



Řešení odvodnění bez hranic

**ACO ShowerDrain 2019**

Katalog / Ceník  
platný od 01.01.2019

**ACO**

# ACO. Budoucnost odvodnění.



## Společnost ACO poskytuje systémový řetězec odvodnění pro kvalitní životní prostředí zítra a budoucnosti

Stále více extrémních klimatických jevů vyžaduje složitější odvodňovací systémy. Za tímto účelem ACO poskytuje chytré, oboustranně výhodná řešení spolupráce: Lidé jsou chráněni před vodou a naopak příroda před člověkem. ACO konstruuje své výrobky v rámci systémového řetězce tak, aby bylo možné vodu v budoucnu dál rozumě ekologicky a ekonomicky využívat. Uvnitř skupiny ACO je systémový řetězec odvodnění podporován především pro jeho trvale udržitelná a spolehlivá řešení nakládání s vodou v rámci dopravní infrastruktury.



**collect:**  
Zachytit a pojmut

- Odvodnění podlah
- Odvodnění koupelen
- Odvodnění střech
- Odvodnění pro parkovací podlaží
- Odvodnění balkónů a teras
- Odpadní potrubí



**clean:**  
Vyčistit a upravit

- Odlučovače tuků
- Odlučovače škrobů
- Odlučovače rop. látek
- Technologické procesy



**hold:**  
Zadržet a pozdržet

- Systémy ochrany proti zpětnému vzduší



**release:**  
Čerpat, odvádět  
a opětovně využít

- Přečerpávací zařízení
- Čerpací stanice

## **Obsah**

<b>Výrobky pro každou aplikaci</b>	<b>4</b>
#DrainWithBrain	8
<hr/>	
<b>Technické informace</b>	<b>13</b>
Materiál nerezová ocel, pokyny ke spolehlivému utěsnění	14
Hydroizolace v odvodnění koupelen	14
Spádování a kapacita odtoku	15
Řešení ochrany proti hluku	16
<hr/>	
<b>Přehled výrobků: Sprchové žlaby</b>	<b>19</b>
ACO ShowerDrain E+	20
ACO ShowerDrain M+	22
ACO ShowerDrain S	26
ACO ShowerDrain C	28
ACO ShowerDrain W	31
ACO ShowerDrain B	32
<hr/>	
<b>Přehled výrobků: Příslušenství</b>	<b>35</b>
ACO ShowerStep	36
ACO ShowerShelf	37
<hr/>	
<b>Přehled výrobků: Bodové odvodnění</b>	<b>39</b>
ACO ShowerPoint koupelnové vpusti	41
<hr/>	
<b>Pro inspiraci</b>	<b>46</b>

## ACO ShowerDrain: Výrobky pro každou aplikaci



### Hotely, wellness a lázeňská zařízení

Pro stavitele a projektanty nabízí ACO ShowerDrain perfektní způsob jak vytvořit velkoryse velký a jednotný design koupelny bez rušivých efektů, změn materiálů a bez bariér.

Ať už návrh obsahuje diskrétní žlaby, kruhové bodové vpusti, designové rošty z nerezové oceli nebo skleněné kryty nebo

hotelové logo, jsou možnosti nekonečné.

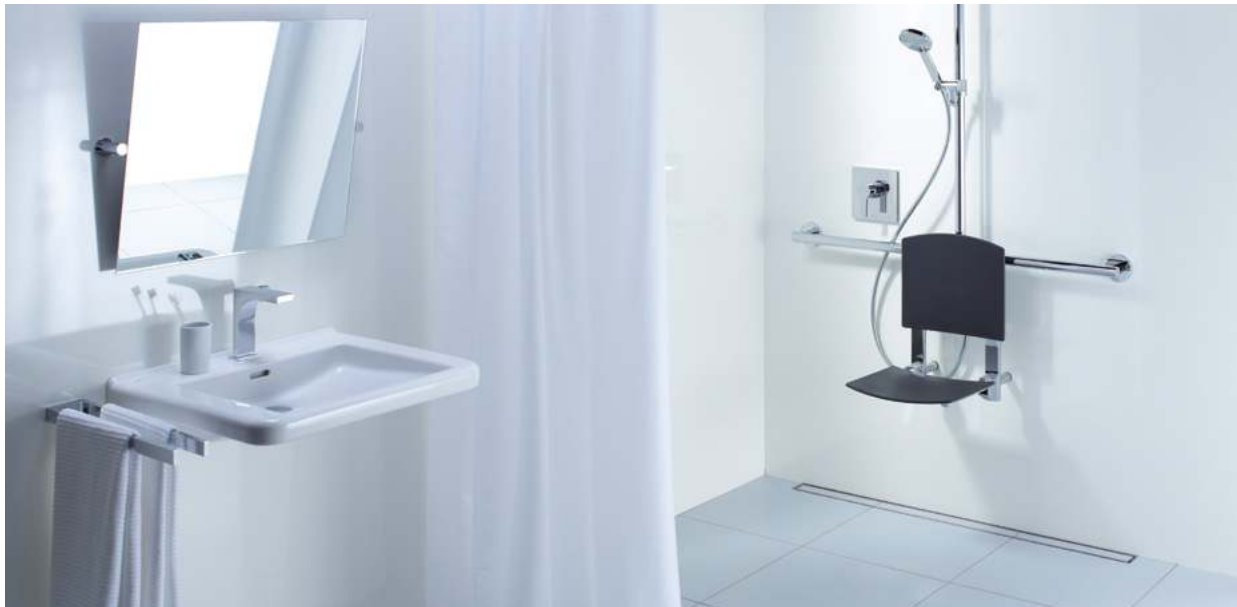
A co víc, ACO prémiové výrobky pro hotelové koupelny zaručují maximální bezpečnost, vysokou nosnost, dlouhou životnost a hygienu.



### Soukromé a veřejné bytové domy

Díky širokému portfoliu ACO ShowerDrain můžete vyřešit prakticky jakýkoliv konstrukční problém a najít to právě designové řešení dle Vašich představ. Od protipožárního řešení přes možnost volby atypické délky až po žlaby s vertikálními (stěnovými) přírubami, s řadou ACO ShowerDrain E+ jistě najdete řešení, které hledáte.

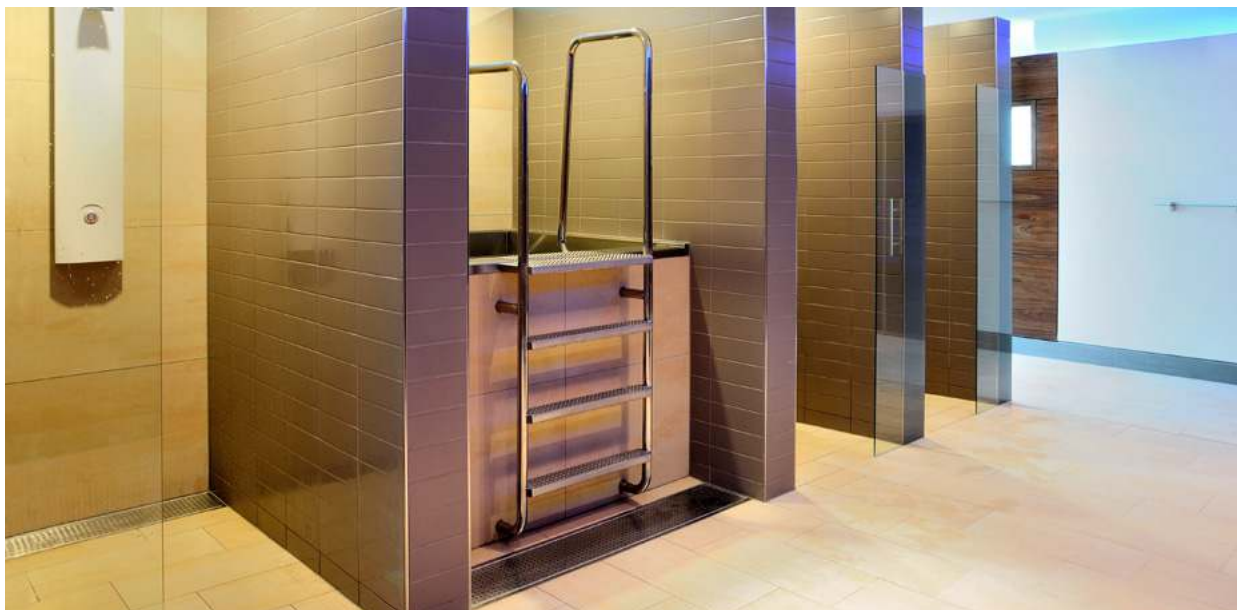
Vzhledem ke svému minimalistickému designu může řada S ustoupit do pozadí designového interiéru koupelny nebo může přispět designem jeho vlastním jako střed zájmu. Řada C je ACO řešení pro projekty s nižším rozpočtem.



#### Zdravotní a pečovatelská zařízení

Aby se zabránilo znečištění a bylo možné udržet vysoce atraktivní vzhled povrchu, jsou těla žlabů a rošty z nerezové oceli řady E+ a M+ elektrolyticky leštěná. Dokonale hladký povrch minimalizuje ulpívání nečistot a bakterií.

Leštěný povrch se také rychle a snadno čistí, což znamená minimální náklady na údržbu - to je skutečně důležitá vlastnost pro nemocnice a pečovatelské domy.



#### Plavecké bazény a sportovní zařízení

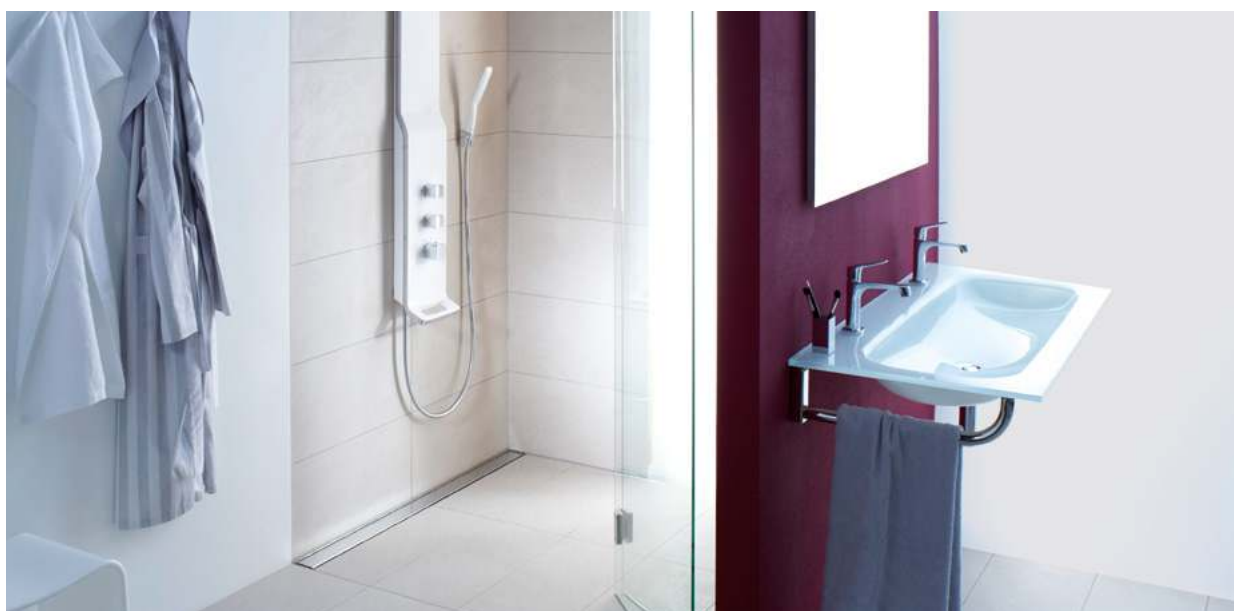
V místech s velkým množstvím vody a požadavkem na vysoký výkon odvodnění, ACO doporučuje řešení nerezových krabico-vých žlabů s nerezovými rošty. Koncept liniového odvodnění nabízí výhodu jednostranného spádu podlahy. To znamená, že dokonce i velké plochy mohou být dlážděné bez nutnosti

dodatečného řezání dlažby a používání, tzv. dořezů.

Nejen, že toto řešení přináší menší potřebu čištění, ale také přispívá k vytvoření jednoduššího bezbariérového přístupu.

Více informací o výrobcích vhodných pro tato zařízení najeznete v samostatném katalogu **ACO Wellness**.

## Praktické, flexibilní designové možnosti pro každý projekt



### Bezbariérové provedení pro jakékoli designové řešení

ACO ShowerDrain může být opticky umístěn kamkoliv budete chtít: ke stěně, souběžně oddělit sprchový prostor nebo samostatně v místnosti.

Díky široké nabídce nerezových designových roštů a krytů ze skla nebo pro vložení dlažby, můžete popustit uzdu své fantazii.

Produktová řada ACO ShowerDrain nabízí ideální řešení pro požadavky zabudování do podlahy a pro bezpečnou, uživatelsky přátelskou instalaci.



### Hygienické a dlouhodobé řešení díky nerezové oceli

Vysoce kvalitní nerezová ocel si získala svoje místo všude tam, kde jsou vysoké nároky na hygienu, provozní bezpečnost a stabilitu materiálu. ACO používá vysoce legované nerezové oceli třídy 1.4301 (AISI 304).

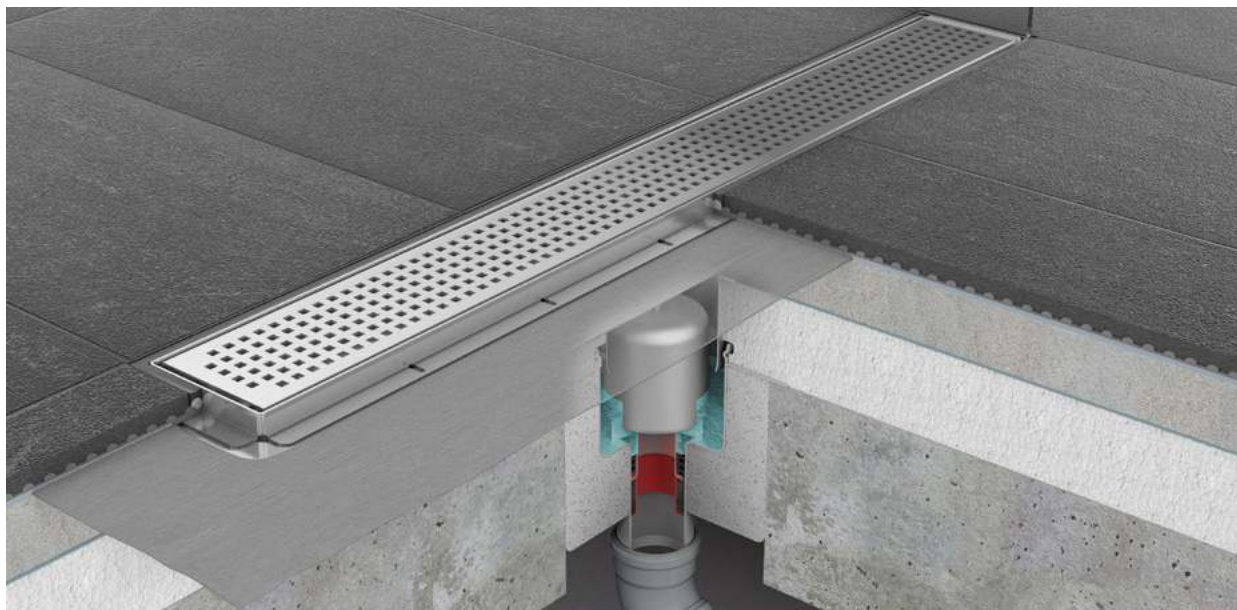
Pro snadné čištění a zejména kvůli zabránění ulpívání nečistot, jsou povrchy všech produktů ACO vyráběny bez švů a trhlin. Díky svařování "na tupo" je zamezeno vytváření rohů, ve kterých by se mohli hromadit nečistoty.



### Svoboda plánování díky flexibilitě produktů

Některé aplikace si žádají zvláštní architektonické řešení, a proto potřebují řešení na míru. Díky délce až 1 500 mm (u řady E+) a 2 200 mm (u řady C), navíc s přesností na milimetr, může být sprchový žlab vyroben přesně dle požadavku. Speciální řešení pro řadové sprchy a speciální sprchové

prostory (jako jsou například používané v lázeňských zařízeních) nabízí vyšší odvodňovací výkon vzhledem k většimu počtu odtokových přípojek. Polohy odtoků mohou být definovány tak, aby vyhovovaly individuálním požadavkům projektu stavby.



### Protipožární ochrana

Pokud v budově vypukne požár, zpravidla se šíří technickým zařízením budov. Odtokové systémy jsou tedy zvláště kritické body, protože se požár a kouř mohou rozšířit na další podlaží. Preventivní protipožární ochrana dle národních předpisů je tak nezbytná. ACO proto nabízí protipožární řešení pro sprchové žlaby z řady E+. Toto řešení je dostupné na vyžádání.

V případě rekonstrukcí nebo změn užívání stávajících budov se většinou pro instalaci odtokových systémů používají jádrové vrty skrz strop. Vzhledem k tomu, že dutiny musí být po instalaci svíslých vpustí do jádrového vrtu opět uzavřeny, doporučujeme provést instalaci pomocí přípravku **ACO Fit-in**.

## Inteligentní odvodnění pro bytové prostory

### Instalace je nyní ještě jednodušší!

Bezbariérové a prostorné koupelny jsou stále žádané. Proto jsme vyvinuli sprchové žlaby ShowerDrain E+ a ShowerDrain M+, nové, snadno instalovatelné a chytré řešení. Výsledek: pro Vás mnohem jednodušší instalace. Pro klienta přesvědčivý design v každém detailu. Mimoto jsme věnovali

velkou pozornost absolutní spolehlivosti výrobku. V celém sortimentu výrobků, se kterými Vám, jako instalatérovi můžeme pomoci, máte vždy vhodný systém pro každou stavební situaci na dosah ruky.

### Instalace? Snadná! Utěsnění? Také!



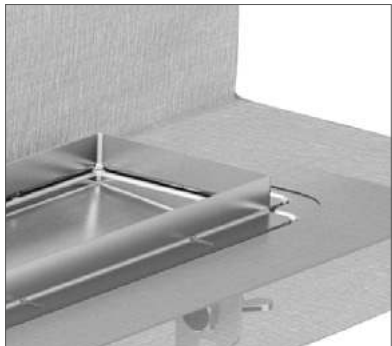
Keramický obklad? Nebo přírodní kámen? Jaký typ zvolit se můžete rozhodnout na staveništi po instalaci sprchového žlabu. Rovněž typické pro E+: Rozhodnete se, zda má být utěsnění provedeno s drenážními otvory nebo bez nich.

To usnadňuje práci a dělá žlab správným řešením pro novostavby i rekonstrukce. ACO ShowerDrain E+ splňuje požadavky normy ČSN EN 1253-1, stejně jako nejvyšší stupeň ochrany proti působení vody W3-I dle normy DIN 18534. Je tak možné použít v soukromých i veřejných prostorách.

#### ACO ShowerDrain E+

- Továrně připojený izolační pás na tělo žlabu (plní požadavky W3-I podle DIN 18534)
- Volitelně zaslepitelné drenážní otvory
- Kompletně připravené s garantovanou těsností
- Elektrolyticky leštěno pro snížení ulpívání nečistot
- Snadné výškové nastavení





#### Izolační pás a drenážní otvory

O spolehlivé utěsnění se stará továrně připojený izolační pás. Výsledkem je žlab splňující požadavky nejvyšší třídy odolnosti proti působení vody W3-I podle nového standardu pro utěsnění vnitřních prostor (DIN 18534-3). Díky pružnosti materiálu manžety je zajištěna vysoká úroveň bezpečnosti přechodu mezi sprchovým žlabem a betonovým potěrem. Integrovaná volitelná sekundární drenáž umožňuje rychlé vysychání pomocí drenážních otvorů, a to i při použití obkladů z přírodního kamene. Pokud je třeba, lze drenážní otvory během utěsnování uzavřít.



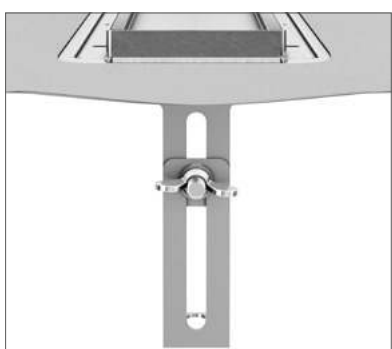
#### Kompletně připravené s garantovanou těsností

Výtok je otočen pod žlab, rovnoběžně s podélnou osou žlabu. Tím je zajištěno dostatečné krytí odpadního potrubí. ACO ShowerDrain E+ je dodáván jako kompletně připravený pro okamžitou montáž. Jakékoli sestavování jednotlivých dílů je tak eliminováno. Odtoková komora z nerezové oceli je vodotěsně svařena s tělem žlabu, čímž je garantována těsnost již z výrobního závodu.



#### Elektrolyticky leštěný povrch, minimalizace usazenin

Přednosti výrobku, jako je snadná instalace, jsou dovršeny hodnotnou a nadčasovou estetikou elektrolytického leštění. Integrovaný rámeček usnadňuje pokládku dlažby okolo žlabu a vytváří ochranný lem proti poškození povrchu dlažby. Oblé tvary a hladký povrch zajistí harmonický vzhled a snadné čištění. Navíc je povrch obzvláště odolný vůči čistícím prostředkům. Pachový uzávěr je možné zcela vyjmout a získat tak volný přístup do odpadního potrubí pro potřeby jeho čištění.



#### Snadné výškové nastavení

Žlab lze snadno nastavit do požadované úrovni pomocí dvou stavitelných nohou.

## S otáčením kolem dokola je to snadné!

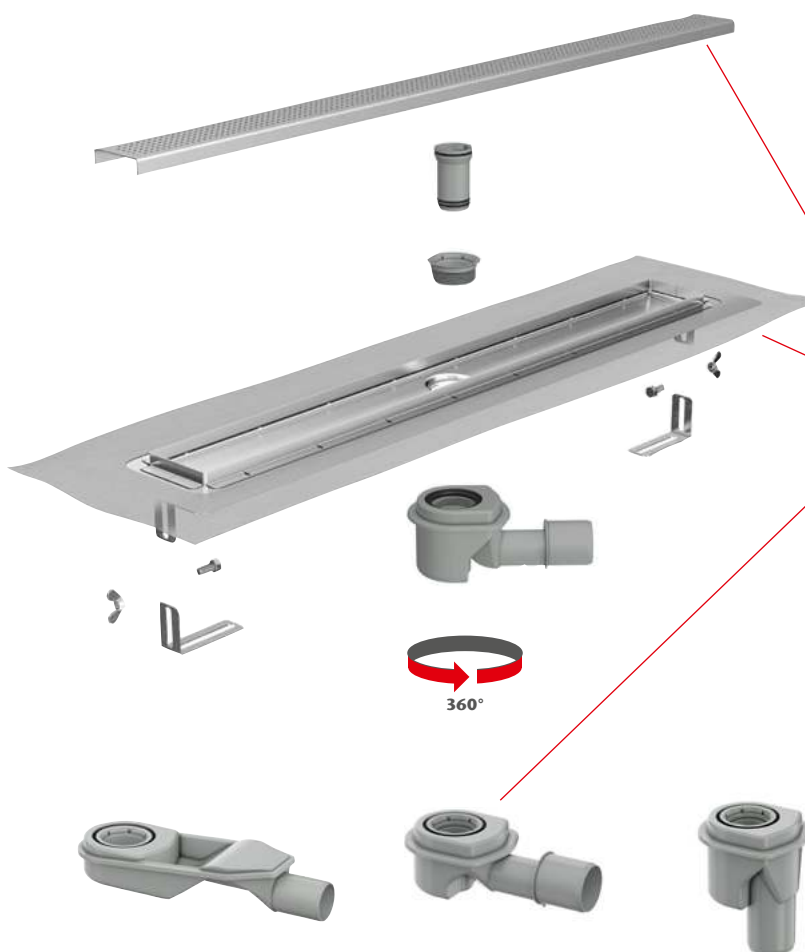


Sprchový žlab ACO ShowerDrain M+ disponuje odtokovou vpustí s možností otáčení o 360°. V závislosti na instalacní situaci máte na výběr mezi čtyřmi odtokovými tělesy. To Vám dává velkou flexibilitu a instalace tak bude snadná od samého začátku. ACO ShowerDrain M+ je možné přizpůsobit instalacní výšce již 54 mm. V souladu s myšlenkou #DrainWithBrain je pamatováno také na způsob čištění: odtokové potrubí je volně přístupné, ve žlabu nejsou žádné překážející konstrukční prvky.

### ACO ShowerDrain M+

- Továrně připojený izolační pás na tělo žlabu (plní požadavky W3-I podle DIN 18534)
- Volitelně zaslepitelné drenážní otvory
- Odtokové tělo otočné o 360°
- Instalační výška od 54 mm
- Neoddělitelně vstřikované těsnění
- Bezpečné a pevné šroubové spojení

## Stavebnice pro každou aplikaci



Sprchový žlab, odtoková vpust, designový rošt: ACO ShowerDrain M+ disponuje mnoha možnostmi. To znamená, že každý stavitel si může vybrat z velkého množství prvků a zvolit tak individuální přístup pro dosažení žádané atmosféry koupelny.

Designové rošty Strana 24

Sprchový žlab Strana 22

Odtoková vpust Strana 23



#### Minimální instalacní výška

Otázka instalacní výšky se vždy vrací, a to nejen během renovací. S ACO ShowerDrain M+ máte na dosah ruky skutečné řešení #DrainWithBrain: tím je možnost instalace již od 54 mm až do 128 mm k izolačnímu límcu (horní hraně potěru). Navíc je instalace usnadněna volbou mezi čtyřmi variantami odtokové vpusti. Instalační výšku lze nastavit až o 74 mm.



#### Flexibilní natočení odtokové vpusti

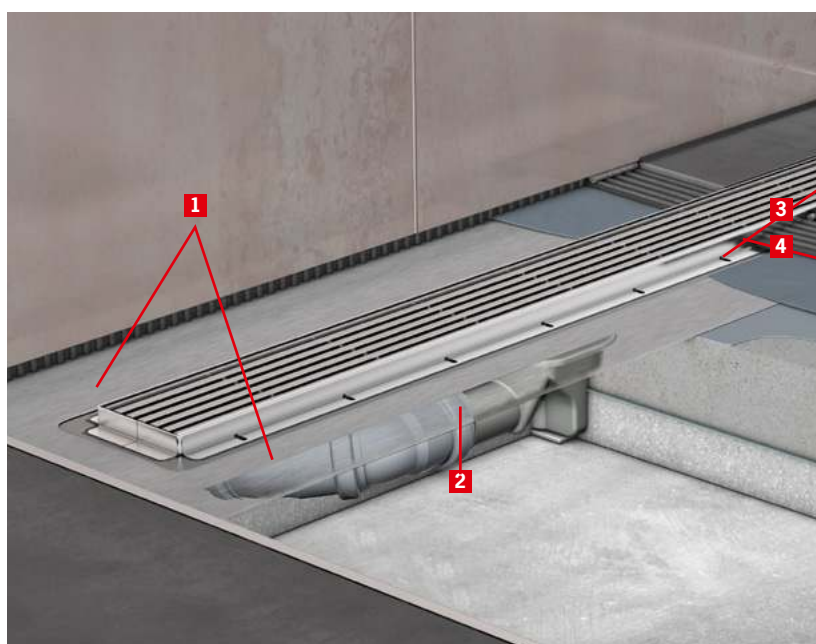
V závislosti na stavební situaci můžete žlab ACO ShowerDrain M+ kombinovat se čtyřmi odtokovými vpustěmi. Tyto vpusti lze flexibilně upravit pro připojení odtokového potrubí DN40 nebo DN50 a otočit až o 360° do požadovaného úhlu pro přímé napojení na kanalizaci. Vpust je se žlabem po instalaci pevně sešroubována, čímž je docíleno bezpečné těsnosti.



#### Pevně vstříkované těsnění

Při montáži je velmi důležité pečlivě utěsněné spojení součásti: všechny odtokové vpusti ACO ShowerDrain M+ jsou opatřeny pevně vstříkovaným těsněním. Proto je nemožné, aby těsnění bylo při montáži náhodně ztraceno, nebo nesprávně umístěno.

### Maximální flexibilita v každé instalacní situaci!



- 1** Továrně připojená izolační manžeta
- 2** Boční výtok
- 3** Drenážní otvor
- 4** Zaslepený drenážní otvor při utěsnění (hydroizolační stěrkou)



## **Technické informace**

### **o ACO odvodnění koupelen**

ACO nabízí různé systémy pro odvodnění koupelen od sprchových žlabů ACO ShowerDrain přes bodové vpusti až k instalačním podlahovým systémům.

Výrobkové portfólio uzavírá ACO ShowerStep pro vytváření přechodů a zajistění čistých linií, čímž je zvýšen výsledný dojem.

ACO má to pravé řešení pro každou aplikaci, od vysoce kvalitních komerčních vlhkých prostor přes sportoviště po privátní koupelny.

## Materiál pro sprchové prostory - nerezová ocel

Existuje několik dobrých důvodů pro použití nerezové oceli v oblasti sanity. Díky svému hladkému a pevnému povrchu nepotřebuje žádné ochranné vrstvy jako jsou např. nátěry. Nerezová ocel je také schopna vstřebat čisticí a dezinfekční prostředky, a to i při vysokých teplotách. Tento materiál se nestane statickým elektrickým nábojem, což je vlastnost, která zabrání přitahování prachu a tedy i bakterií. Po kontaktu s horkou vodou, povrch nerezové oceli schně rychleji než ostatní materiály (zejména nekovové). Jako takový jej není nutné utírat do sucha – něco takového by

mělo být samozřejmostí, protože v každém případě jsou známý případy vzniku sekundární infekce. Všechny sprchové žlaby ACO jsou zcela předinstalovány, to znamená, že všechny jednotlivé součásti jsou k sobě vzájemně pevně připojeny. To zaručuje absolutní vodotěnost sprchového žlabu. Produktová řada E má navíc elektrolyticky leštěný povrch: při tomto procesu jsou odstraněny všechny mikroskopické nerovnosti a povrch je leštěn pomocí elektrolýzy, to má za výsledek perfektně hladký a lesklý povrch.



## Pokyny ke spolehlivému utěsnění

Cech obkladačů (FNN) z Ústředního svazu německého stavebnictví a Obchodní sdružení obkladů a dlažeb, které je součástí Německé centrální stavební organizace, byly použity na veletrhu BAU 2013 v Mnichově jako platforma pro zavedení sady pokynů pro plánování a návrh vpustí a žlabů používajících k utěsnění hydroizolační stérky. Společnost ACO hrála významnou roli při vývoji tétoho pokynů, které poskytují podrobné informace nejen o spojovacích bodech mezi vpustmi a žlaby, ale také spolehlivému utěsnění. Chcete-li předejít poškození spodní konstrukce podlahy, spojení mezi komponenty a stavebním

materiálem musí být trvale vodotěsné. Před tímto, neexistovaly žádné pokyny při pohledu na téma odborných metod pro vytvoření bezpečného spoje mezi vpustí a těsnící vrstvou. Poprvé se tyto pokyny nezaměřují pouze na rozdíly mezi normami pro výrobky, ale také popisují požadavky na podlahové vpusti a sprchové žlaby. Všechny výrobky produktové řady ACO ShowerDrain jsou navrženy v souladu již s těmito požadavky, ale také se všemi ostatními požadavky.



## Hydroizolace v odvodnění koupelen

Vzhledem k tomu, že je sprchový prostor kompletně pokryt vodou, je spolehlivé utěsnění podlahy absolutní nutností. V opačném případě by mohlo dojít k postupnému poškození spodních vrstev konstrukce podlahy.

Nátěrová hydroizolace v kombinaci s obvodovou přírubou (lemem nebo také límcem) u žlabů a vpustí vytváří spolehlivé a trvanlivé utěsnění. Povrch přírub byl navržen a testován speciálně pro zajištění spolehlivé instalace žlabu do konstrukce podlahy.



## Principy odvodnění koupelen

Řešení ACO ShowerDrain poskytuje inspiraci pro kreativní design koupelny. Především by ale mělo být schopno přizpůsobit se každému našemu přání. To je důvod, proč ACO nabízí i nadstandardní délky, moderní nerezové rošty a kryty ze skla nebo kryty

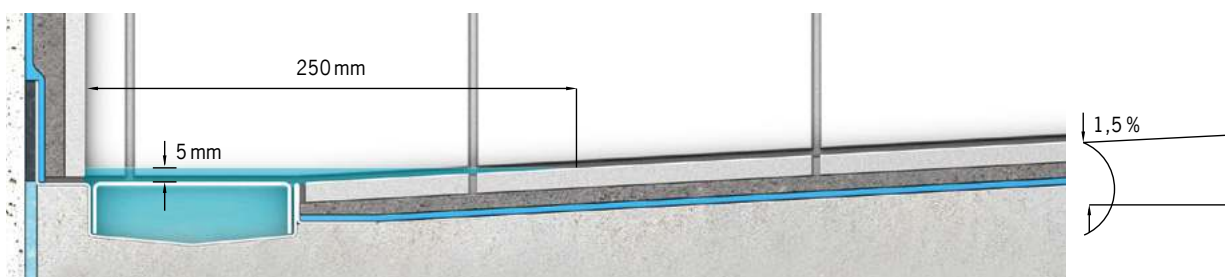
pro zadláždění, které zapadnou do požadovaného celkového vzhledu koupelny. Ve velkých koupelnách a podobných místnostech lze snadno kombinovat liniové a bodové odvodnění při zachování jednotného designu.

Norma	Popis oblasti
EN 1253	Podlahové vpusti a střešní vtoky
EN 12056-1	Všeobecné a funkční požadavky
EN 12056-2	Odvádění splaškových odpadních vod, navrhování a výpočet
EN 12056-5	Instalace a zkoušení, pokyny pro provoz, údržbu a používání
DIN 1986-100	Odvodňovací systémy pro budovy a pozemky (doplňující ustanovení k DIN EN 752 a DIN EN 12056)
DIN 1986-3	Technické údaje pro servis a údržbu
DIN 4102	Požární chování stavebních materiálů a stavebních prvků
DIN 4109	Požadavky na zvukovou izolaci a zkoušení
VDI 4100	Zlepšení zvukové izolace konstrukcí budov

## Spádování a kapacita odtoku

Konvenční bodové vpusti vyžadují provedení spádu ze čtyř stran, oproti tomu je pro liniové žlaby nutné provést spád podlahy pouze v jednom směru. To podstatně zjednoduší pokládku velkoformátových dlažeb. Velké spády zaručují bezpečný odtok vody. Menší spády oproti tomu nabízejí vyšší odolnost proti uklouznutí a je vhodnější pro bezbariérový přístup. V praxi se ukázaly spády v rozmezí 1,5 % - 2 % jako úspěšné. Pokud zůstává 5 mm vody nad roštem během sprchování, znamená to, že při tomto spádování sahá voda asi 250 mm do prostoru. Norma EN 1253-1 uvádí hodnoty prů-

toky pro podlahové vpusti a žlaby se zápachovým uzávěrem. Pro sprchové prostory je vyžadován minimální průtok 0,4 l/s. Tato hodnota musí být docílena s 20 mm vody nad roštem. Pokud je nutné zajistit, aby nad roštem nezůstávala žádná voda, například když je žlab umístěn u vstupu, musí být ověřen průtok sprchové hlavice společně s průtočnou kapacitou žlabu. ACO ShowerDrain E+ a C nabízí další možnost zvýšení průtočné kapacity přidáním dalších odtokových vpustí do sprchového žlabu.



Výška hladiny nad mřížkou při instalaci žlabu ke stěně.

## Zvýšená hltost (průtok) při použití více odtokových vpustí\*

Výška vodní hladiny [mm]	Hltost		
	[l/s]	[l/s]	[l/s]
0	0.4 (24 l/min)	0.7 (42 l/min)	1.0 (60 l/min)
	0.6 (36 l/min)	1.0 (60 l/min)	1.4 (84 l/min)
20			

Provedení žlabu s více odtoky je dostupné jako zakázkové provedení. Požadované provedení Vám zpracujeme na základě poptávky, kterou můžete zaslat na adresu [sanita@aco.cz](mailto:sanita@aco.cz).

\*Uvedené hodnoty jsou platné pro ShowerDrain E+

## Řešení ochrany proti hluku pro liniové odvodnění



Příčný řez, vzorová ukázka instalace s protihlukovou ochranou

- 1** Dlažba
- 2** Cementové lepidlo
- 3** Hydroizolační vrstva (dodávka stavby)
- 4** Těsnící manžeta (součástí dodávky)
- 5** Obklad

- 6** Osazení (provádí stavba)
- 7** Vnitřní omítka stěny
- 8** Zvukově-izolační páiska
- 9** Spojovací spára
- 10** Výplňová šňůra

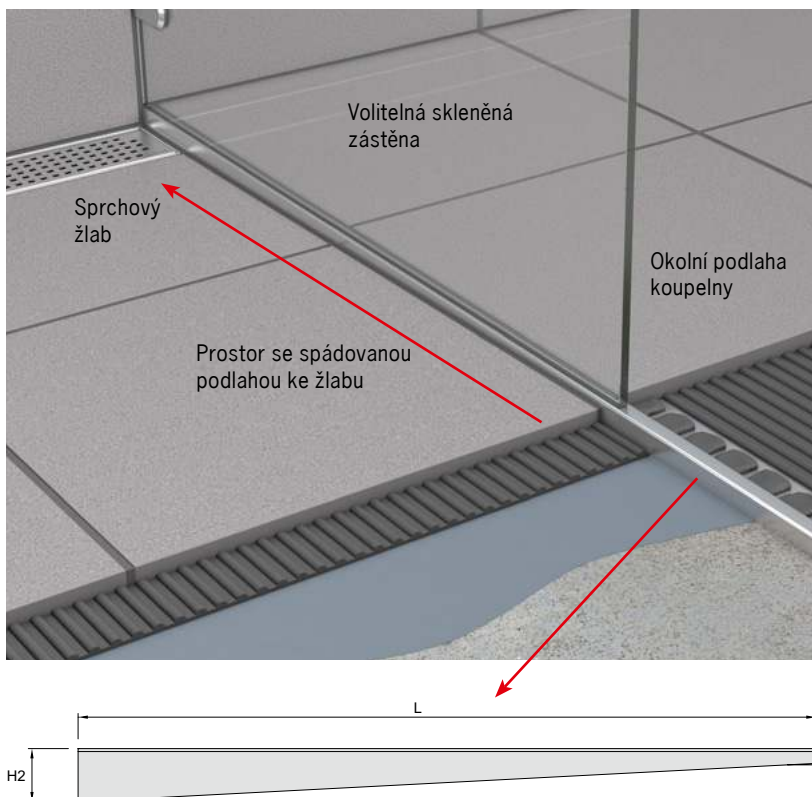
- 11** Obvodový dilatační pásek
- 12** Tepelná izolace
- 13** Obvodový dilatační pásek
- 14** Tepelná izolace
- 15** Separační vrstva

Požadavky na ochranu proti hluku stanovené v normě DIN 4109 se vztahují na úroveň hluku v situaci, kdy byla výstavba již dokončena. Ochrana proti hluku je zvláště důležitá u vícegeneračních a bytových domů, protože většina lidí považuje svůj domov za oázu klidu a místo s dostatkem soukromí. Sprchové žlaby ACO ShowerDrain E+, M+ a S splňují kritéria na zvýšenou úroveň protihlukové ochrany dle normy DIN 4109 (A1:2001). Nikoliv však pouze této normy, ale také splňují požadavky VDI 4100.

Zkoušky týkající se této vyhlášky byly provedeny ve Fraunhoferově institutu pro stavební fyziku (IBP), který je akreditován DAP (Německý akreditační systém pro testování), v souladu s normou EN ISO/ICE 17025. V některých případech jsou dokonce naměřené výsledky výrazně pod úrovní mezních hodnot protihlukové ochrany týkajících se bytový domů, stejně jako řadových domů a dvojdomků, podle VDI 4100 (verze 2012, tabulky 2 až 4), stejně tak jako přesnější požadavky na ochranu proti hluku pro technická zařízení bytových domů (verze A1:2001).

**Fraunhofer**  
 IBP

## ACO ShowerStep



## ACO ShowerShelf



ACO ShowerStep ze sortimentu výrobků ACO ShowerDrain je určen k instalaci mezi prostor bezbariérového sprchového koutu se zabudovaným sprchovým žlabem a přilehlou podlahou koupelny. Podlaha koupelny je kompletně bez spádu, zatímco prostor sprchy je jednostranně spádován (většinou 1,5 % – 2 %) směrem ke sprchovému žlabu. Tento spád vytváří rozdíl výšky podlahy v koupelně, který se zvyšuje směrem ke žlabu.

ACO ShowerStep poskytuje atraktivní přechod mezi oběma oblastmi a zajišťuje čistý detail. Vyznačuje se snadnou montáží, která šetří čas a navíc chrání okraje přilehlé dlažby. Tento přechodový prvek je navržen pro přímou instalaci skleněné zástěny.

Designové poličky ACO ShowerShelf doplňují příslušenství sprchových žlabů značky ACO ShowerDrain. Jsou vyráběny z vysokokostní nerezové oceli. Finální vzhled je docílen elektrolytickým leštěním.

Svým pojetím jsou ideálním doplňkem nerezových roštů z řady sprchových žlabů E+ a M+, se kterými jsou zcela sjednoceny. Máte tak možnost docílit jednotného vzhledu doplňků s odvodněním.

Vzhledem k použitému materiálu se jedná o výrobek s velmi dlouhou životností, bez rizika porušení povrchové úpravy tak jako u běžného sortimentu koupelnových doplňků, který se navíc snadno čistí a disponuje vysokou nosností.



## Přehled výrobků: Sprchové žlaby

**ACO ShowerDrain E+:**  
Univerzální žlab

strana 20



**ACO ShowerDrain M+:**  
Modulární žlab

nový

strana 22



**ACO ShowerDrain S:**  
Elegantní žlab

strana 26



**ACO ShowerDrain C:**  
Funkční žlab

strana 28



**ACO ShowerDrain W:**  
Neviditelný žlab

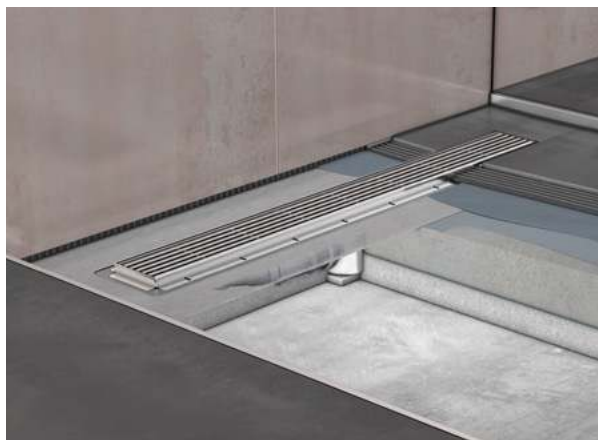
strana 31



**ACO ShowerDrain B:**  
Základní žlab

strana 32



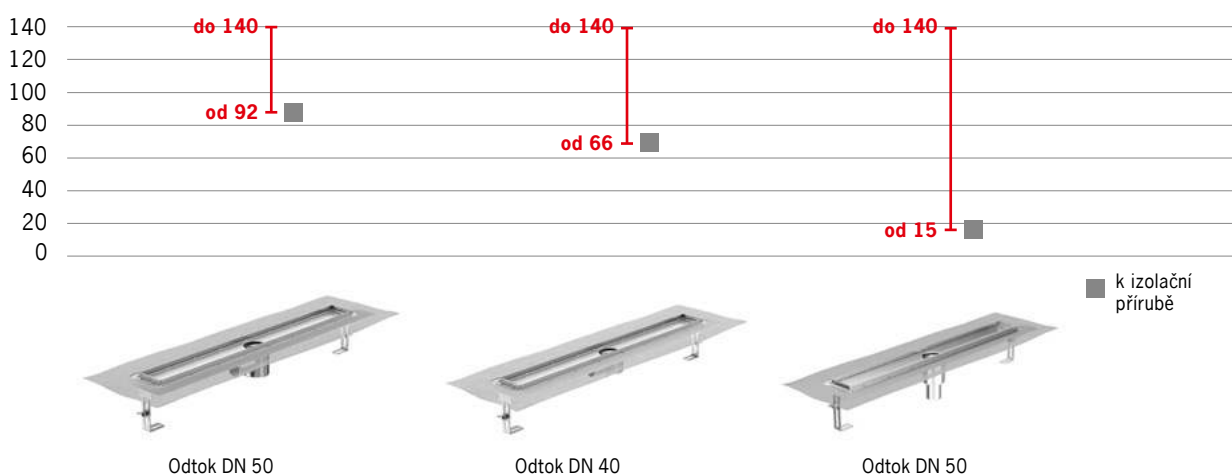
**ACO ShowerDrain E+****DOŽIVOTNÍ  
ZÁRUKA\*****Hlavní výhody**

- Volitelně zaslepitelné drenážní otvory
- Továrně připojený izolační pás na tělo žlabu (plní požadavky W3-I podle DIN 18534)
- Splňuje požadavky všech stupňů protihlukové ochrany (I-III v souladu s VDI 4100)
- Plný přístup až po odpadní potrubí pro snazší čištění
- Elektrolyticky leštěno pro snížení ulpívání nečistot
- Plně svařované tělo žlabu, žádné riziko průsaků

**Informace o výrobku**

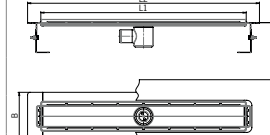
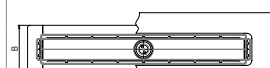
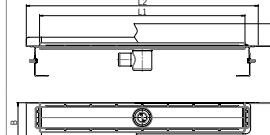
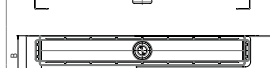
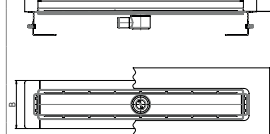
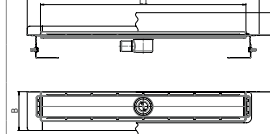
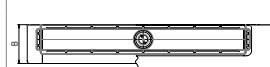
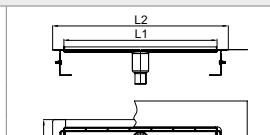
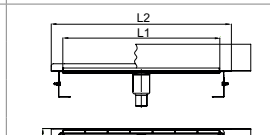
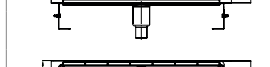
- **Materiál:** Nerezová ocel, materiál 1.4301 (AISI 304)
- **Třída zatížení:** Splňuje požadavky K3 dle EN 1253
- **Vnitřní šířka žlabu:** 80 mm
- **Průtoky:**
  - 0.4 l/s (bez vodní hladiny na podlaze)
  - 0.6 l/s (s 20 mm vodní hladiny dle EN 1253)
- **Připojka výtoku:** Vhodné pro všechny hrdlové potrubní systémy
- **Velikost výtoku:** DN 40/DN 50
- **Pachový uzávěr:** dvoudílný (rozebíratelný), vyjmateLNý
- **Provedení přírub:** Trvalou součástí žlabu, továrně připojený izolační pás s přesahem 70 mm

- **Typy přírub:** Podlahová, stěnová zadní
- **Žlab:** Elektrolyticky leštěný povrch
- **Montáž:** Připraveno k instalaci
- **Ochrana proti hluku:** Zvukově-izolační materiál standardně součástí balení
- **Celková stavební výška:**
  - 105 mm (s vodní uzávěrou 50 mm)
  - 79 mm (s vodní uzávěrou 25 mm)
- **Výšková staviteLNost:** 48 až 74 mm s použitím výškově nastavitelných nohou
- **Varianty roštů:** Sklenené, z nerezové oceli, pro dlažbu
- **Doplňkové výrobky:** ACO ShowerStep, sítko na vlasy a ACO EasyStop

**Stavební výšky**

\* Při instalaci certifikovanou montážní firmou. Nevztahuje se na plastové a pryžové části.

**Objednávková data, žlab**

Výrobek	Rozměrový výkres	Popis	Rozměry			Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
			L1 [mm]	L2 [mm]	B [mm]		
Instalační výška k přírubě: 92 – 140 mm (celková stavební výška: 104 - 152 mm; výška rámečku 12 mm)							
	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bez stěnové příruby</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 50 mm</li> <li>▪ DN 50</li> </ul>	700	800	187	<b>9010.77.00</b>	8 320,-
			800	900	187	<b>9010.77.01</b>	8 420,-
			900	1000	187	<b>9010.77.02</b>	8 600,-
			1000	1100	187	<b>9010.77.03</b>	8 690,-
			1200	1300	187	<b>9010.77.04</b>	8 910,-
	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Stěnová příruba zadní</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 50 mm</li> <li>▪ DN 50</li> </ul>	700	800	155	<b>9010.77.05</b>	8 880,-
			800	900	155	<b>9010.77.06</b>	9 050,-
			900	1000	155	<b>9010.77.07</b>	9 200,-
			1000	1100	155	<b>9010.77.08</b>	9 280,-
			1200	1300	155	<b>9010.77.09</b>	9 580,-
Instalační výška k přírubě: 66 – 140 mm (celková stavební výška: 78 - 152 mm; výška rámečku 12 mm)							
	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bez stěnové příruby</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 25 mm</li> <li>▪ DN 40</li> </ul>	700	800	187	<b>9010.77.10</b>	8 320,-
			800	900	187	<b>9010.77.11</b>	8 420,-
			900	1000	187	<b>9010.77.12</b>	8 600,-
			1000	1100	187	<b>9010.77.13</b>	8 690,-
			1200	1300	187	<b>9010.77.14</b>	8 910,-
	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Stěnová příruba zadní</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 25 mm</li> <li>▪ DN 40</li> </ul>	700	800	155	<b>9010.77.15</b>	8 880,-
			800	900	155	<b>9010.77.16</b>	9 050,-
			900	1000	155	<b>9010.77.17</b>	9 200,-
			1000	1100	155	<b>9010.77.18</b>	9 280,-
			1200	1300	155	<b>9010.77.19</b>	9 580,-
Instalační výška k přírubě: 15 – 140 mm (celková stavební výška: 27 - 152 mm; výška rámečku 12 mm)							
	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bez stěnové příruby</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 50 mm</li> <li>▪ DN 50</li> </ul>	700	800	187	<b>9010.77.20</b>	8 320,-
			800	900	187	<b>9010.77.21</b>	8 420,-
			900	1000	187	<b>9010.77.22</b>	8 600,-
			1000	1100	187	<b>9010.77.23</b>	8 690,-
			1200	1300	187	<b>9010.77.24</b>	8 910,-
	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Stěnová příruba zadní</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 50 mm</li> <li>▪ DN 50</li> </ul>	700	800	155	<b>9010.77.25</b>	8 880,-
			800	900	155	<b>9010.77.26</b>	9 050,-
			900	1000	155	<b>9010.77.27</b>	9 200,-
			1000	1100	155	<b>9010.77.28</b>	9 280,-
			1200	1300	155	<b>9010.77.29</b>	9 580,-

**Krycí rošty a příslušenství najdete na straně 24.**  
**Možnost zakázkového provedení žlabu do délky 1 500 mm na poptávku.**

## ACO ShowerDrain M+



### Hlavní výhody

- Minimální stavební výška: 54 mm, po horní hranu příruby pro vputst s bočním odtokem
- Volitelně zaslepitelné drenážní otvory
- Továrně připojený izolační pás na tělo žlabu (plní požadavky W3-I podle DIN 18534)
- Splňuje požadavky všech stupňů protihlukové ochrany (I-III v souladu s VDI 4100)
- Elektrolyticky leštěno pro snížení ulpívání nečistot
- Flexibilní pro každou stavební situaci
- Odtoková vputst otočná o 360°

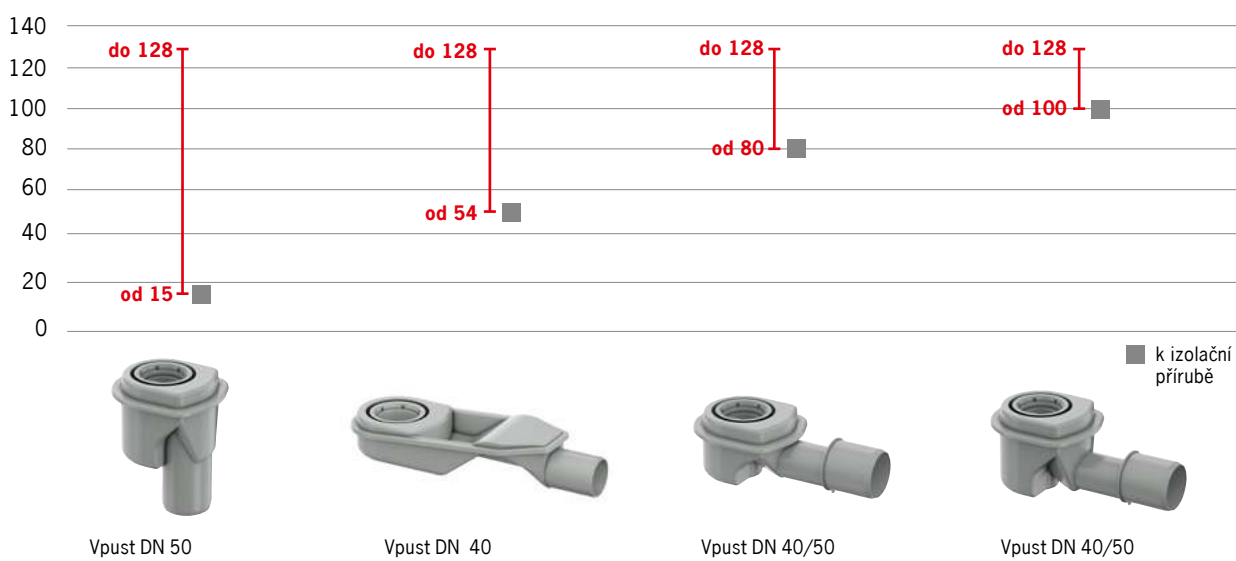
### Informace o výrobku

- **Žlab:** Nerezová ocel, materiál 1.4301 (AISI 304)
- **Vputst:** Plast, PP
- **Třída zatížení:** Splňuje požadavky K3 dle EN 1253
- **Vnitřní šířka žlabu:** 80 mm
- **Průtoky:**
  - 0.5 l/s při vodní hladině 20 mm (dle EN 1253)
- **Připojka výtoku:** Vhodné pro všechny hrlové potrubní systémy
- **Velikost výtoku:** DN 40/DN 50
- **Pachový uzávěr:** Jednodílný s vyjmíatelnou přepadovou trubičkou
- **Provedení příruby:** Trvalou součástí žlabu, továrně připojený izolační pás s přesahem 70 mm

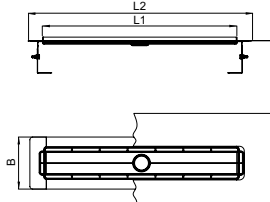
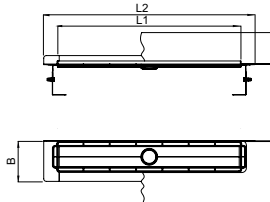
- **Typy přírub:** Podlahová, variantně stěnová příruba zadní
- **Povrchová úprava:** Elektrolyticky leštěný žlab
- **Montáž:** Modulární systém skládající se ze žlabu, šroubovaného odtokové vputst a designového roštu
- **Obsah balení žlabu:** Výškově stavitelné nohy, kotvíci materiál, protihluková sada
- **Výšková stavitelnost:** Max. do 74 mm, v závislosti na zvolené odtokové vputst
- **Varianta roštu:** Skleněné, z nerezové oceli, pro dlažbu
- **Doplňkové výrobky:** ACO ShowerStep a sítko na vlasy

### Stavební výšky

22

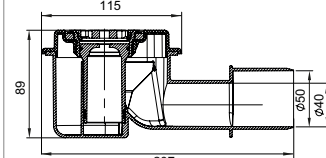
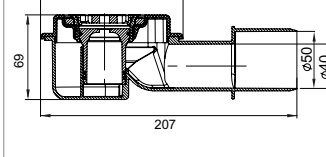
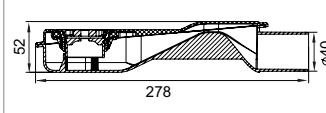
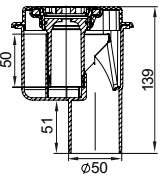


**Objednávková data, žlab**

Výrobek	Rozměrový výkres	Rozměry			Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
		L1 [mm]	L2 [mm]	B [mm]		
<b>Bez stěnové příruby</b>						
		700	800	187	<b>9010.87.00</b>	6 440,-
		800	900	187	<b>9010.87.01</b>	6 660,-
		900	1000	187	<b>9010.87.02</b>	6 890,-
		1000	1100	187	<b>9010.87.03</b>	7 410,-
		1200	1300	187	<b>9010.87.04</b>	7 760,-
<b>Se stěnovou přírubou zadní</b>						
		700	800	155	<b>9010.87.10</b>	6 830,-
		800	900	155	<b>9010.87.11</b>	7 060,-
		900	1000	155	<b>9010.87.12</b>	7 300,-
		1000	1100	155	<b>9010.87.13</b>	7 850,-
		1200	1300	155	<b>9010.87.14</b>	8 230,-

**Krycí rošty a příslušenství najdete na straně 24.**

**Objednávková data, vpusť**

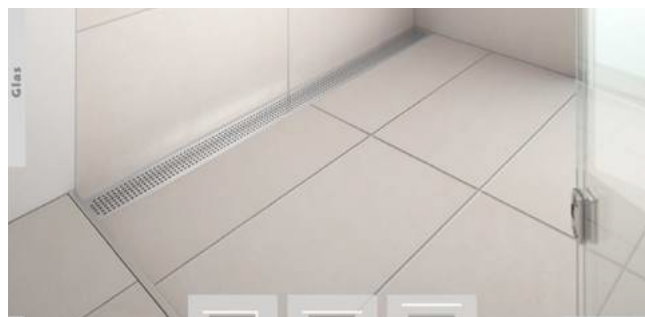
Výrobek	Rozměrový výkres	Popis	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ DN 40/50</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 50 mm</li> <li>▪ Instalační výška: 100 - 128 mm</li> </ul>	<b>9010.81.20</b>	430,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ DN 40/50</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 30 mm</li> <li>▪ Instalační výška: 80 - 128 mm</li> </ul>	<b>9010.81.21</b>	430,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ DN 40</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 25 mm</li> <li>▪ Instalační výška: 54 - 128 mm</li> </ul>	<b>9010.81.22</b>	430,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ DN 50</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 50 mm</li> <li>▪ Instalační výška: 15 - 128 mm</li> </ul>	<b>9010.81.23</b>	430,-

## Objednávková data, nerezové krycí rošty – ShowerDrain E+, M+

Design	Název	Délka / Objednací číslo				
		700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm
	Wave	<b>0153.73.42</b>	<b>0153.73.43</b>	<b>0153.73.44</b>	<b>0153.73.45</b>	<b>0153.73.46</b>
	Quadrato	<b>0153.73.59</b>	<b>0153.73.60</b>	<b>0153.73.61</b>	<b>0153.73.62</b>	<b>0153.73.63</b>
	Mix	<b>9010.56.03</b>	<b>9010.56.04</b>	<b>9010.56.05</b>	<b>9010.56.06</b>	<b>9010.56.07</b>
	Flag	<b>0153.73.69</b>	<b>0153.73.70</b>	<b>0153.73.71</b>	<b>0153.73.72</b>	<b>0153.73.73</b>
Cena bez DPH [Kč]		1 620,-	1 710,-	1 850,-	1 970,-	2 260,-
	Stripe	<b>9010.78.82</b>	<b>9010.78.83</b>	<b>9010.78.84</b>	<b>9010.78.85</b>	<b>9010.78.86</b>
Cena bez DPH [Kč]		3 330,-	3 530,-	3 920,-	4 120,-	4 400,-
	Linear	<b>9010.72.01</b>	<b>9010.72.02</b>	<b>9010.72.03</b>	<b>9010.72.04</b>	<b>9010.72.05</b>
Cena bez DPH [Kč]		4 440,-	4 670,-	5 010,-	5 230,-	5 890,-
	Piano	<b>9010.72.12</b>	<b>9010.72.13</b>	<b>9010.72.14</b>	<b>9010.72.15</b>	<b>9010.72.16</b>
	Twist*	<b>9010.76.82</b>	<b>9010.76.83</b>	<b>9010.76.84</b>	<b>9010.76.85</b>	<b>9010.76.86</b>
Cena bez DPH [Kč]		2 060,-	2 280,-	2 560,-	2 660,-	2 960,-
	Floor	<b>9010.78.87</b>	<b>9010.78.88</b>	<b>9010.78.89</b>	<b>9010.78.90</b>	<b>9010.78.91</b>
	Tile	<b>0153.81.87</b>	<b>0153.81.88</b>	<b>0153.81.89</b>	<b>0153.81.90</b>	<b>0153.81.91</b>
Cena bez DPH [Kč]		3 170,-	3 290,-	3 470,-	3 650,-	3 850,-
	Signature**	<b>Speciální řešení na poptávku</b>				

\* Oboustranný rošt se dvěma designy (plný kryt „SOLID“ nebo pro zadláždění „TILE“)      \*\* Individuální písmo na přání zákazníka

## On-line konfigurátor rošťů



Zajímá Vás jak bude vypadat výsledný vzhled vybraného roštů po zabudování?  
Stačí načíst nebo kliknout na QR kód a vybrat si svůj design!



**Objednávková data, skleněné krycí rošty – ShowerDrain E+, E a M**

Design	Barva	Délka / Objednací číslo				
		700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm
	Černá	<b>9010.56.67</b>	<b>9010.56.68</b>	<b>9010.56.69</b>	<b>9010.56.70</b>	<b>9010.56.71</b>
	Bílá	<b>9010.56.72</b>	<b>9010.56.73</b>	<b>9010.56.74</b>	<b>9010.56.75</b>	<b>9010.56.76</b>
	Šedá	<b>9010.56.77</b>	<b>9010.56.78</b>	<b>9010.56.79</b>	<b>9010.56.80</b>	<b>9010.56.81</b>
Cena bez DPH [Kč]		2 520,-	2 780,-	2 990,-	3 150,-	3 310,-

**Objednávková data, příslušenství – ShowerDrain E+, M+**

Výrobek	Název	Popis	Vhodné pro	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
	Sítko na vlasy	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Materiál: plast</li> <li>▪ Volitelný prvek</li> <li>▪ Minimální vliv na snížení průtoku žlabu (do 0.04 l/s)</li> </ul>	▪ Řada E+	<b>9010.72.00</b>	90,-
	Sítko na vlasy	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Materiál: plast</li> <li>▪ Volitelný prvek</li> </ul>	▪ Řada M+	<b>9010.81.24</b>	170,-
	ACO EasyStop DN 40	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Suchá zápachová uzávěra</li> <li>▪ Pro dodatečnou montáž</li> <li>▪ Materiál: plast</li> </ul>	▪ Řada E+	<b>9010.79.23</b>	270,-
	ACO EasyStop DN 50	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Suchá zápachová uzávěra</li> <li>▪ Pro dodatečnou montáž</li> <li>▪ Materiál: plast</li> </ul>		<b>9010.79.24</b>	290,-
	Pachový uzávěr DN 40	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mokrá zápachová uzávěra</li> <li>▪ Jako náhradní díl</li> <li>▪ Materiál: plast</li> </ul>	▪ Řada E+	<b>9010.58.67</b>	130,-
	Pachový uzávěr DN 50	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mokrá zápachová uzávěra</li> <li>▪ Jako náhradní díl</li> <li>▪ Materiál: plast</li> </ul>	▪ Řada E+	<b>9010.58.68</b>	160,-

## ACO ShowerDrain S



### Hlavní výhody

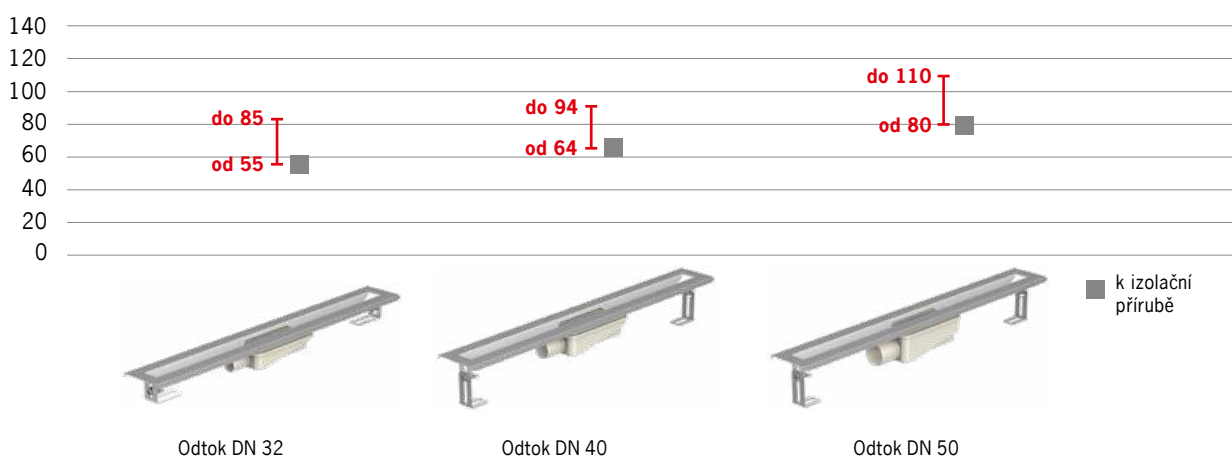
- Minimální stavební výška: 55 mm, po horní hranu příruby
- Splňuje požadavky všech stupňů protihlukové ochrany (I-III v souladu s VDI 4100)
- Částečně vyjímatelný sifon pro optimální čištění
- Standardní délka 1500 mm: splňuje požadavky normy DIN 18040 (bezbariérová konstrukce)
- Viditelná šířka žlabu pouze 2 cm

### Informace o výrobku

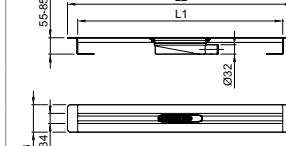
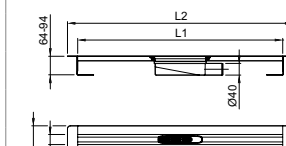
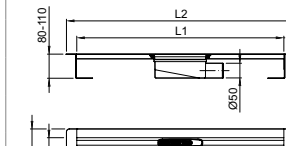
- **Materiál:** Nerezová ocel, materiál 1.4301 (AISI 304)
- **Třída zatízení:** Splňuje požadavky K3 dle EN 1253
- **Vnitřní šířka žlabu:** 34 mm
- **Průtoky:**
  - 0,5 l/s bez vodní hladiny na podlaze (DN 50/DN 40)
  - 0,8 l/s při vodní hladině 20 mm (DN 50 dle EN 1253)
  - 0,65 l/s při vodní hladině 20 mm (DN 40 dle EN 1253)
  - 0,35 l/s bez vodní hladiny na podlaze (DN 32)
  - 0,55 l/s při vodní hladině 20 mm (DN 32 dle EN 1253)
- **Připojka výtoku:** Vhodné pro všechny hrdlové potrubní systémy
- **Velikost výtoku:** DN 32/DN 40/DN 50
- **Provedení příruby:** Trvalou součástí žlabu, speciální nátěr, pro optimální spojení s hydroizolační stěrkou

- **Typy přírub:** Podlahová
- **Žlab:** Elektrolyticky leštěný povrch
- **Přizpůsobení síle dlažby:** Individuálně pomocí použitím vymezovacích podložek, od 11 po 22 mm
- **Počet odtokových vpusť:**
  - 1 pro délku do 900 mm včetně
  - 2 pro délku 1 000 mm a více
- **Montáž:** Připraveno pro instalaci
- **Ochrana proti hluku:** Zvukově-izolační materiál standardně součástí balení
- **Výšková stavitelnost:** 30 mm s použitím výškově nastavitelných nohou
- **Doplňkové výrobky:** ACO ShowerStep a sítník na vlasy

### Stavební výšky



**Objednávková data, žlab**

Výrobek	Rozměrový výkres	Popis	Rozměry			Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
			L1 [mm]	L2 [mm]	B [mm]		
Instalační výška k přírubě: 55 - 85 mm							
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vodní uzávěr: 25 mm</li> <li>▪ DN 32</li> </ul>	700	760	94	<b>9010.75.00</b>	6 750,-
			800	860	94	<b>9010.75.01</b>	6 790,-
			900	960	94	<b>9010.75.02</b>	7 210,-
			1000	1060	94	<b>9010.75.03</b>	8 950,-
			1200	1260	94	<b>9010.75.04</b>	9 370,-
			1500	1560	94	<b>9010.75.05</b>	10 090,-
Instalační výška k přírubě: 64 - 94 mm							
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vodní uzávěr: 34 mm</li> <li>▪ DN 40</li> </ul>	700	760	94	<b>9010.75.10</b>	6 750,-
			800	860	94	<b>9010.75.11</b>	6 790,-
			900	960	94	<b>9010.75.12</b>	7 210,-
			1000	1060	94	<b>9010.75.13</b>	8 950,-
			1200	1260	94	<b>9010.75.14</b>	9 370,-
			1500	1560	94	<b>9010.75.15</b>	10 090,-
Instalační výška k přírubě: 80 - 110 mm							
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vodní uzávěr: 50 mm</li> <li>▪ DN 50</li> </ul>	700	760	94	<b>9010.75.20</b>	6 750,-
			800	860	94	<b>9010.75.21</b>	6 790,-
			900	960	94	<b>9010.75.22</b>	7 210,-
			1000	1060	94	<b>9010.75.23</b>	8 950,-
			1200	1260	94	<b>9010.75.24</b>	9 370,-
			1500	1560	94	<b>9010.75.25</b>	10 090,-

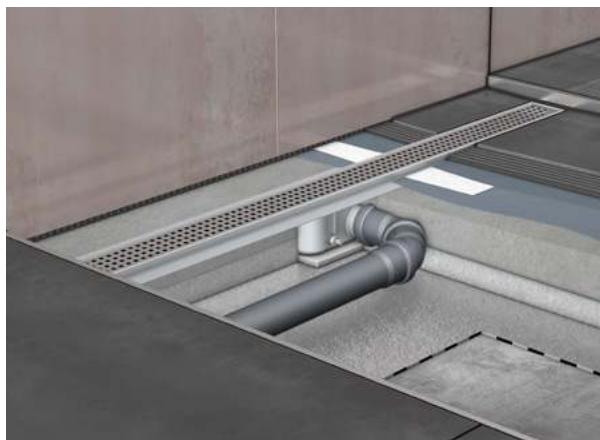
**Objednávková data, nerezové krycí rošty**

Výrobek	Název	Délka / objednací číslo					
		700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
	Plate	<b>9010.75.50</b>	<b>9010.75.51</b>	<b>9010.75.52</b>	<b>9010.75.53</b>	<b>9010.75.54</b>	<b>9010.75.55</b>
	Stripe	<b>9010.75.60</b>	<b>9010.75.61</b>	<b>9010.75.62</b>	<b>9010.75.63</b>	<b>9010.75.64</b>	<b>9010.75.65</b>
Cena bez DPH [Kč]		2 960,-	3 160,-	3 740,-	4 110,-	4 680,-	6 110,-

**Objednávková data, příslušenství**

Výrobek	Název	Popis	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
	Sítko na vlasy	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vyrobeno z plastu, materiál PP</li> <li>▪ Snadné vyjmání a čištění</li> <li>▪ Volitelný prvek</li> <li>▪ Minimální snížení průtoku žlabu (do 0.04 l/s)</li> </ul>	<b>9010.75.30</b>	260,-

## ACO ShowerDrain C

ZÁRUKA  
25 let\*

## Hlavní výhody

- Minimální stavební výška: 53 mm, po horní hranu příruby
- Plný přístup až po odpadní potrubí pro snazší čištění
- Plně svařované tělo žlabu, žádné riziko průsaků
- Unikátní profil roštů výrazně snižuje možnost přetečení vody (v patentovém řízení)

## Informace o výrobku

- **Materiál:** Nerezová ocel, materiál 1.4301 (AISI 304)
- **Třída zatížení:** Splňuje požadavky K3 dle EN 1253
- **Vnitřní šířka žlabu:** 64 mm
- **Průtoky:**
  - 0.5 l/s (bez vodní hladiny na podlaze)
  - 0.95 l/s (s 20 mm vodní hladiny dle EN 1253)
- **Přípojka výtoku:** Vhodné pro všechny hrdlové potrubní systémy
- **Velikost výtoku:** DN 50
- **Pachový uzávěr:** dvoudílný (rozebíratelný), vyjmíatelný
- **Provedení příruby:** Trvalou součástí žlabu, pro optimální spojení s hydroizolační stérkou
- **Typy přírub:** Podlahová, stěnová (zadní) nebo bez příruby
- **Montáž:** Připraveno pro instalaci
- **Tělo žlabu:** Mořený povrch
- **Rošt:** Broušený povrch
- **Varinty roštů:** Designové roště a rošt pro dlažbu z nerezové oceli
- **Doplňkové výrobky:** ACO ShowerStep a ACO EasyStop

## Stavební výšky, žlaby s bočním odtokem

	Podlahová příuba	Stěnová příuba	Bez příuby
Vodní uzávěr 50 mm			
Vodní uzávěr 30 mm			

\* Při instalaci certifikovanou montážní firmou. Nevztahuje se na plastové a pryžové části.



**Objednávková data, nerezové krycí rošty**

Design	Název	Délka / objednací číslo					
		585 mm	685 mm	785 mm	885 mm	985 mm	1185 mm
	Wave	<b>408556</b>	<b>408557</b>	<b>408558</b>	<b>408559</b>	<b>408560</b>	<b>408562</b>
	Square	<b>408563</b>	<b>408564</b>	<b>408565</b>	<b>408566</b>	<b>408567</b>	<b>408569</b>
	Slot	<b>408584</b>	<b>408585</b>	<b>408586</b>	<b>408587</b>	<b>408588</b>	<b>408590</b>
	Tile	<b>408598</b>	<b>408599</b>	<b>408600</b>	<b>408601</b>	<b>408602</b>	<b>408604</b>
	Massive	<b>409269</b>	<b>409270</b>	<b>409271</b>	<b>409272</b>	<b>409273</b>	<b>409275</b>
Cena bez DPH [Kč]		1 500,-	1 610,-	1 700,-	1 810,-	1 910,-	2 120,-

**Objednávková data, příslušenství**

Výrobek	Název	Popis	Vhodné pro	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
	ACO EasyStop DN 50	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Suchá zápachová uzávěra</li> <li>▪ Pro dodatečnou montáž</li> <li>▪ Materiál: plast</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Řada C</li> <li>▪ Pouze pro standardní verzi (H=92 mm)</li> </ul>	<b>9010.79.24</b>	290,-
	Pachový uzávěr	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mokrá zápachová uzávěra</li> <li>▪ Jako náhradní díl</li> <li>▪ Materiál: plast</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Řada C</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 30mm</li> </ul>	<b>NM5374</b>	100,-
			<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Řada C</li> <li>▪ Vodní uzávěr: 50mm</li> </ul>	<b>NM5373</b>	120,-

## ACO ShowerDrain W



### Hlavní výhody

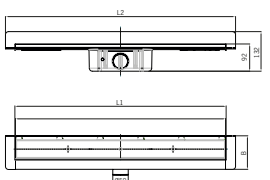
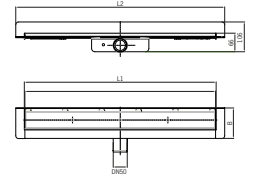
- Minimalistický design, který vytváří dojem vtékající vody do stěny
- Minimální stavební výška: 53 mm, po horní hranu příruby
- Plný přístup až po odpadní potrubí pro snazší čištění
- Plně svařované tělo žlabu, žádné riziko průsaků
- Stěnová příruba zvyšuje bezpečnost proti průsakům vody v citlivém přechodu stěna-podlaha

### Informace o výrobku

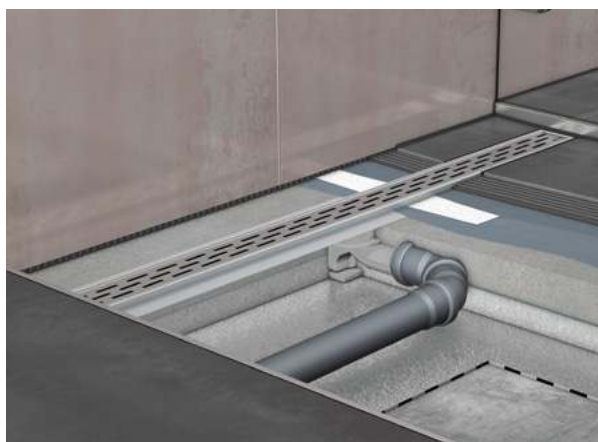
- **Materiál:** Nerezová ocel, materiál 1.4301 (AISI 304)
- **Třída zatížení:** Splňuje požadavky K3 dle EN 1253
- **Vnitřní šířka žlabu:** 74 mm
- **Průtoky:**
  - 0.5 l/s (bez vodní hladiny na podlaze)
  - 0.95 l/s (s 20 mm vodní hladiny dle EN 1253)
- **Přípojka výtoku:** Vhodné pro všechny hrdlové potrubní systémy
- **Velikost výtoku:** DN 50
- **Pachový uzávěr:** dvoudílný (rozebíratelný), vyjmateLNý

- **Provedení přírudy:** Trvalou součástí žlabu, pro optimální spojení s hydroizolační stěrkou
- **Typy přírub:** Podlahová a stěnová (zadní)
- **Montáž:** Připraveno pro instalaci
- **Celková stavební výška:**
  - 65 mm (vodní uzávěr 30 mm)
  - 92 mm (vodní uzávěr 50 mm)
- **Tělo žlabu:** Mořený povrch
- **Rošt:** Kryt pro zadláždění, součástí dodávky žlabu
- **Doplňkové výrobky:** ACO ShowerStep a ACO EasyStop

### Objednávková data, žlab včetně roštu

Výrobek	Rozměrový výkres	Popis	Rozměry			Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
			L1 [mm]	L2 [mm]	B [mm]		
Instalační výška k přírubě: 80 mm (celková stavební výška: 92 mm; výška rámečku 12 mm)							
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vodní uzávěr: 50 mm</li> <li>▪ DN 50 boční</li> <li>▪ Včetně roštu pro dlažbu</li> </ul>	685	745	110	<b>9010.86.66</b>	6 710,-
			785	845	110	<b>9010.86.67</b>	6 970,-
			885	945	110	<b>9010.86.68</b>	7 070,-
			985	1045	110	<b>9010.86.69</b>	7 300,-
			1185	1245	110	<b>9010.86.71</b>	7 590,-
Instalační výška k přírubě: 53 mm (celková stavební výška: 65 mm; výška rámečku 12 mm)							
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vodní uzávěr: 30 mm</li> <li>▪ DN 50 boční</li> <li>▪ Včetně roštu pro dlažbu</li> </ul>	685	745	110	<b>9010.86.87</b>	6 710,-
			785	845	110	<b>9010.86.88</b>	6 970,-
			885	945	110	<b>9010.86.89</b>	7 070,-
			985	1045	110	<b>9010.86.90</b>	7 300,-
			1185	1245	110	<b>9010.86.92</b>	7 590,-

## ACO ShowerDrain B



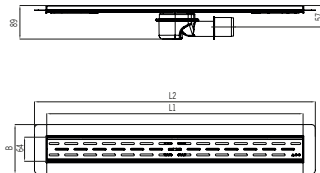
### Hlavní výhody

- Minimální stavební výška: 77 mm, po horní hranu příruby
- Plný přístup až po odpadní potrubí pro snazší čištění
- Nerezové tělo žlabu s přišroubovanou plastovou odtokovou vpuští
- Unikátní profil roštu výrazně snižuje možnost přetečení vody (v patentovém řízení)
- Odtok 2 v 1: napojení DN 40 a DN 50
- Dostupné provedení také s továrně připojeným izolačním límcem

### Informace o výrobku

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>Materiál:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Žlab: Nerezová ocel, materiál 1.4301 (AISI 304)</li> <li>□ Vpust: Plast, PP</li> </ul> <p><b>Třída zatížení:</b> Splňuje požadavky K3 dle EN 1253</p> <p><b>Vnitřní šířka žlabu:</b> 64 mm</p> <p><b>Průtoky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 0,5 l/s při vodní hladině 20 mm (dle EN 1253)</li> </ul> <p><b>Přípojka výtoku:</b> Vhodné pro všechny hrdlové potrubní systémy</p> <p><b>Velikost výtoku:</b> DN 40 / DN 50</p> <p><b>Pachový uzávěr:</b> Jednodílný s vyjmíatelnou přepadovou trubičkou</p> | <p><b>Provedení příruby:</b> Trvalou součástí žlabu, pro optimální spojení s hydroizolační stěrkou</p> <p><b>Typy přírub:</b> Podlahová</p> <p><b>Montáž:</b> Připraveno pro instalaci</p> <p><b>Celková stavební výška:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 89 mm (vodní uzávěr 30 mm)</li> </ul> <p><b>Tělo žlabu:</b> Mořený povrch</p> <p><b>Rošt:</b> Broušený povrch</p> <p><b>Varianty roštu:</b> Designový rošt Slot součástí dodávky žlabu</p> <p><b>Doplňkové výrobky:</b> ACO ShowerStep a sítko na vlasy</p> |
|---|---|

### Objednávková data, žlab včetně roštu

Výrobek	Rozměrový výkres	Rozměry			Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
		L1 [mm]	L2 [mm]	B [mm]		
Instalační výška k přírubě: 77 mm (celková stavební výška: 89 mm; výška rámečku 12 mm)						
		685	745	130	<b>9010.78.70</b>	3 960,-
		785	845	130	<b>9010.78.71</b>	4 010,-
		885	945	130	<b>9010.78.72</b>	4 180,-
		985	1045	130	<b>9010.78.73</b>	4 330,-

### Objednávková data, příslušenství

Výrobek	Název	Popis	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
	Sítko na vlasy	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Materiál: plast</li> <li>▪ Volitelný prvek</li> </ul>	<b>9010.81.24</b>	170,-





## Přehled výrobků: Příslušenství

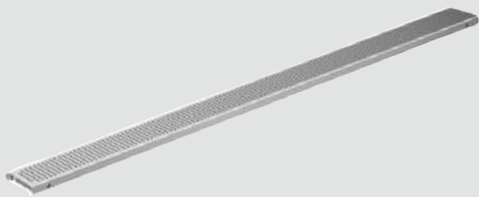
**ACO ShowerStep**

**Strana 36**



**ACO ShowerShelf**

**Strana 37**



## ACO ShowerStep



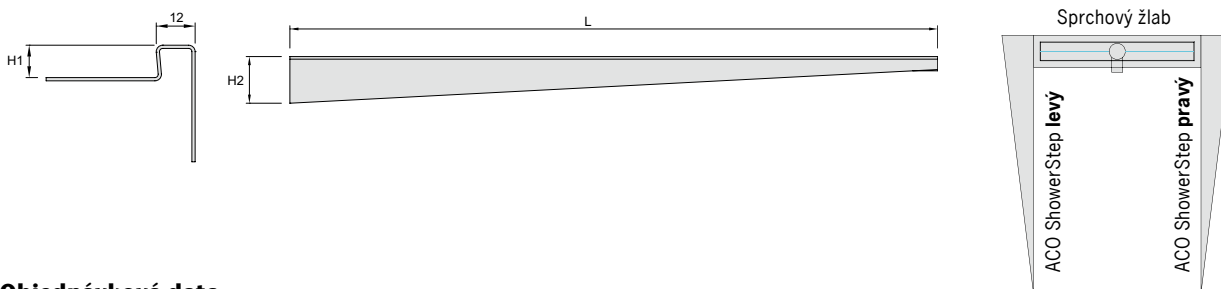
### Hlavní výhody

- Tři výšky (10, 12,5 a 15 mm) pro rozdílné tloušťky dlaždic
- Dostupné ve dvou délkách
- Předformovaný spád
- Snadná instalace

### Informace o výrobku

- **Materiál:** Nerezová ocel, materiál 1.4301 (AISI 304)
- **Třída zatížení:** Splňuje požadavky K3
- **Vrchní plocha:** 12 mm, pro použití s nebo bez skleněné zástěny
- **Montáž:** Připraveno pro instalaci
- **Délka:** 990 a 1490 mm, lze zkrátit na místo před instalací

- **Verze:** Dostupné v levo- a pravostranném provedení
- **Povrch:**
  - Broušený: ideální použití v kombinaci se žlaby ACO ShowerDrain C, W a B
  - Elektrolyticky leštěný: ideální použití v kombinaci se žlaby ACO ShowerDrain E+, M+ a S



### Objednávková data

	L [mm]	Rozměry			Objednací číslo Levý	Objednací číslo Pravý	Cena bez DPH [Kč]
Povrchová úprava: Broušený							
	1490	10	36	<b>9010.72.41</b>	<b>9010.72.47</b>	1 740,-	
		12,5		<b>9010.72.42</b>	<b>9010.72.48</b>	1 820,-	
		15		<b>9010.72.43</b>	<b>9010.72.49</b>	1 930,-	
	990	10	30	<b>9010.72.44</b>	<b>9010.72.50</b>	1 090,-	
		12,5		<b>9010.72.45</b>	<b>9010.72.51</b>	1 160,-	
		15		<b>9010.72.46</b>	<b>9010.72.52</b>	1 220,-	
Povrchová úprava: Elektrolyticky leštěný							
	1490	10	36	<b>9010.72.53</b>	<b>9010.72.59</b>	2 040,-	
		12,5		<b>9010.72.54</b>	<b>9010.72.60</b>	2 220,-	
		15		<b>9010.72.55</b>	<b>9010.72.61</b>	2 330,-	
	990	10	30	<b>9010.72.56</b>	<b>9010.72.62</b>	1 270,-	
		12,5		<b>9010.72.57</b>	<b>9010.72.63</b>	1 330,-	
		15		<b>9010.72.58</b>	<b>9010.72.64</b>	1 400,-	

## ACO ShowerShelf



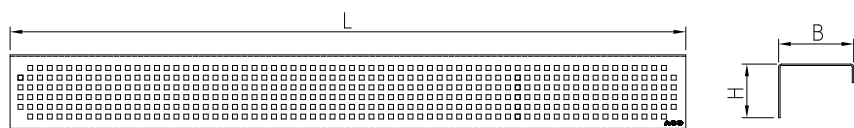
### Hlavní výhody

- Polička z vysokojakostní nerezové oceli
- Vysoká nosnost
- Elegantní vzhled
- Prémiová kvalita

### Informace o výrobku

- **Materiál:** Nerezová ocel, materiál 1.4301 (AISI 304)
- **Nosnost:** 3 kg
- **Šířka odkládací plochy:** 77 mm
- **Montáž:** Připraveno pro instalaci, dodáváno vč. kotvíčího materiálu s nerezovými vruty
- **Délka:** 400 a 600 mm

- **Provedení:**
  - Quadrato a Flag
  - Vzhled přesně odpovídá roštům z řady sprchových žlabů ACO ShowerDrain E+ a M+
  - Možnost sjednotit celkový vzhled společně se žlabem
- **Povrch:** Elektrolyticky leštěný



### Objednávková data

Výrobek	Design	H [mm]	B [mm]	L [mm]	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
	Quadrato	45	77	400	<b>9010.80.53</b>	1 860,-
				600	<b>9010.80.54</b>	2 050,-
	Flag	45	77	400	<b>9010.80.55</b>	1 860,-
				600	<b>9010.80.56</b>	2 050,-



## **Přehled výrobků: Bodové odvodnění**

**ACO ShowerPoint koupelnové vpusti Strana 41**



## Modulární systém ACO ShowerPoint podlahových vpusťí



Designové rošty



Designové rošty



Kryt pro zadláždění



Skleněné kryty

Rošťový nástavec kruhový  
+ příruba pro stěrk. hydroiz.Rošťový nástavec čtvercový  
+ příruba pro stěrk. hydroiz.Rošťový nástavec pro dlažbu  
+ příruba pro stěrk. hydroiz.Rošťový nástavec pro skl. kryt  
+ příruba pro stěrk. hydroiz.Rošťový nástavec kruhový  
vč. přírub pro stěrk. hydroiz.Rošťový nástavec čtvercový  
vč. přírub pro stěrk. hydroiz.Rošťový nástavec pro dlažbu  
vč. přírub pro stěrk. hydroiz.Rošťový nástavec pro skl. kryt  
vč. přírub pro stěrk. hydroiz.

Prodlužovací kus



Pachový uzávěr s membránou minimalizující vysychání (suchý sifon)

Přitlačná příruba pro těžkou  
hydroizolaciProtipožární set, volitelně  
(pouze pro svislý odtok vpusťi)ACO Fit-in  
(protipožární)

ACO plastové podlahové vpusťi



## ACO ShowerPoint koupelnové vputi



### Hlavní výhody

- Splňuje požadavky normy EN 1253
- Produktová řada uzpůsobena pro různé tloušťky dlaždic a skladby podlah
- Plný přístup až po odpadní potrubí po vyjmutí pachového uzávěru pro snazší čištění
- Varianty čtvercových a kruhových roštů
- Možné dovybavit protipožární vložkou

### Informace o výrobku

- **Materiál:** Plast
  - Rošťové nástavce: ABS
  - Těla vputí: PP
- **Třída zatížení:** Splňuje požadavky K3
- **Průtoky:**
  - 0.8 - 1.5 l/s (s 20 mm vodní hladiny dle EN 1253)
- **Přípojka výtoku:** Vhodné pro všechny hrlové potrubní systémy
- **Velikost výtoku:** DN 50
- **Pachový uzávěr:** vyjmíatelný
- **Příruba vputi:** Přitlačná příruba, může být osazena dodatečně (příslušenství)
- **Příruba rošťového nástavce:** Jako trvalá součást nástavce nebo volnou přírubou pro stérkovou hydroizolaci, která může být osazena dodatečně (příslušenství)
- **Rošťový nástavec:** S nebo BEZ prefabrikovaného límce pro připojení hydroizolace z flisu
- **Montáž:** Připraveno pro instalaci
- **Instalace:** V místnosti
- **Varianta roštů:**
  - Nerezová ocel tloušťky 5 mm (čtvercové a kruhové)
  - Pro zadláždění
  - Skleněné
- **Dodatečné příslušenství:**
  - Protipožární sada
  - Sifon s membránou proti vysychání (suchý sifon)

### Objednávková data, těla vputí Easyflow

Výrobek	Rozměrový výkres	Popis	Stavební otvor [mm]	Průtok [l/s]	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sklon odtoku: 90°</li> <li>▪ Standard</li> <li>▪ Vodní uzávěra: 50 mm</li> </ul>	200 x 200	1.5	<b>2500.55.00</b>	750,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sklon odtoku: 1,5°</li> <li>▪ Standard</li> <li>▪ Vodní uzávěra: 50 mm</li> </ul>	200 x 260	1.0	<b>2500.05.00</b>	790,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sklon odtoku: 1,5°</li> <li>▪ Flatline</li> <li>▪ Vodní uzávěra: 30 mm</li> </ul>	200 x 260	0.8	<b>2505.05.00</b>	610,-

**Objednávková data, roštové nástavce**

Výrobek	Rozměrový výkres	Provedení	Výšková stavitevnost	Popis	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
Nástavce pro nerezové rošty						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rámeček</li> <li>▪ Nerezová ocel</li> <li>▪ 149 x 149 mm</li> <li>▪ Vhodné pro rošty z nerezové oceli</li> <li>▪ Rozměr roštu: 140 x 140 mm</li> <li>▪ S aretací</li> <li>▪ Bez aretace</li> </ul>	18 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bez příruby pro napojení hydroizolace</li> </ul>	<b>5141.43.00</b>	750,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rámeček</li> <li>▪ Nerezová ocel</li> <li>▪ 149 x 149 mm</li> <li>▪ Vhodné pro rošty z nerezové oceli</li> <li>▪ Rozměr roštu: 140 x 140 mm</li> <li>▪ S aretací</li> <li>▪ Bez aretace</li> </ul>	36 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ S přírubou pro napojení hydroizolace</li> </ul>	<b>5141.48.00</b>	1 530,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rámeček</li> <li>▪ Nerezová ocel</li> <li>▪ Ø: 136 mm</li> <li>▪ Vhodné pro rošty z nerezové oceli</li> <li>▪ Průměr roštu: 127 mm</li> <li>▪ Bez aretace</li> </ul>	18 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bez příruby pro napojení hydroizolace</li> </ul>	<b>5141.46.00</b>	840,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rámeček</li> <li>▪ Nerezová ocel</li> <li>▪ Ø: 136 mm</li> <li>▪ Vhodné pro rošty z nerezové oceli</li> <li>▪ Průměr roštu: 127 mm</li> <li>▪ Bez aretace</li> </ul>	36 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ S přírubou pro napojení hydroizolace</li> </ul>	<b>5141.42.00</b>	1 720,-

Výrobek	Rozměrový výkres	Provedení	Výšková stavitevnost	Popis	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
Nástavce pro zadláždění						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Rámeček</li> <li>Nerezová ocel</li> <li>149 x 149 mm</li> <li>Vnitřní rozměr: 121 x 121 mm</li> <li>Vnější rozměr: 129 x 129 mm</li> <li>S nerezovým rámečkem</li> <li>Vtoková štěrbina 6 mm</li> </ul>	26 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bez příruby pro napojení hydroizolace</li> </ul>	<b>5141.24.00</b>	1 130,-
Nástavce pro skleněné rošty						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Rámeček</li> <li>Nerezová ocel</li> <li>149 x 149 mm</li> <li>Vnitřní rozměr: 121 x 121 mm</li> <li>Vnější rozměr: 129 x 129 mm</li> <li>S nerezovým rámečkem</li> <li>Vtoková štěrbina 6 mm</li> </ul>	36 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>S přírubou pro napojení hydroizolace</li> </ul>	<b>5141.31.00</b>	2 250,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Rámeček</li> <li>Nerezová ocel</li> <li>149 x 149 mm</li> <li>Vhodné pro skleněné rošty</li> </ul>	26 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bez příruby pro napojení hydroizolace</li> </ul>	<b>5141.38.00</b>	950,-
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Rámeček</li> <li>Nerezová ocel</li> <li>149 x 149 mm</li> <li>Vhodné pro skleněné rošty</li> </ul>	38 – 135	<ul style="list-style-type: none"> <li>S přírubou pro napojení hydroizolace</li> </ul>	<b>5141.37.00</b>	1 980,-

**Objednávková data, rošty z nerezové oceli****■ Čtvercové rošty**

- Rošt: 140 x 140 mm
- Rámeček: 149 x 149 mm
- Tloušťka roštu: 5 mm
- Třída zatížení: K3

**■ Kruhové rošty**

- Rošt: ø126 mm
- Rámeček: ø136 mm
- Tloušťka roštu: 5 mm
- Třída zatížení: K3

**Design roštu Quadrato**

Popis	S aretací	Bez aretace	Bez aretace
Objednací číslo	<b>5141.21.22</b>	<b>5141.08.22</b>	<b>5141.25.22</b>

**Design roštu Forest**

Popis	S aretací	Bez aretace	Bez aretace
Objednací číslo	<b>5141.21.26</b>	<b>5141.20.26</b>	<b>5141.25.26</b>

**Design roštu Wave**

Popis	S aretací	Bez aretace	Bez aretace
Objednací číslo	<b>5141.21.28</b>	<b>5141.08.28</b>	<b>5141.25.28</b>

**Design roštu Hawaii**

Popis	S aretací	Bez aretace	Bez aretace
Objednací číslo	<b>5141.21.29</b>	<b>5141.20.29</b>	<b>5141.25.29</b>

Cena bez DPH [Kč]	2 230,-	1 350,-	1 350,-
-------------------	---------	---------	---------

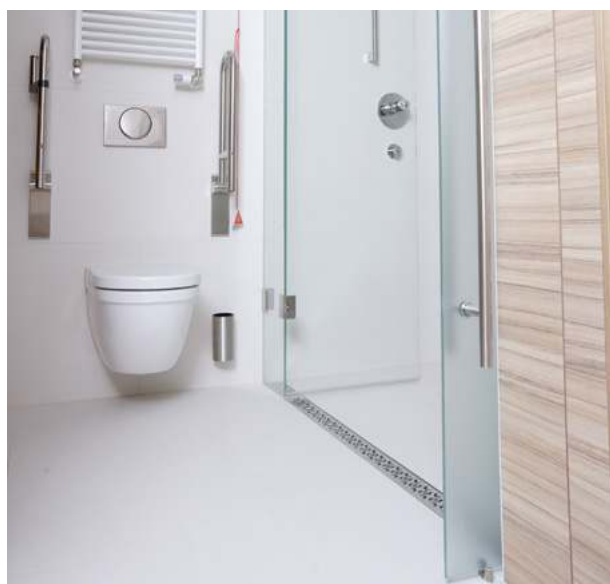
**Objednávková data, kryty ze skla****■ Čtvercové rošty**

- Rošt: 127,5x127,5 mm
- Rámeček: 130x130 mm
- Třída zatížení: K3

Designové kryty			
Popis	Černý	Bílý	Šedý
Objednací číslo	<b>5141.38.01</b>	<b>5141.38.02</b>	<b>5141.38.03</b>
Cena bez DPH [Kč]	3 270,-	3 270,-	3 270,-

**Objednávková data, příslušenství**

Výrobek	Rozměrový výkres	Označení	Vhodné pro	Popis	Objednací číslo	Cena bez DPH [Kč]
		Prodlužovací kus	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Všechny podlahové vputi Easyflow</li> <li>▪ Roštový nástavec</li> <li>▪ Průměr: 125 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Z plastu</li> <li>▪ S vlepeným těsněním</li> <li>▪ Pro hlubší zabudování podlahové vputi</li> <li>▪ Hmotnost: 0.1 kg</li> </ul>	<b>2040.00.00</b>	250,-
		Přítlačná příruba	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Všechny podlahové vputi Easyflow</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Příruba z plastu</li> <li>▪ Volná příruba z nerezové oceli</li> <li>▪ Vhodné pro napojení hydroizolačních fólií a lepenek</li> <li>▪ Hmotnost: 0.7 kg</li> </ul>	<b>2040.00.02</b>	1 210,-
		Příruba pro stěrkové hydroizolace	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Všechny roštové nástavce Easyflow</li> <li>▪ Roštový nástavec</li> <li>▪ Průměr: 125 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Příruba z plastu s připojeným flecem</li> <li>▪ Vhodné pro napojení tekutých hydroizolačních stěrek</li> <li>▪ Hmotnost: 0.2 kg</li> </ul>	<b>2040.00.01</b>	760,-
		ACO pachový uzávěr (sifon) suchý	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Easyflow Flatline (nízká vputst)</li> <li>▪ DN 50</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Výrazně zpomaluje vysychání vodní uzávěry v sifonu</li> <li>▪ Vodní uzávěra: 30 mm</li> </ul>	<b>2000.00.05</b>	340,-
		ACO pachový uzávěr (sifon) suchý	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Easyflow (standardní vputst)</li> <li>▪ DN 50</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Výrazně zpomaluje vysychání vodní uzávěry v sifonu</li> <li>▪ Vodní uzávěra: 50 mm</li> </ul>	<b>2000.00.06</b>	340,-





**Každý produkt od  
ACO Stavební prvky  
podporuje ACO systémové řešení**



- Bodové odvodnění
- Liniové odvodnění
- Odvodnění střech
- Potrubní systémy
- Kryty šachet
- Odlučovače tuků
- Zpětné klapky
- Čerpací zařízení

**Doplňující poznámky:**

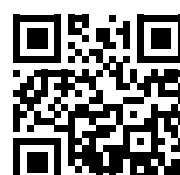
Veškeré údaje jsou nezávazné. Odchylky jsou možné. Vyhradujeme si právo na provádění technických změn ve výrobě a na další konstrukční vývoj bez předchozího ohlášení. Veškeré údaje o normách, ochranných právech a obchodních známkách odpovídají stavu v okamžiku tisku.

**ACO Stavební prvky spol s.r.o.**

Pávov 141  
586 01 Jihlava

Tel. +420 567 121 711  
Fax +420 567 121 729  
email aco@aco.cz

Další informace o produktech a kontaktní údaje na regionální zástupce naleznete  
na webových stránkách společnosti ACO.



[www.aco-sanita.cz](http://www.aco-sanita.cz)