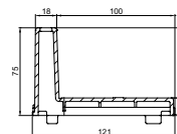
- dle EN 1433
- pojezdny osobními auty v privátní oblasti
- světlá šířka 100 mm
- dodávané včetně plastového štěrbinového nástavce



HexaSelf – s osazenými rošty Brickslot

Specifikace produktu

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

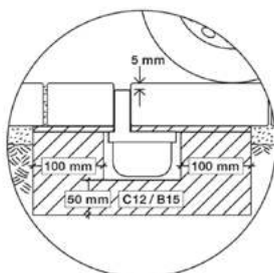


Přehled prvků s roštem

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
1000	129	138	1,4	96	319555	490,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
	Sada příslušenství ■ z polypropylenu ■ černá ■ 2x čelo, 1x sítko, 1x odtok. přípojka	■ HexaSelf	0,16	20	319287	175,-
	Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 110 ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN/OD 110 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,06	8	319289	230,-
	Rohový díl ■ z polypropylenu ■ černý	■ HexaSelf Brickslot	0,37	10	319560	410,-



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

	Délka [mm]	Rozměry		KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
		Šířka [mm]	Výška [mm]				
EuroSelf – Základní žlaby							
	1000	118	97	7,0	60	38500	430,-
	500	118	97	3,6	60	38502	290,-
EuroSelf – Žlab se spodním odtokem DN/OD 110							
	1000	118	97	7,0	60	38501	530,-
EuroSelf – Odtoková vpust (včetně kalového koše), odtok DN/OD 110							
	500	118	300	10,5	12	38503	1 510,-
HexaSelf – Základní žlab							
	1000	129	79	0,75	72	319200	190,-



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 [Kč]
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polypropylenu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,03	50	319288	60,-
	Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 110 ■ z polypropylenu ■ s nátrubkem DN/OD 110 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf ■ HexaSelf	0,06	8	319289	230,-
	Pachový uzávěr pro žlab ■ 2-dílný	■ EuroSelf žlab se spodním odtok. DN 110	0,1	12	01666	140,-
	Pachový uzávěr pro odtokovou vpust ■ DN/OD 110	■ EuroSelf ■ další systém. vpusti s odtokem DN 110	0,2	12	01684	390,-
	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	430,-
	Waterseal ■ vysoce elastický neutrální tmel pro 100% těsnou pokládku žlabů ■ 300 ml	■ EuroSelf	0,3	12	74520	380,-
	Kalový koš ■ pro vpust ■ z polypropylenu ■ černý	■ EuroSelf	0,5	20	01682	200,-
	Rohový díl ■ z polypropylenu ■ černý	■ HexaSelf	0,18	10	19280	310,-
	Čistící sítko ■ pro odtokovou přípojku DN 100 ■ z polypropylenu ■ černý	■ HexaSelf	0,01	20	319282	24,-
	Odtoková přípojka DN/OD 110 ■ pro odtok DN/OD 110 ■ z polypropylenu ■ černá	■ HexaSelf	0,03	20	19286	53,-

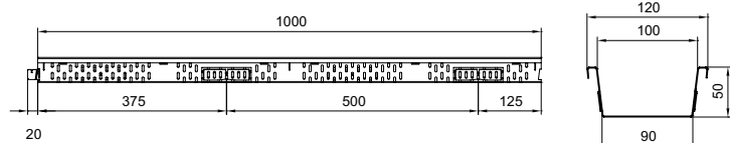
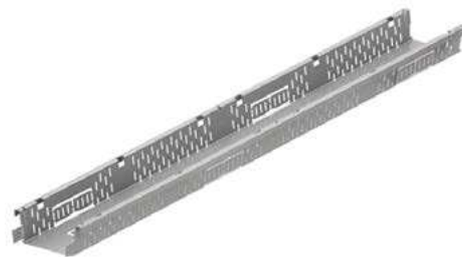
Liniový drenážní systém Highline – vyrobeno z pozinkované oceli

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 [Kč]
Fixní stavební výška – 50 mm						
3000	120	50	4,7	40	320118	1 100,-
2000			3,0	75	320094	860,-
1000			1,6	75	320095	500,-
500			0,8	40	320096	410,-
Fixní stavební výška – 75 mm						
3000	120	75	5,6	40	320119	1 260,-
2000			3,9	75	320098	950,-
1000			2,0	75	320099	590,-
500			1,0	40	320100	470,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
	Čelní stěna ■ z pozinkované oceli	■ Highline □ výška 50mm □ výška 75mm	0,03 0,04	20 20	320097 320101	140,- 140,-
	Fixační spojka žlabu ■ z pozinkované oceli	■ Highline	0,02	20	320123	30,-

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 výčnělkem 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

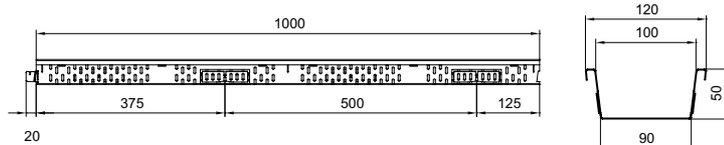
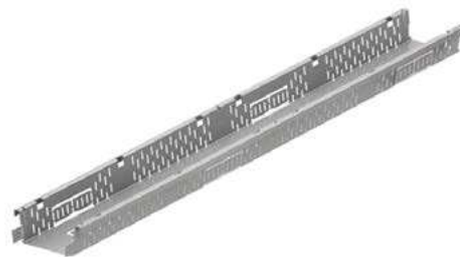
Liniový drenážní systém Highline – vyrobeno z nerezové oceli

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 / 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 nerezové oceli

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
Fixní stavební výška – 50 mm						
3000	120	50	4,7	40	320120	2 440,-
2000			3,0	75	320102	1 730,-
1000			1,6	75	320103	1 020,-
500			0,8	40	320104	630,-
Fixní stavební výška – 75 mm						
3000	120	75	5,6	40	320121	2 840,-
2000			3,9	75	320106	1 960,-
1000			2,0	75	320107	1 180,-
500			1,0	40	320108	700,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
	Čelní stěna ■ z nerezové oceli	■ Highline				
		□ výška 50mm	0,03	20	320105	160,-
		□ výška 75mm	0,04	20	320109	160,-
	Fixační spojka žlabu ■ z nerezové oceli	■ Highline	0,02	20	320122	50,-

Osazení čelní stěny Highline



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



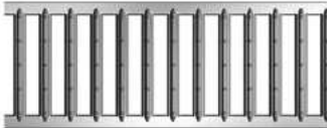
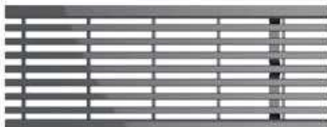
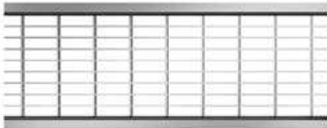
2. Nasadíte čelní stěnu na konec žlabu



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	Průřez vtoku	KS	PAL	Objednací číslo	Cena/ks	
		Délka [mm]	Šířka [mm]							[mm]
Můstkové rošty										
	pozinkovaná ocel	1000	118	12	468	1,2	20	38516	220,-	
		500	118	12	468	0,58	5	38517	120,-	
	polypropylen s Microgrip	1000	118	8	254	0,63	20	319250	220,-	
		500	118	8	254	0,32	5	319251	120,-	
	nerezová ocel elektrolyticky leštěno	1000	118	12	468	1,05	10	310307	1 350,-	
		500	118	12	468	0,55	5	310308	910,-	
	Pozinkovaná ocel antracit prášková barva	1000	118	12	468	1,05	10	409990	410,-	
		500	118	12	468	0,55	5	409991	290,-	
	Pozinkovaná ocel terakota prášková barva	1000	118	12	468	1,05	10	310305	830,-	
		500	118	12	468	0,55	5	310306	500,-	
Litínový rošt										
	tvárná litina	500	118	12	470	2,4	20	38512	380,-	
Rošty s podélnými pruty										
	nerezová ocel broušeno	1000	118	6	440	3,15	6	10323	3 010,-	
		500	118	6	440	1,5	3	10324	1 920,-	
Mřížkové rošty 30/10										
	pozinkovaná ocel	1000	118	30/10	729	2,3	10	310310	1 010,-	
		500	118	30/10	729	1,7	5	310311	700,-	
	nerezová ocel	1000	118	30/10	729	2,3	6	310312	2 420,-	
		500	118	30/10	729	1,7	3	310313	1 580,-	

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 [Kč]	
		Délka [mm]	Šířka [mm]							
Rošty štěrbinové – výška 105 mm										
	pozinkovaná ocel	1000	118	10	93	4,93	6	415838	1 460,-	
		850	188	10	93	4,19	2	415840	1 290,-	
		500	188	10	93	2,47	2	415850	840,-	
	nerezová ocel	1000	188	10	93	4,93	6	415842	2 630,-	
		850	188	10	93	4,19	2	415844	2 250,-	
		500	188	10	93	2,47	2	415851	1 540,-	
Rošty štěrbinové, revizní díly – výška 105 mm										
	pozinkovaná ocel	500	118	10	92	4,2	2	415839	2 290,-	
		150	118	10	92	1,76	2	415841	1 750,-	
	nerezová ocel	500	118	10	92	4,2	2	415843	3 250,-	
		150	118	10	92	1,76	2	415845	2 080,-	
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	120,-	
Rošty štěrbinové – výška 60 mm (pouze pro žlab HexaSelf)										
	polypropylen	500	121	12,5	90	0,44	20	319554	170,-	

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 [Kč]
1000	118	60	6,3	60	416922	580,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	60	6,4	12	416923	610,-

Přehled základních prvků

Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
1000	118	55	5,0	60	810000	430,-
500	118	55	2,4	12	320276	250,-
Žlab se spodním odtokem DN/OD 110						
1000	118	55	4,8	42	810010	490,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polymerbetonu	■ EuroSelf mini	0,2	300	810200	80,-
	Čelní stěna s nátrubkem DN 50 ■ z polymerbetonu ■ s nátrubkem DN 50 ■ pro odtok ze žlabu	■ EuroSelf mini	0,5	100	416981	240,-
	Hák na krycí rošty ■ hák pro zvedání krycích roštů ■ pozinkované provedení	■ pro rošty s bezšroubovou aretací	0,3	20	01290	350,-
	Pachový uzávěr pro žlab ■ 2 dílný ■ pro spodní odtok	■ EuroSelf žlab se spodním odtokem DN 110	0,1	12	01666	140,-



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

Online infobox

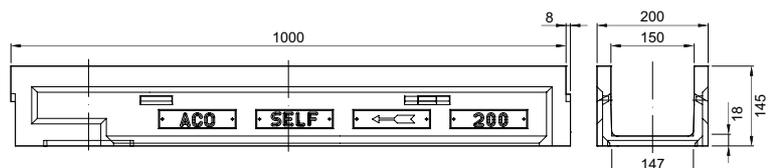
Liniový odvodňovací systém Self 200

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 [Kč]
1000 ¹⁾	200	150	17,7	20	03590	1 040,-
500	200	150	8,6	20	03806	530,-
Odtoková vpust DN/OD 160						
500	200	406	22,0	8	10453	2 500,-

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	KS [kg]	BAL [ks]	Objednací číslo	Cena/ks [Kč]
	Kombinovaná čelní stěna ■ pro začátek a konec ■ z polymerbetonu	■ Self 200	0,7	50	03697	200,-
	Čelní stěna s nátrubkem DN/OD 160 ■ z polymerbetonu ■ s nátrubkem DN/OD 160 ■ pro odtok ze žlabu	■ Self 200	1,2	20	03698	500,-
	Můstkový rošt ■ tvárná litina ■ v délce 500 mm	■ 50 cm	4,1	20	03611	580,-
	Aretace pro můstkový rošt ■ pozinkovaná ocel ■ 2 ks aretací na 1 m žlabu		0,2	100	03652	150,-
	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	950,- 630,-
	Aretace pro mřížkový rošt ■ pozinkovaná ocel ■ 2 ks aretací na 1 m žlabu		0,2	100	03651	210,-
	Kalový koš pro vpust ■ z polypropylenu	■ Self 200	0,5	162	01498	230,-

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!