



**Kopalnica s stilom
ACO ShowerDrain 2018**



reddot design award
winner 2009



**Katalog/Cenik
Velja od 1. 4. 2018**



ACO ShowerDrain E+



Proizvodi, ki izpolnjujejo vse zahteve	4
<hr/>	
Tehnične informacije o ACO sistemih za odvodnjavanje kopalnic	8
<hr/>	
Nove ACO ShowerDrain kanalete za tuš	19
ShowerDrain E+	20
ShowerDrain M+	22
Pokrivne rešetke in pribor za ShowerDrain E+ in M+	24
ShowerDrain S	27
ShowerDrain C	30
ShowerDrain R70 za vrstne tuše	33
ShowerDrain R130 za vrstne tuše	37
ShowerDrain S 8 kanaleta z rego	41
<hr/>	
Točkovni požiralniki	45
Easyflow	45
<hr/>	
Talni sistemi za tuš	50
ShowerFloor za linijsko odvodnjavane	50
ShowerFloor za točkovno odvodnjavanje	54
<hr/>	
Dodatne komponente	56
ShowerStep	57
Lightline Pro	58

Proizvodi, ki izpolnjujejo vse zahteve

ACO ShowerDrain – Proizvodi, ki izpolnjujejo vse zahteve



Hotel, wellness in spa

Z izdelki ShowerDrain nudimo investitorjem in projektantom najboljše ideje za načrtovanje estetskih in homogenih kopalnic brez potreb po različnih nivojih in materialih ter brez arhitektonskih ovir. Kot skoraj nevidna decentna linija, kot okrogli točkovni požiralnik z design pokrivno

rešetko iz nerjavečega jekla ali kot stekleni pokrov na kanaleti s hotelskim logom: svoboda oblikovanja ne pozna meja. Hkrati nudijo naši premijski izdelki najvišjo raven varnosti, prenesejo visoke obremenitve in zagotavljajo higieno.



Gradnja zasebnih in javnih objektov

Z raznoliko ponudbo izdelkov ACO ShowerDrain lahko enostavno rešimo vse gradbene izzive in ugodimo raznim oblikovalskim zahtevam. Od različnih vgradnih višin do kanalet za tuš z vertikalnim iztokom ali stensko prirobnico – izbor izdelkov ACO ShowerDrain E+ vedno nudi

pravo rešitev. Visoko prilagodljivost pa lahko dosežete z linijo prizvodov ACO ShowerDrain M+, ki se lahko zaradi svoje modularne konstrukcije prilagodijo različnim zahtevam vgradnje.



Zdravstvo in oskrba

Elektropolirana površina kanalet in design pokrivnih rešetk serije E+ preprečujejo nabiranje umazanije in ohranjata visoko kakovosten videz površine. Zaradi tega so tudi izključene poškodbe površine zaradi odstopanj ali obrabe materialov, oteženo pa je tudi nabiranje umazanije,

bakterij ali mikroorganizmov. Vse to zagotavlja enostavno vzdrževanje, hitro in stroškovno ugodnejše čiščenje ter nudi številne prednosti za območja tušev v bolnišnicah in domovih za nego.



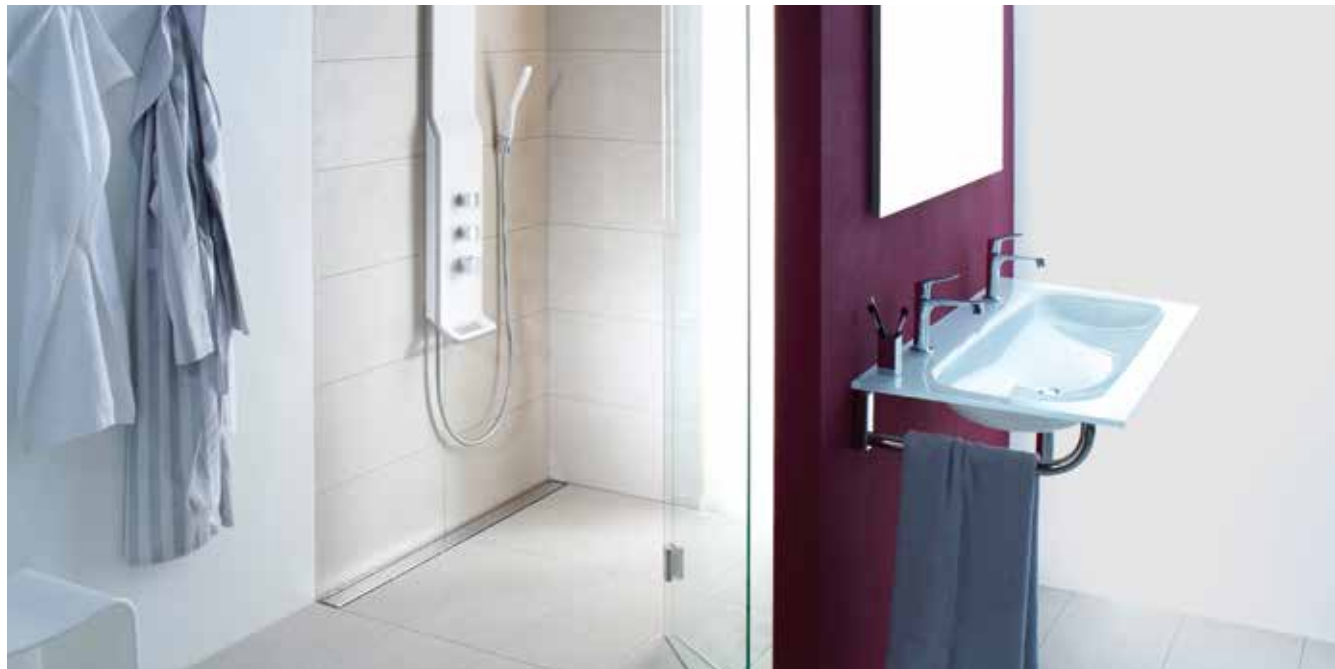
Bazeni in športni objekti

Na področjih, ki so izpostavljena velikim količinam vode in potrebujejo dobro odvodnjavanje, priporočamo rešitve iz nerjavečega jekla iz serije kanalet za vrstne tuše. Kanalete za vrstne tuše se lahko kombinirajo z različnimi design pokravnimi rešetkami iz nerjavečega jekla in različnimi iztočnimi elementi. Prednost limijskega odvodnjavanja takih področij je

v enostranskem naklonu, medtem ko točkovno odvodnjavanje potrebuje naklon tal iz večih strani. Tako lahko izvedemo večje površine brez dodatnega rezanja keramike in s tem brez dodatnih fug. To poleg lažjega čiščenja omogoča tudi lažjo uporabo za osebe z gibalnimi omejitvami.

Proizvodi, ki izpolnjujejo vse zahteve

ACO ShowerDrain – Proizvodi, ki izpolnjujejo vse zahteve



Načrtovanje brez arhitekturnih ovir

ACO ShowerDrain estetsko obogati prostor kjerkoli želite: ob steni, vzporedno s pregrado za prho ali na sredini prostora. Različni dizajni pokrovnih rešetk iz nerjavečega jekla, za zapolnitve s keramiko ali iz

stekla, vam omogočajo popolno svobodo pri načrtovanju in oblikovanju prostora. V paleti izdelkov ACO ShowerDrain najdete tudi kompletne talne sisteme za hitro in enostavno vgradnjo v višini tal.



Čistoča in dolga življenska doba

Visoko kakovostno nerjaveče jeklo se uporablja v številnih okoljih, ki imajo visoke higienске in varnostne zahteve ter zahtevajo uporabo odpornih materialov, zato uporabljamo nerjaveče jeklo kvalitete 1.4301 kot standardni material ter material 1.4404 za področja z bolj agresivnimi mediji.

Za lažje čiščenje in preprečevanje nabiranja umazanije so naše kanalete v celoti predhodno sestavljene tako, da so vsi posamezni deli med seboj tesno spojeni. To zagotavlja popolno tesnjenje kanalet, zaradi gladkih zvarov pa zmanjšano možnost nabiranja umazanije.



Prilagodljivi izdelki omogočajo svobodo pri načrtovanju

Zaradi specifičnih arhitekturnih zahtev potrebujejo določena okolja individualne rešitve. Izdelki iz serije ShowerDrain E+ omogočajo izvedbo raznolikih individualnih zahtev s povsem standardnimi proizvodi.

S pomočjo na milimeter natančnih dolžin ter stenskih prirobnic lahko kanalete za tuš prilagodimo vsem zahtevam. Dodatni iztoki povečajo kapaciteto pretoka, položaj iztokov pa se lahko prav tako prilagodi potrebam.



Igra svetlobe

Igra svetlobe v kombinaciji z vodo pričara poseben učinek, ki je vedno bolj zaželen pri načrtovanju sodobnih kopalnic. S pomočjo izdelkov Lightline Pro lahko svetlobne elemente vgradite takorekoč povsod v kopalnici.

Poleg načrtovanja svetlobnih učinkov v individualnih kopalnicah je ACO Lightline Pro primeren tudi kot element načrtovanja talnih označb v wellness in spa področjih.

Kopalnica s stilom

Inteligentno odvodnjavanje pri individualni gradnji – vgradnja je sedaj še enostavnejša!

Stilsko in moderno opremljene kopalnice brez nivojskih razlik so vedno bolj zaželene, zato s ShowerDrain E+, ShowerDrain M+ in talnim sistemom ShowerFloor nudimo nove in premišljene rešitve, ki so enostavne za vgradnjo. Rezultat tega je bistveno poenostavljen

namestitev in design, ki vas bo prepričal z vsakim detajлом. Poleg tega nam je seveda pomembna tudi popolna zanesljivost delovanja naših vgrajenih proizvodov, s čimer pripomoremo k temu, da imate kot inštalater vedno pri roki pravo rešitev.

Končno preprosta vgradnja!



Pri razvoju ACO ShowerFloor talnega sistema smo upoštevali nasvete monterjev in polagalcev keramike. Dobili smo praktičen talni sistem, katerega velikost, višina in naklon se lahko prilagodijo raznim mestom vgradnje.

Dodana vrednost: ni se vam več treba dogovarjati z večimi izvajalci – keramičar lahko sam montira sistem in takoj prične s polaganjem keramike.

Ena, dve, tri vgrajeno!



ACO ShowerFloor

- Varnost pri načrtovanju
- Hitra vgradnja
- Enostavna nastavitev
- Prilagodljivost danim situacijam

Varno načrtovanje in hitra vgradnja

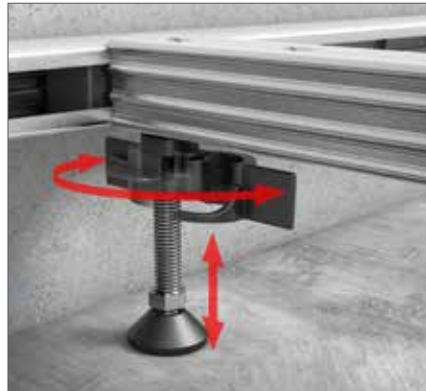
Za tla v prostoru tuširanja je potrebno trajno tesnenje in zmanjšano širjenje zvoka. S tem zaščitimo konstrukcijo stavbe in zagotovimo, da zvoki iz kopalnice nikogar ne motijo. Talni sistem ACO ShowerFloor zaradi vgrajenega sistema proti udarnemu zvoku izpoljuje vse ravni zvočne zaščite v skladu z VDI 4100:2012 za večstanovanjske objekte. Rezime: izvedba estriha v pršnem prostoru ni potrebna. ACO ShowerFloor je še posebej primeren za suhomontažne talne sisteme.

Prilagodljivost pri vgradnji in zaključni obdelavi

Odstopanja mer in investorji, ki nenadoma spremenijo načrte? To ste zagotovo že doživelji. Prav tako kot težave, ki zaradi tega nastanejo pri vgradnji običajnih tuš kabin – od dodatnih del pri vgradnji, optičnih pomanjkljivosti pri ploščicah, do ukrivljanja inštalacijskih napeljav. Pri ACO ShowerFloor lahko mere prilagodimo tako, da element enostavno odrežemo na želeno dolžino. S pomočjo inovativnih nosilnih nogic lahko prilagodimo višino in naklon, omogočeno je tudi prosto polaganje napeljav pod talnim elementom.

Posebna prednost: sistem omogoča prosto izbiro vrste zaključnega tlaka.

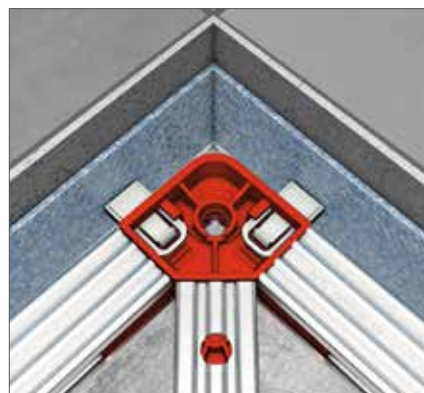
Nosilna nogica s hitro nastavljivo višino



Nastavljiva nogica



Kotni spojnik s pritrdilnim elementom



Vgradna višina 80 mm



Hitra višinska nastavljivost

Nastavitev višine in naklona je enostavna in brezstopenjska. Štiri nastavljive vogalne nogice omogočajo, da novi ACO ShowerFloor talni element postavimo na želeno višino. Nogice lahko nastavljamo od zgoraj za do 50 mm. Na koncu jih samo še zaklenemo na ustrezni višini, za kar ne potrebujemo posebnega orodja.

Stoji vedno zelo stabilno

Odstopanja so na gradbiščih neizogibna. Zahvaljujoč posebnim fleksibilnim vogalnim elementom lahko na licu mesta izravnamo odstopanja do 20 mm v dolžino in širino, s tem da ACO ShowerFloor talni element ne izgubi svoje stabilnosti.

Primerno za prenove

Minimalna vgradna višina pri ACO ShowerFloor talnem sistemu s točkovnim požiralnikom znaša le 80 mm, pri izvedbi z linijskim odvodnjavanjem pa 95 mm. Zaradi tega je ta sistem zelo zanimiv tudi za prenove, ker ponuja rešitev, ki je uporabna tudi pri nizkih talnih konstrukcijah.

Vgradnja? Enostavna! Tesnjenje? Tudi!



Keramika! Ali naravni kamen! V vsakem primeru se lahko prilagodite. Katero talno oblogo boste izbrali in kako bo izgledala se lahko odločite kasneje, po vgradnji kanalete za tuš. Tudi nizka potrebna višina za

vgradnjo talnega elementa vam bo olajšala delo in je prava rešitev tako za novogradnje kot prenove. Tudi v posebno zahtevnih okoljih, npr. bazenih ali bolnišnicah, je ACO ShowerFloor enostavna in učinkovita rešitev.

Prava rešitev je vedno pri roki!



ACO ShowerDrain E+

- Tesnilna membrana in sekundarno odvodnjavanje
- V celoti predhodno sestavljen in zagotovo vodotesno
- Elektropolirana površina odvrača umazanijo
- Enostavna nastavitev višine



Talna obloga iz ploščic? Za inštalaterje to ni pomembno.

Kot inštalater gotovo poznate sledečo situacijo: stranka se glede talne oblage odloči šele po vgradnji kanalete za tuš ali pa nenadoma spremeni svojo izbiro. Z ACO ShowerDrain E+ ostajate prilagodljivi. To omogočata opcija izvedba sekundarnega odvodnjavanja in integrirana tesnilna membrana. Na kratko, sistem je dobro premišljen.

**Tesnilna membrana in sekundarno odvodnjavanje**

Za zanesljivo tesnjenje z okoliškim tlakom skrbi tovarniško nameščena tesnilna membrana. Ker se posamezni materiali različno raztezajo, zagotavlja tesnilna membrana dodatno varnost pri tesnjenju spoja med kanaletom in estrihom, kakor tudi pri premoščanju razpok v tleh. Vgrajene difuzijske odprtine za odvodnjavanje pronicajoče vode ali t.i. sekundarno odvodnjavanje zagotavlja pri poroznih talnih oblogah ali npr. pri naravnem kamnu položenem na stik brez fug, hitro sušenje talne konstrukcije.

**Tovarniško sestavljeni in garantirano vodoneprepustno**

Stransko nameščen iztočni kos zagotavlja dovolj debelo prekrivanje kanalizacijske cevi z estrihom. ACO ShowerDrain E+ je v celoti predhodno sestavljen. S tem se izključujejo zapleti na gradbišču in privarčuje čas montaže. Iztočni kos iz nerjavečega jekla je tovarniško zvarjen z dnem kanalete.

**Elektropolirane površine odporne na umazanijo**

Vrhunski estetski izgled brez odvečnih vogalov in robov naredi kanaletu za tuš enostavno za vzdrževanje. Poleg tega je površina izredno odporna na čistilna sredstva. Izstavljava protismrada zapora (sifon) omogoča prost dostop do kanalizacijske cevi in s tem temeljito čiščenje.

Enostavna nastavitev višine

S pomočjo dveh vijakov lahko kanaletu enostavno prilagajate višini tal.

Vrtljivo je priročno pri vgradnji!



Kanaleta za tuš ACO ShowerDrain M+ ima iztočni kos vrtljiv za 360°, kar vam lahko olajša celotno vgradnjo. Sistem je tovarniško sestavljen, iztočni kos in kanaleta sta med seboj vijačena. S tem vam je prikrajšano zahtevno in dolgotrajno sestavljanje.

Za vgradnjo ACO ShowerDrain M+ potrebujete po višini vsaj 54 mm prostora. Tudi čiščenje je zaradi prilagodljivosti sistema povsem enostavno – iztočna cev je prosto dostopna, v kanaleti ni motečih sestavnih delov.

Prilagodljivost vsaki situaciji!

ACO ShowerDrain M+

- Iztok vrtljiv za 360°
- Vgradna višina od 54 mm
- Vijačni spoj kanalete in iztočnega kosa



Iztok vrtljiv za 360°

360° vrtljivi nastavek iztočnega kosa ima dve prednosti: poenostavlja vgradnjo in nudi visoko prilagodljivost individualnim zahtevam vgradnje.

Minimalna vgradna višina

Vprašanja glede potrebnih minimalnih vgradnih višin se pojavljajo vedno znova in to ne le pri prenovah. S ShowerDrain M+ imate vedno na voljo prilagodljivo rešitev – izvedete lahko vgradnje od 54 mm do 128 mm do zgornjega roba estriha. Poleg tega vam vgradnjo lahko olajša še izbira štirih različnih iztočnih kosov.

Nastavljiva smer iztoka

Glede na zahteve vgradnje lahko ShowerDrain M+ kombinirate s štirimi različnimi iztočnimi kosi. Iztočne kose ACO ShowerDrain M+ lahko prilagodite poteku cevi za odvodnjavanje. Iztočni kos se fiksno pritrdi na kanaleto s pomočjo osrednjega vijaka, kar zagotavlja trajni spoj.

Vbrizgano tesnilo

Pri vgradnji je zelo pomembno trajno tesnjenje sestavnih delov, zato imajo vsi iztočni kosi ACO ShowerDrain M+ vbrizgana tesnila. Torej se ne more zgoditi, da po pomoti tesnila ne bi vgradili, ali pa bi se vam le-to med namestitvijo prestavilo.

Kombinacija izdelkov, ki zadovolji vse zahteve

Kanaleta za tuš, iztok, design rešetka: ACO ShowerDrain M+ nudi številne možnosti. Tako lahko vsak investitor izbere med številnimi elementi in si tako ustvari kopalniški ambient, ki ustreza njegovim željam.

Design rešetka



Design rešetka Piano, druge design rešetke: str. 24-25.



Telo kanalete za tuš



Več informacij najdete na str. 22.



Iztočni kos

Več informacij najdete na str. 23.

Tehnične informacije o ACO sistemih za odvodnjavanje kopalnic

Na področju odvodnjavanja kopalnic vam nudimo različne sisteme. Naša ponudba obsega ACO ShowerDrain linijske kanalete, točkovne požiralnike in kompletne talne elemente za pršne prostore. Novost v programu

odvodnjavanja je revolucionarni talni sistem ACO ShowerFloor in nov premijski izdelek ACO ShowerDrain E+. Linijo izdelkov dopolnjujeta še ACO ShowerStep – letev za izvedbo naklona in ACO Lightline Pro – nov svetlobni element. ACO

vam nudi ustrezne rešitve za vse primere – hotele, športne objekte ali zasebne kopalnice.

Nerjaveče jeklo v tuših

Uporaba nerjavečega jekla v sanitarni tehniki ima številne prednosti. Njegova površina je gladka in trdna, zato ne potrebuje zaščitnih premažov iz organskih ali anorganskih materialov. Nerjaveče jeklo je odporno na čistilna sredstva in razkužila, tudi pri visokih temperaturah. Nima staticnega naboja, zato ne privlači prahu in s tem bakterij. Če na njegovo površino polijete vročo vodo, se jeklo posuši hitreje kot drugi, predvsem nekovinski materiali. Zato površine ni treba drgniti, da bi jo posušili

zaradi nevarnosti sekundarnih okužb. Vse ACO kanalete za tuš so v celoti tovarniško sestavljene, posamezni deli so zanesljivo spojeni med seboj, kar zagotavlja popolno tesnjenje. Linija izdelkov E+ poleg tega nudi še elektropolirano površino. Pri tem postopku se s pomočjo elektro kemijskega procesa, pri katerem se uporablja enosmerni električni tok, zmanjša hrapavost površine in z elektrolitskimi postopki doseže visok sjaj materiala.



Tesnjenje spojev v sistemih za odvodnjavanje kopalnic

Zaradi rednih obremenitev z vodo je nujno potrebno, da tla dobro tesnijo, drugače lahko sčasoma pride do poškodb gradbene konstrukcije. Zatesnitev s pomočjo obodnih membran ali prirobnic na kanaletah ali požiralnikih omogoča zanesljivo in trajno rešitev.

Površina prirobnice mora biti zasnovana tako, da lahko kanaleto varno vgradimo v talno konstrukcijo. Podrobnosti glede pravilne vgradnje in zanesljivega tesnjenja izdelkov ACO ShowerDrain najdete v istoimenskem informacijskem listu.

Osнове odvodnjavanja kopalnic

ACO ShowerDrain rešitve navdihujejo kreativno načrtovanje kopalnic. Predvsem pa so zasnovane tako, da se lahko prilagodijo vsaki želji. Prav zato nudimo izdelke po meri,

moderne pokrovne rešetke iz nerjavečega jekla in stekla ter optično nevzljive pokrove za zapolnitev s tlakom. Pomembno je tudi, da lahko v večjih kopalnicah ali objektih

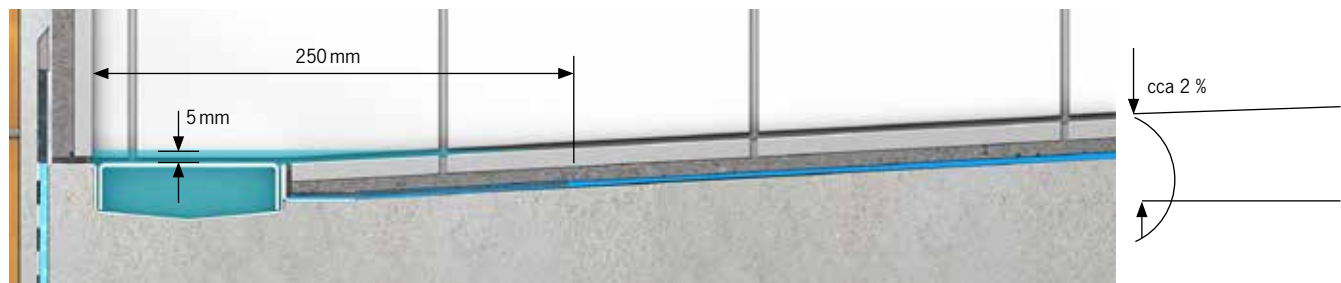
kombinirate linijsko in točkovno odvodnjavanje s pokrovimi rešetkami v enakem designu.

Naklon in kapaciteta odtokov

Pri klasičnem točkovnem odvodnjavanju je potreben štiristranski naklon površine na področju tuša, medtem ko linijsko odvodnjavanje omogoča tudi le enostranski naklon. S tem bistveno poenostavimo vgradnjo keramike večjega formata. Večji naklon tal proti sistemu za odvodnjavanje izboljšuje odtekanje vode. Manjši naklon nudi

manjšo nevarnost zdrsa in je bolj primeren za uporabo pršnega prostora z vozički. V praksi se najbolje obnesejo nakloni tal med 1,5 in 2 %. Če se pri tuširanju nad pokrovno rešetko akumulira 5 mm vode, sega nivo vode po klančini v dolžino približno 250 mm. Tuš torej potrebuje pretok vsaj 0,4 l/s. To vrednost moramo doseči pri akumulaciji vode

20 mm nad nivojem tal. Če želite, da se med tuširanjem ne nabira voda, morate pri nameščanju odtokov v prostoru upoštevati pretok armature za prho. Kanaleta za tuš ACO ShowerDrain E+ nudi tudi možnost večje kapacitete odtoka z vgradnjo dodatnih iztokov.



Akumulacija vode pri kanaleti za tuš vgrajeni ob steni

Novi hidroizolacijski standard DIN 18534

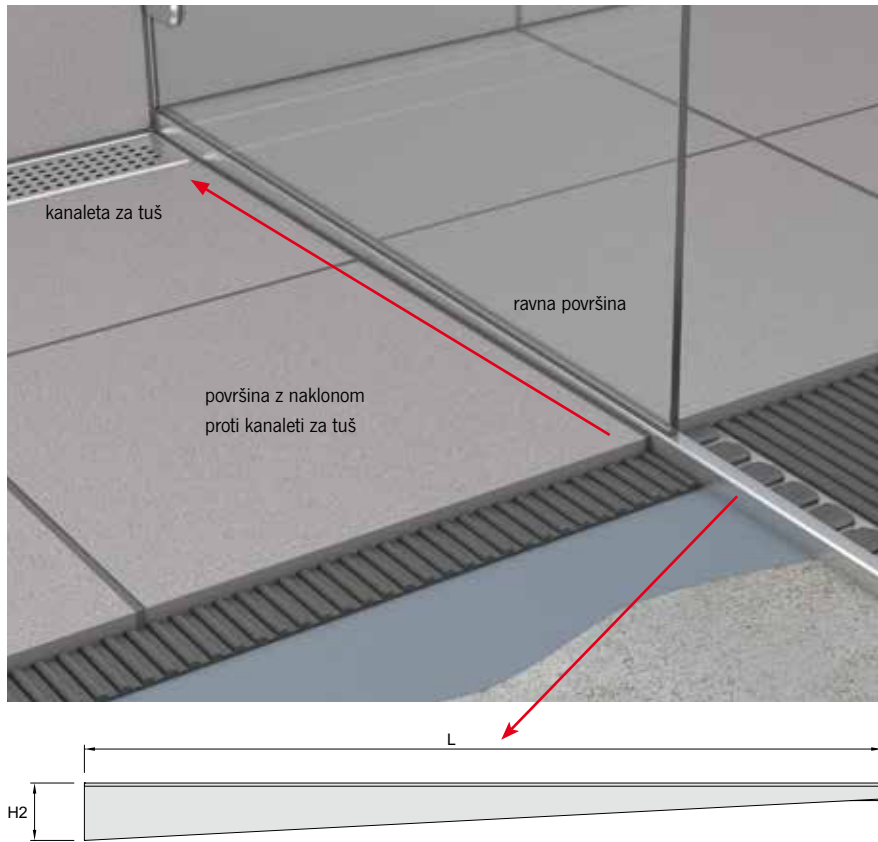
Novi DIN 18534 je bil objavljen julija 2017 in opisuje stanje hidroizolacijskih tehnik v objektih. Tako imamo po novem štiri razrede izpostavljenosti z vodo. Talne površine v objektih s tuši v nivoju tal, spadajo v razred W2-I, ki zajema področje visoke izpostavljenosti z vodo. Novi ACO ShowerDrain E+ je že tovarniško izdelan tako, da izpolnjuje zahteve za najvišji

razred izpostavljenosti z vodo W3-I, ki jih lahko najdemo na področjih bazenske tehnike, tušev v športnih objektih ali industriji. Tovarniško nameščena tesnilna membrana namreč omogoča prekrivanje sosednjega območja tal za več kot 50 mm, kar pomeni dodatno varnost glede vodotesnega spoja med kanaleto za tuš in tlemi. Takšen izdelek ni primeren samo za zasebno gradnjo,

temveč tudi za komercialno uporabo (športni objekti, wellness prostori, bolnišnice, domovi za ostarele itd.). Kanalete za tuše ACO ShowerDrain E+ in M+ so tako v skladu z nemškim DIN18534, evropskim standardom SIST EN EN1253-1, ki opredeljuje odvodnjavanje v objektih, kot tudi z nemškimi zahtevami glede zvočne izolacije po DIN4109 in VDI4100.

Kopalnica s stilom

ACO ShowerStep - profilna letev za izdelavo naklona



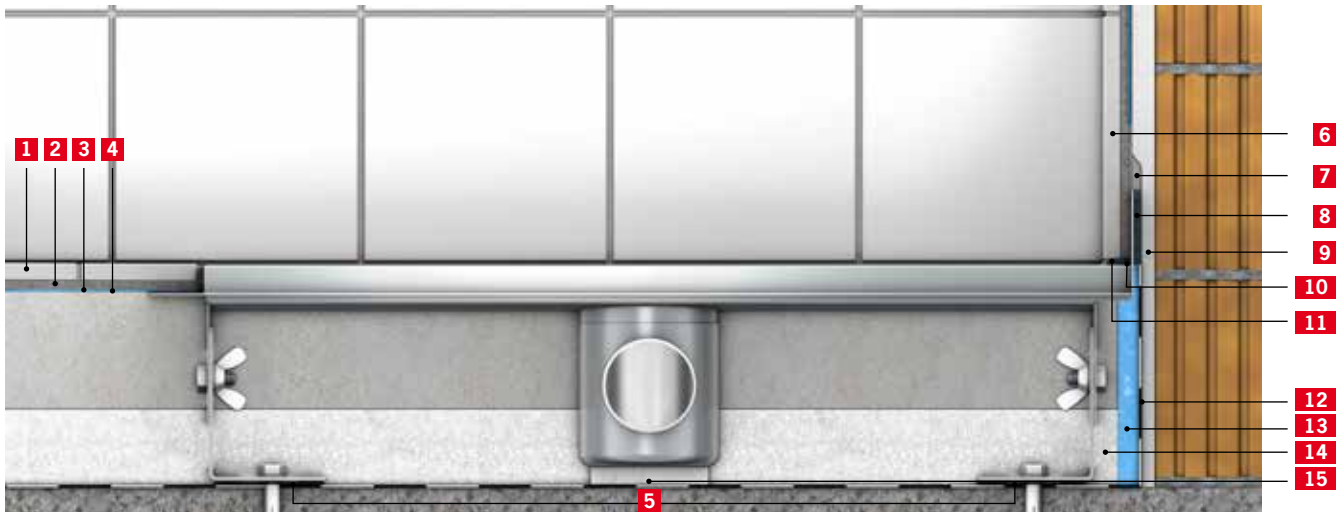
ACO ShowerStep je idealna rešitev za izdelavo estetskega prehoda med področjem tuša in ostalim delom kopalnice. Keramiko lahko tako v področju kopalnice položite v ravnini oz. brez naklona, na področju tuša pa se ploščice položijo z enostranskim naklonom 1,5 - 2 % do kanalete. S profilno letvijo ustvarimo višinsko razliko med tem območjem, ki se povije kanalete.

ACO ShowerStep ustvarja dekorativni prehod med obema območjema in nudi čist prečen prerez površine. Naklon se da enostavno obdelati in varuje robove talnih oblog. Na ACO ShowerStep letev lahko zaradi širine robu 12 mm po želji namestimo stekleno pregradno steno za tuš.

ACO Lightline Pro



Z ACO Lightline Pro predstavljamo nov talni svetlobni element, ki ustvarja zanimive svetlobne učinke, je enostaven za montažo, nudi veliko možnosti za namestitev, je varen in ima dolgo življensko dobo. Ideja za ACO Lightline Pro je hkrati enostavna in genialna – v U-profilu iz nerjavečega jekla se nahaja LED svetlobni trak. Oba dela sta popolnoma zatesnjena s smolo. Element se prikluči na električno omrežje (varnostni razred IP68). Poleg individualne zasnove osvetlitve v sodobnih zasebnih kopalnicah je ACO Lightline Pro primeren tudi za načrtovanje in opremo talnih oznak v wellness in spa centrih.

Zaščita proti udarnemu zvoku

Prerez kanalete od spredaj, predlog vgradnje z zaščito proti udarnemu zvoku

- 1** Talna ploščica
- 2** Lepilo za ploščice
- 3** Hidroizolacijski premaz
- 4** Tesnilna membrana
- 5** Podloga proti udarnemu zvoku

- 6** Stenska ploščica
- 7** Odnik (izvedemo na licu mesta)
- 8** Zvočno izolacijski trak
- 9** Notranji omet
- 10** Polnilna vrvica

- 11** Elastičen zaključek
- 12** Hidroizolacijski trak (opcija)
- 13** Robni raztezni trak iz stiroporja (oboden)
- 14** Toplotna izolacija tal
- 15** Podložna guma

Zahteve glede zaščite proti prenosu udarnega zvoka, zapisane v DIN 4109, zadevajo hrup v izvedenih gradnjah. Zvočna zaščita je posebej pomembna pri gradnji stanovanj, saj imajo ljudje v svojih domovih radi mir in tišino.

Kanalete za tuš ACO ShowerDrain ob strokovni vgradnji izpolnjujejo minimalne potrebne zahteve opredeljene v povisanih zahtevah protihrupne zaščite po DIN 4109 (stanje 2016-07). Poleg tega izpolnjujejo tudi zahteve iz VDI 4100.

Preizkus je bil izveden pri inštitutu Fraunhofer-Institut fuer Bauphysik IBP, ki je akreditiran s strani DAP v skladu z ISO/ICE 17025. Omeniti je potrebno, da so bile izmerjene vrednosti za stanovanja v eno in večstanovanjskih hišah, dupleksih in vrstnih hišah v skladu z VDI 4100 (stanje 2012, tabela 2-4) in glede na povišano protihrupno zaščito za hišne tehnične naprave po DIN 4109 (stanje A1: 2016-07) deloma občutno manjše od mejnih vrednosti.

 **Fraunhofer**
IBP

Kopalnica s stilom

ACO ShowerDrain E+ - Pokrivna rešetka design Quadrato





Nove ACO ShowerDrain kanalete za tuš



ShowerDrain E+

- Minimalna potrebna višina za vgradnjo: 66 mm, do zgornjega roba estriha
- Integrirano sekundarno odvodnjavanje
- Tovarniško nameščena tesnilna membrana
- Izpolnjuje zahteve glede vgradnje proti udarnemu zvoku (po VDI 4100)
- Prost dostop do iztočne cevi za optimalno čiščenje
- Kanalete in pokrivne rešetke iz nerjavečega jekla imajo elektropolirano površino za enostavnejše čiščenje



ShowerDrain M+

- Minimalna potrebna višina za vgradnjo: 54 mm, do zgornjega roba estriha in pri horizontalnem iztoku
- Integrirano sekundarno odvodnjavanje
- Tovarniško nameščena tesnilna membrana
- Izpolnjuje zahteve glede vgradnje proti udarnemu zvoku (po VDI 4100)
- Prost dostop do iztočne cevi za optimalno čiščenje
- Iztočni kos vrtljiv za 360°

ACO ShowerDrain E+



Glavne prednosti:

- Integrirano sekundarno odvodnjavanje
- Tovarniško nameščena tesnilna membrana
- Izpoljuje zahteve najviše izpostavljenosti z vodo W3-I po novem standardu DIN 18534
- Izpoljuje zahteve vseh stopenj zaščite pred hrupom SST-I-III (po VDI 4100)
- Prost dostop do iztočne cevi za optimalno čiščenje
- Kanalete in pokrivne rešetke iz nerjavečega jekla z elektropolirano površino



Informacije o izdelku:

- Material: nerjaveče jeklo 1.4301 (1.4404 po naročilu)
- Razred obremenitve: K3 (SIST EN 1253-1)
- Notranja širina kanalete: 80 mm
- Pretoki:
 - 0,4 l/sek. brez akumulacije
 - 0,6 l/sek. akumulacija vode 20 mm (po SIST EN 1253-1)
- Iztočni kos s stranskim iztokom
- Premer iztoka: DN 40/DN 50
- Protismradna zapora (sifon): 2-delen, izstavljen
- Izvedba prirobnice: tovarniško nameščena tesnilna membrana, preklop 85 mm
- Prirobnica: horizontalna, stenska prirobnica zadaj
- Kanaleta: elektropolirana površina
- Vgradnja: predpripravljeno za vgradnjo
- Vgradnja proti udarnemu zvoku: pribor je priložen
- Gradbena višina:
 - 79 mm (višina vodnega stolpca 25 mm)
 - 105 mm (višina vodnega stolpca 50 mm)
- Višinska nastavljivost: 48 oz. 74 mm s pomočjo višinsko nastavljivih nogic
- Pokrivne rešetke: nerjaveče jeklo, steklo, Tile (za zapolnitve s keramiko)
- Dodatne komponente: ACO ShowerStep, ACO Lightline Pro, ACO EasyStop, sito za lase

Vgradne višine do vrha estriha



Iztočni kos DN 50



Iztočni kos DN 40

ACO ShowerDrain E+ kanalete**Vgradna višina do prirobnice: 92 - 140 mm (skupna višina: 105 - 153 mm, višina okvirja za keramiko 13 mm)**

Izdelek/risba	Opis	Dimenzijs			Št.art.	EUR brez DDV
		L1 (mm)	L2 (mm)	B (mm)		
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Horizontalna prirobnica ■ Višina vodnega stolpca 50 mm ■ DN 50 	600	704	187	9010.77.30	294,00
		700	760	187	9010.77.00	299,00
		800	860	187	9010.77.01	305,00
		900	960	187	9010.77.02	310,00
		1000	1060	187	9010.77.03	315,00
		1200	1260	187	9010.77.04	320,00
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stenska prirobnica zadaj ■ Višina vodnega stolpca 50 mm ■ DN 50 	600	704	151	9010.77.31	305,00
		700	760	151	9010.77.05	310,00
		800	860	151	9010.77.06	315,00
		900	960	151	9010.77.07	320,00
		1000	1060	151	9010.77.08	325,00
		1200	1260	151	9010.77.09	330,00

Vgradna višina do prirobnice: 66 - 140 mm (skupna višina: 79 - 153 mm, višina okvirja za keramiko 13 mm)

Izdelek/risba	Opis	Dimenzijs			Št.art.	EUR brez DDV
		L1 (mm)	L2 (mm)	B (mm)		
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Horizontalna prirobnica ■ Višina vodnega stolpca 25 mm ■ DN 40 	600	704	187	9010.77.32	294,00
		700	760	187	9010.77.10	299,00
		800	860	187	9010.77.11	305,00
		900	960	187	9010.77.12	310,00
		1000	1060	187	9010.77.13	315,00
		1200	1260	187	9010.77.14	320,00
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stenska prirobnica zadaj ■ Višina vodnega stolpca 25 mm ■ DN 40 	600	704	187	9010.77.33	305,00
		700	760	151	9010.77.15	310,00
		800	860	151	9010.77.16	315,00
		900	960	151	9010.77.17	320,00
		1000	1060	151	9010.77.18	325,00
		1200	1260	151	9010.77.19	330,00

ACO ShowerDrain M+



Glavne prednosti:

- Integrirano sekundarno odvodnjavanje
- Tovarniško nameščena tesnilna membrana
- Izpoljuje zahteve najvišje izpostavljenosti z vodo W3-I po novem standardu DIN 18534
- Izpoljuje vse nivoje protihrupne zaščite (SST-I-III po VDI 4100)
- Prost dostop do iztočne cevi za optimalno čiščenje
- Kanalete in pokrivne rešetke iz nerjavečega jekla z elektropolirano površino

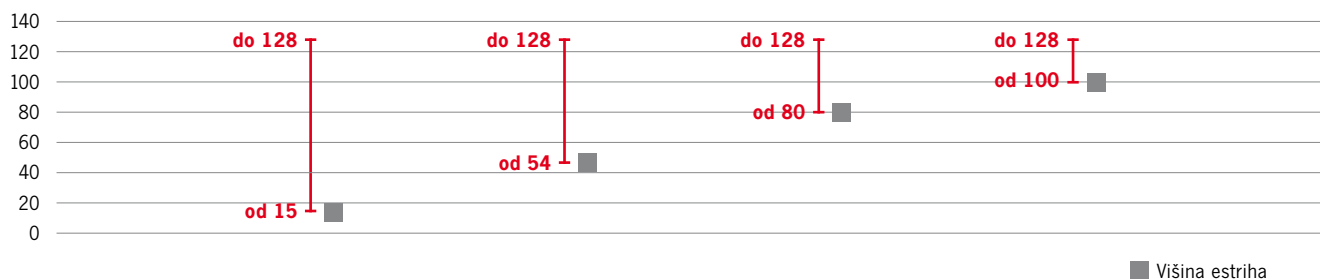
Dobavljivo
v drugi
polovici
2018

Informacije o izdelku:

- Kanaleta material: nerjaveče jeklo 1.4301 (1.4404 po naročilu)
- Iztok: umetna masa PP
- Razred obremenitve: K3 (SIST EN 1253-1)
- Notranja širina kanalete: 80 mm
- Pretoki:
 - 0.35 l/sek. brez akumulacije
 - 0.5 l/sek. akumulacija vode 20 mm (po SIST EN 1253-1)
- Premer iztoka: DN 40/DN 50
- Protismradna zapora (sifon): 1-delna, izstavljava
- Izvedba prirobnice: tovarniško nameščena tesnilna membrana, preklop 85 mm

- Prirobnica: horizontalna, stenska prirobnica zadaj
- Kanaleta: elektropolirana površina
- Vgradnja: predpripravljeno za vgradnjo
- Vgradnja proti udarnemu zvoku: pribor je priložen
- Višinska nastavljivost: 48 oz. 74 mm s pomočjo višinsko nastavljivih nogic
- Pokrivne rešetke: nerjaveče jeklo, steklo, Tile (za zapolnitev s keramiko)
- Dodatne komponente: ACO ShowerStep, ACO Lightline Pro, ACO EasyStop, sito za lase

Vgradne višine do vrha estriha



Iztocni kos DN 50



Iztocni kos DN 40



Iztocni kos DN 40/50



Iztocni kos DN 40/50

ACO ShowerDrain M+ kanalete in iztočni kosi**Kanaleta s horizontalno prirobnico (višina okvirja za keramiko 13 mm)**

Izdelek	Dimenzijs			Št.art.	Teža	EUR brez DDV
	L1 (mm)	L2 (mm)	B (mm)			
	600	704	187	9010.87.06	2,95	218,00
	700	804	187	9010.87.00	3,15	223,50
	800	904	187	9010.87.01	3,35	226,50
	900	1004	187	9010.87.02	3,55	230,00
	1000	1104	187	9010.87.03	3,70	235,00
	1200	1304	187	9010.87.04	4,20	239,00

Kanaleta s stensko prirobnico zadaj (višina okvirja za keramiko 13 mm)

Izdelek	Dimenzijs			Št. art.	Teža	EUR brez DDV
	L1 (mm)	L2 (mm)	B (mm)			
	600	704	151	9010.87.16	2,95	231,00
	700	804	151	9010.87.10	3,15	236,00
	800	904	151	9010.87.11	3,35	242,00
	900	1004	151	9010.87.12	3,55	248,00
	1000	1104	151	9010.87.13	3,70	253,00
	1200	1304	151	9010.87.14	4,20	260,00

Iztočni kosi

Izdelek	Opis	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
	■ Iztok: horizontalen DN 40/50 ■ Višina vodnega stolpca: 50 mm ■ Višina vgradnje: 100 - 128 mm	9010.81.20	0,24	14,50
	■ Iztok: horizontalen DN 40/50 ■ Višina vodnega stolpca: 30 mm ■ Višina vgradnje: 80 - 128 mm	9010.81.21	0,22	14,50
	■ Iztok: horizontalen DN 40 ■ Višina vodnega stolpca: 25 mm ■ Višina vgradnje: 54 - 128 mm	9010.81.22	0,20	14,50
	■ Iztok: vertikalni DN 50 ■ Višina vodnega stolpca: 50mm ■ Višina vgradnje: 15- 128 mm	9010.81.23	0,24	14,50

Pokrivne rešetke za ACO ShowerDrain E+ in M+

Design pokrivne rešetke iz nerjavečega jekla 1.4301

Design	Opis	L (mm)	B (mm)	Št. art.	Teža	EUR brez DDV	
	Piano	700	77	9010.72.12	0,97	70,50	
		800	77	9010.72.13	1,03	75,00	
		900	77	9010.72.14	1,11	81,00	
		1000	77	9010.72.15	1,21	86,00	
		1200	77	9010.72.16	1,40	92,00	
	Stripe	600	77	9010.79.16	1,20	115,00	
		700	77	9010.78.82	1,30	118,00	
		800	77	9010.78.83	1,50	126,00	
		900	77	9010.78.84	1,70	128,00	
		1000	77	9010.78.85	1,80	132,00	
		1200	77	9010.78.86	2,20	139,00	
	Linear	700	77	9010.72.01	0,97	171,30	
		800	77	9010.72.02	1,03	179,90	
		900	77	9010.72.03	1,11	192,90	
		1000	77	9010.72.04	1,21	201,50	
		1200	77	9010.72.05	1,40	226,80	
	Flag	600	77	0155.06.02	0,83	68,50	
		700	77	0153.73.69	1,20	70,50	
		800	77	0153.73.70	1,30	75,00	
		900	77	0153.73.71	1,40	81,00	
		1000	77	0153.73.72	1,60	86,00	
		1200	77	0153.73.73	1,90	92,00	
	Mix	600	77	0155.06.08	0,83	68,50	
		700	77	9010.56.03	1,20	70,50	
		800	77	9010.56.04	1,30	75,00	
		900	77	9010.56.05	1,40	81,00	
		1000	77	9010.56.06	1,60	86,00	
		1200	77	9010.56.07	2,00	92,00	
	Wave	600	77	0155.05.98	0,83	68,50	
		700	77	0153.73.42	1,20	70,50	
		800	77	0153.73.43	1,30	75,00	
		900	77	0153.73.44	1,40	81,00	
		1000	77	0153.73.45	1,60	86,00	
		1200	77	0153.73.46	2,00	92,00	
	Quadrato	600	77	0155.06.00	0,83	68,50	
		700	77	0153.73.59	1,20	70,50	
		800	77	0153.73.60	1,30	75,00	
		900	77	0153.73.61	1,40	81,00	
		1000	77	0153.73.62	1,60	86,00	
		1200	77	0153.73.63	1,90	92,00	
	Signature	700	77	po povpraševanju			
		800	77	po povpraševanju			
		900	77	po povpraševanju			
		1000	77	po povpraševanju			
		1200	77	po povpraševanju			

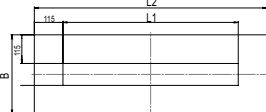
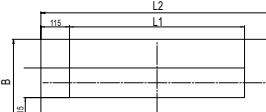
Pokrivne rešetke za ACO ShowerDrain E+ in M+

Tile pokrivne rešetke za zapolnitev s keramiko		Opis	L (mm)	B (mm)	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
	Floor (za keramiko debelino max. 10 mm)	600	77	9010.79.17	0,90	115,00	
		700	77	9010.78.87	1,00	118,00	
		800	77	9010.78.88	1,10	126,00	
		900	77	9010.78.89	1,10	128,00	
		1000	77	9010.78.90	1,10	132,00	
		1200	77	9010.78.91	1,40	139,00	
	Twist (za keramiko debelino max. 10 mm)	600	77	9010.79.15	0,79	81,00	
		700	77	9010.76.82	1,00	83,00	
		800	77	9010.76.83	1,10	86,00	
	Twist	900	77	9010.76.84	1,10	96,50	
		1000	77	9010.76.85	1,20	98,60	
		1200	77	9010.76.86	1,40	107,00	

Pokrivne rešetke za ACO ShowerDrain E+ in M+

Pokrivne rešetke iz stekla		Opis	L (mm)	B (mm)	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
	Steklo, črno	700	77	9010.56.67	1,00	83,00	
		800	77	9010.56.68	1,10	86,00	
		900	77	9010.56.69	1,30	96,50	
		1000	77	9010.56.70	1,50	98,60	
		1200	77	9010.56.71	1,70	107,00	
	Steklo, belo	700	77	9010.56.72	1,00	83,00	
		800	77	9010.56.73	1,10	86,00	
		900	77	9010.56.74	1,30	96,50	
		1000	77	9010.56.75	1,50	98,60	
		1200	77	9010.56.76	1,70	107,00	
	Steklo, sivo	700	77	9010.56.77	1,00	83,00	
		800	77	9010.56.78	1,10	86,00	
		900	77	9010.56.79	1,30	96,50	
		1000	77	9010.56.80	1,50	98,60	
		1200	77	9010.56.81	1,70	107,00	

Pribor in nadomestni deli za ACO ShowerDrain E+ in M+

Izdelek	Naziv	Opis	Primerno za	Dimenzijski nabor	Št. art.	EUR brez DDV
				L1 (mm) L2 (mm) B (mm)		
	Tesnilna membrana brez stenske prirobnice	■ Za zanesljiv stik med kanaleto in tlemi	E+, M+	703 933 318	9010.81.25	23,00
				803 1033 318	9010.81.26	25,00
				903 1133 318	9010.81.27	27,00
				1003 1233 318	9010.81.28	30,00
				1203 1433 318	9010.81.29	32,00
	Tesnilna membrana brez stenske prirobnice	■ Za zanesljiv stik med kanaleto in tlemi	E+, M+	703 933 349	9010.81.30	25,00
				803 1033 349	9010.81.31	27,00
				903 1133 349	9010.81.32	29,00
				1003 1233 349	9010.81.33	31,00
				1203 1433 349	9010.81.34	34,00
	Sito za lase	■ Umetna masa ■ Pomembno: vstavljeni sito zmanjša pretok kanalete	E+		9010.72.00	7,00
	Sito za lase	■ Umetna masa ■ Pomembno: vstavljeni sito zmanjša pretok kanalete	M+		9010.81.24	7,00
	ACO EasyStop	■ Suhi sifon ■ Za naknadno montažo ■ Umetna masa	E+	DN 40	9010.79.23	8,80
				DN 50	9010.79.24	10,50
	Protismradna zapora	■ Mokri sifon ■ Umetna masa	E+	DN 40, H = 79 mm	9010.58.67	8,00
				DN 50, H = 105 mm	9010.58.68	8,00

Stranski distančni pokrovčki za rešetko	0703.08.71	1,00
Tesnilo za protismradno zaporo	0150.09.99	3,00
Kavelj za dvig pokrивnih rešetk	0150.27.83	3,10

ACO ShowerDrain E+ - Pokrivna rešetka design Stripe



Kopalnica s stilom

ACO ShowerDrain S



Glavne prednosti:

- Vgradna višina: 55 - 80 mm (do zgornjega roba prirobnice)
- Izstavljen sifon za optimalno čiščenje
- Vidna širina po vgradnji samo 34 mm
- Primerno za tlake do debeline 22 mm
- Veliki pretoki:
 - en iztok za kanalete do dolžine 900 mm
 - dva iztoka za kanalete od 1000 mm naprej

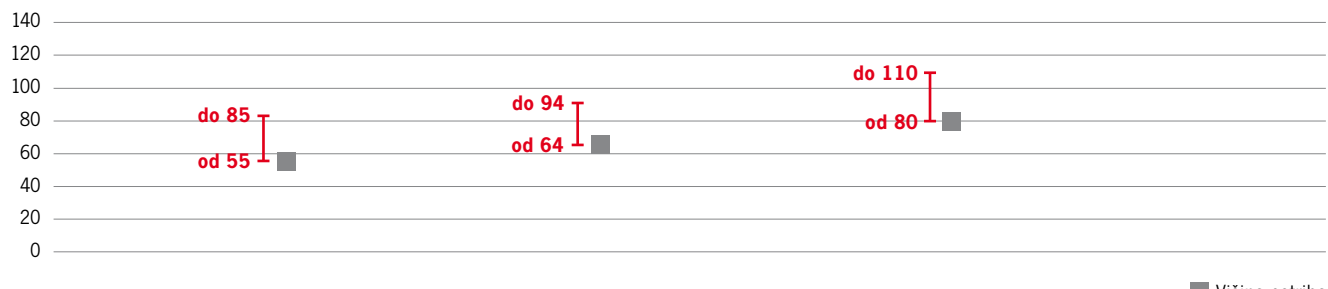
Informacije o izdelku:

- Material: nerjaveče jeklo 1.4301 (AISI 304)
- Razred obremenitve: K3 (SIST EN 1253-1)
- Višinska nastavljivost: do 30 mm
- Pretoki (po SIST EN 1253-1):
 - DN50: 0,8 l/sek (akumulacija vode 20 mm)
0,5 l/sek (brez akumulacije vode)
 - DN40: 0,65 l/sek (akumulacija vode 20 mm)
0,5 l/sek (brez akumulacije vode)
 - DN32: 0,55 l/sek (akumulacija vode 20 mm)
0,34 l/sek (brez akumulacije vode)
- Sredinski horizontalni iztok DN 32/40/50
- Vgrajen padec dna proti iztoku
- Protismradna zapora (sifon) iz umetne mase: 2-delen, izstavljen
- Vključno s sitom za lase in nogicami za višinsko nastavljivost
- Horizontalna prirobnica s posipom za tankoslojno hidroizolacijo (za boljše tesnjenje spoja med kanaleto in zaključnim tlakom)
- Kanaleta: elektropolirana površina
- Vgradnja: predpripravljeno za vgradnjo
- Vgradnja proti udarnemu zvoku: pribor je priložen
- Dodatne komponente: ACO ShowerStep, ACO Lightline Pro, ACO EasyStop

Pokrivne rešetke:

- Material: nerjaveče jeklo 1.4301 (AISI 304)
- Razred obremenitve: K3 (SIST EN 1253-1)
- Višinska prilagodljivost glede na debelino keramike: 11, 14, 16 in 22 mm (s priloženimi distančniki)

Vgradne višine do vrha estriha



Iztočni kos DN 32

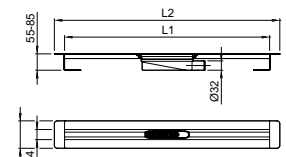
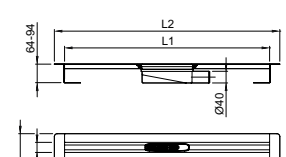
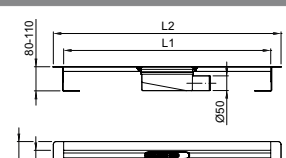


Iztočni kos DN 40

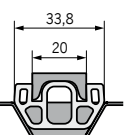
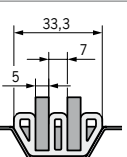


Iztočni kos DN 50

ACO ShowerDrain S**ACO ShowerDrain S kanalete**

Izdelek	Opis	Dimenzijs			Št. art.	EUR brez DDV
Vgradna višina 55 - 85 mm	 <ul style="list-style-type: none"> Višina vodnega stolpca 25 mm DN 32 	L1 (mm)	L2 (mm)	B (mm)		
700	760	94	9010.75.00	191,00		
800	860	94	9010.75.01	198,00		
900	960	94	9010.75.02	206,00		
1000	1060	94	9010.75.03	213,00		
1200	1260	94	9010.75.04	220,00		
1500	1560	94	9010.75.05	227,00		
Vgradna višina 64 - 94 mm	 <ul style="list-style-type: none"> Višina vodnega stolpca 34 mm DN 40 	700	760	94	9010.75.10	191,00
800	860	94	9010.75.11	198,00		
900	960	94	9010.75.12	206,00		
1000	1060	94	9010.75.13	213,00		
1200	1260	94	9010.75.14	220,00		
1500	1560	94	9010.75.15	227,00		
Vgradna višina 80 - 110 mm	 <ul style="list-style-type: none"> Višina vodnega stolpca 50 mm DN 50 	700	760	94	9010.75.20	191,00
800	860	94	9010.75.21	198,00		
900	960	94	9010.75.22	206,00		
1000	1060	94	9010.75.23	213,00		
1200	1260	94	9010.75.24	220,00		
1500	1560	94	9010.75.25	227,00		

Pokrivne rešetke

Izdelek	Opis	Št. art.	Dolžina (mm)					
			700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
	Plate	9010.75.50	9010.75.51	9010.75.52	9010.75.53	9010.75.54	9010.75.55	
		EUR brez DDV	85,00	92,00	104,50	106,00	120,00	125,00
	Stripe	9010.75.60	9010.75.61	9010.75.62	9010.75.63	9010.75.64	9010.75.65	
		EUR brez DDV	85,00	92,00	104,50	106,00	120,00	125,00

Pribor

Izdelek	Naziv	Opis	Št. art.	EUR brez DDV
	Sito za lase	<ul style="list-style-type: none"> Umetna masa Enostavno za odstranjevanje in čiščenje Pomembno: vstavljeni sito za lase zmanjša pretok kanalete 	9010.75.30	8,00

ACO ShowerDrain C



Glavne prednosti:

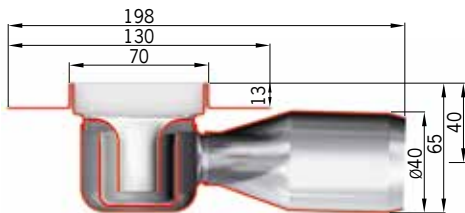
- Najmanjša vgradna višina 65 mm do zgornjega roba keramike
- Popoln dostop do iztočne cevi za učinkovitejšo čiščenje
- Kanaleta izdelana iz enega kosa, brez spojev ali stikov, kjer bi lahko zamakala voda

Informacije o izdelku:

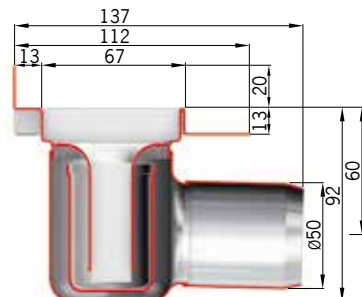
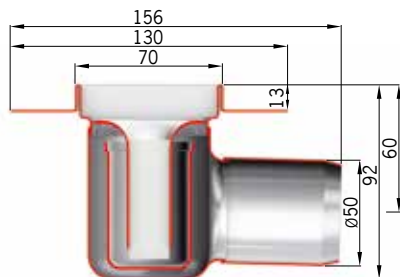
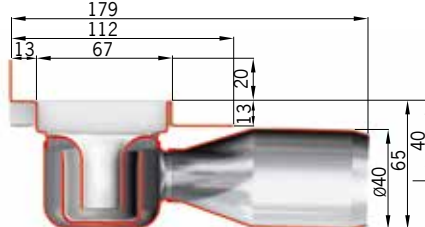
- Kanaleta in prirobnica iz nerjavečega jekla 1.4301
- Vgrajen vzdolžni padec v kanaleti proti sredinskem iztoku
- Neoviran dostop do odtočne cevi za učinkovito čiščenje
- Vgradne višine:
 - 65 - 120 mm
 - 92 - 150 mm
- Iztok: DN40 horizontalen
- Telo kanalete:
 - nerjaveče jeklo 1.4301, pasivirano
- Pokrivne rešetke:
 - nerjaveče jeklo 1.4301
 - polirane
 - širina pokrивne rešetke: 70 mm
- Protismradna zapora (sifon) iz umetne mase:
 - izstavljen 2-delen sifon
 - višina vodnega stolpca: 25 in 50 mm

- Horizontalna ali stenska prirobnica:
 - nerjaveče jeklo 1.4301
 - za vodotesen spoj med tlemi/steno in kanaletu
- Pretok (SIST EN 1253-1):
 - 0,4 l/sek (brez akumulacije vode)
 - 0,6 l/sek (akumulacija vode 20 mm)
- Razred obremenitve: K3 (SIST EN 1253-1)
- Priložen pribor za montažo proti udarnemu zvoku, po DIN EN 4109 / VDI 4100
- Pokrivne rešetke: nerjaveče jeklo, Tile (za zapolnitev s keramiko)
- Dodatne komponente: ACO ShowerStep, ACO Lightline Pro, ACO EasyStop

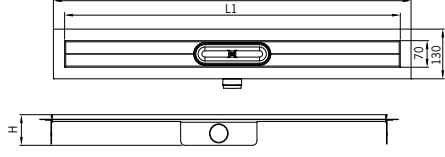
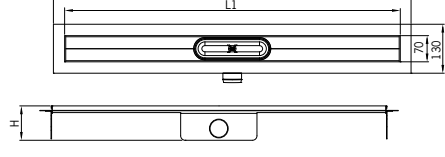
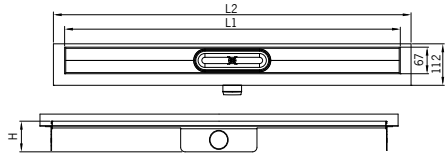
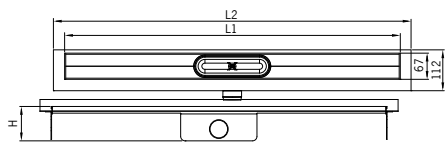
Prerez kanalete s horizontalno prirobnico



Prerez kanalete s stensko prirobnico



ACO ShowerDrain C - kanalete za tuš**ACO ShowerDrain C - kanalete za tuš**

		Dolžina		Št. art.	Eur/kom brez DDV		
		L1 [mm]	L2 [mm]				
Vgradna višina H = 65 - 120 mm							
S horizontalno prirobnico*				700	760	9010.65.40	175,20
				800	860	9010.65.41	180,20
				900	960	9010.65.42	188,50
				1000	1060	9010.65.43	197,30
				1200	1260	9010.65.44	208,80
Vgradna višina H = 92 - 150 mm							
S horizontalno prirobnico*				700	760	9010.65.00	175,20
				800	860	9010.65.01	180,20
				900	960	9010.65.02	188,50
				1000	1060	9010.65.03	197,30
				1200	1260	9010.65.04	208,80
Vgradna višina H = 65 - 120 mm							
S stensko prirobnico*				700	760	9010.65.60	248,50
				800	860	9010.65.61	253,20
				900	960	9010.65.62	262,30
				1000	1060	9010.65.63	277,10
				1200	1260	9010.65.64	300,60
Vgradna višina H = 92 - 150 mm							
S stensko prirobnico*				700	760	9010.65.20	248,50
				800	860	9010.65.21	253,20
				900	960	9010.65.22	262,30
				1000	1060	9010.65.23	277,10
				1200	1260	9010.65.24	300,60

*L2 = L1 + 60 mm

ACO ShowerDrain C - pokrivne rešetke

Design	Opis	L (mm)	Št. art.	EUR brez DDV
	Wave	700	9010.65.80	38,30
		800	9010.65.81	40,10
		900	9010.65.82	42,60
		1000	9010.65.83	45,00
		1200	9010.65.84	51,90
	Quadrato	700	9010.65.85	38,30
		800	9010.65.86	40,10
		900	9010.65.87	42,60
		1000	9010.65.88	45,00
		1200	9010.65.89	51,90
	Tile (za keramiko debeline do 10 mm)	700	9010.65.90	64,10
		800	9010.65.91	66,50
		900	9010.65.92	73,30
		1000	9010.65.93	78,90
		1200	9010.65.94	86,10

Pribor in nadomestni deli

Izdelek	Naziv	Opis	Primerno za	Št. art.	Eur/kom brez DDV
	Kotnik iz nerjavečega jekla	■ Za višinsko nastavljanje kanalete	C	9010.65.97	8,60
	ACO EasyStop	■ Suh sifon ■ Za naknadno montažo ■ Umetna masa ■ Samo za standard različico (H=92 mm)	DN 50	9010.79.24	7,00
	Protismradna zapora	■ Mokri sifon ■ Umetna masa	C DN 50, H=65 C DN 50, H=92 mm	NM5374 NM5373	8,00 8,00

ACO ShowerDrain R 70/2.0 - Kanalete za vrstne tuše**Glavne prednosti:**

- Odvodnjavanje vrstnih tušev
- Prilagajanje individualnim zahtevam
- S stenskimi prirobnicami po izbiri
- Horizontalna prirobnica
- Izbera med večimi design pokravnimi rešetkami
- Iztok DN 50

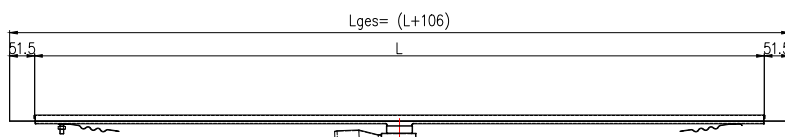
Informacije o izdelku:

- Kanaleta za odvodnjavanje vrstnih tušev
- Po izbiri s horizontalnimi ali vertikalnimi (stenskimi) prirobnicami za tesnjenje spoja med kanaletom in zaključnim tlakom
- Višinsko nastavljive nosilne nogice in zidarska sidra
- Z enim ali večimi horizontalnimi iztoki DN 50
- Vgrajen padec dna kanalete proti iztoku
- Izstavljen sifon

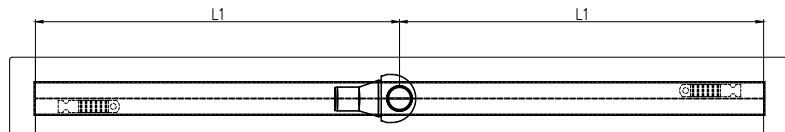
- Vgradna višina vključno z iztočnim kosom, brez stenske prirobnice: 85 mm
- Za zaključne tlake do debeline 12 mm
- Nosilne nogice L=200 mm
- Pohodno in primerno za invalidske vozičke.
- Material: nerjaveče jeklo 1.4301
- **Širina pokrivne rešetke: 70 mm**

Horizontalna prirobnica

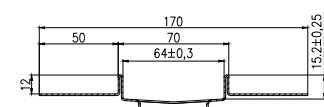
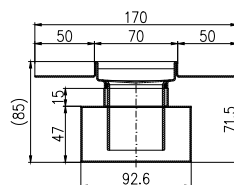
Vzdolžni prerez kanalete s horizontalno prirobnico
(primer kanalete z dolžino pokrivne rešetke L=do 1500 mm)



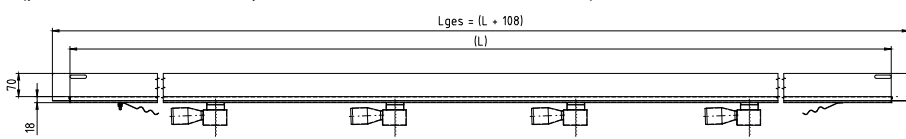
Tloris kanalete s horizontalno prirobnico
(primer kanalete z dolžino pokrivne rešetke L=do 1500 mm)



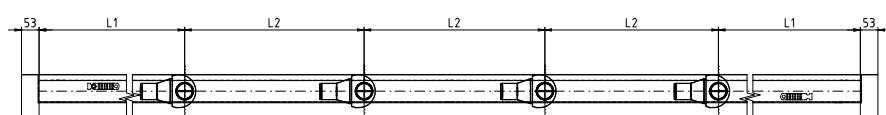
Stranski prerez

**Vertikalna (stenska) prirobnica**

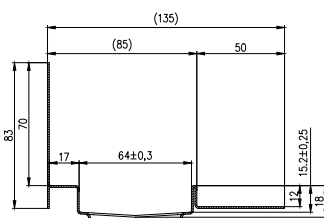
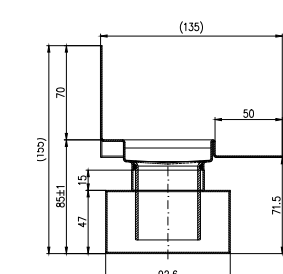
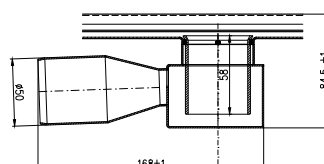
Vzdolžni prerez kanalete s vertikalno prirobnico zadaj in desno
(primer kanalete z dolžino pokrivne rešetke L=2501 do 3500 mm)



Tloris kanalete z vertikalno prirobnico zadaj in desno
(primer kanalete z dolžino pokrivne rešetke L=2501 do 3500 mm)

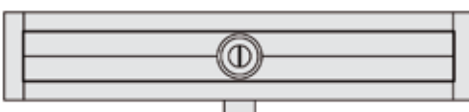


Stranski prerez

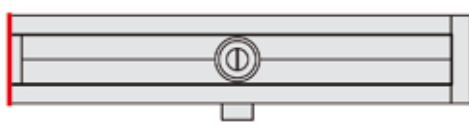
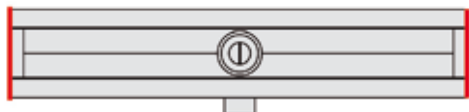
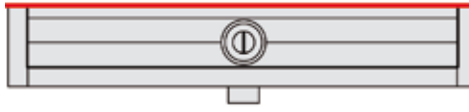
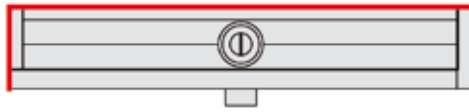


ACO ShowerDrain R 70/2.0 - Kanalete za vrstne tuše

Kanalete s horizontalno prirobnico

		Dolžina L (mm)	Število iztokov DN 50*	Eur/kom brez DDV
	brez	1300 - 1500	1	391,00
		1501 - 2500	2	537,00
		2501 - 3500	3	757,00
		3501 - 4500	4	956,00
		4501 - 5937	5	1.204,00

Kanalete s stensko prirobnico

		Dolžina L (mm)	Število iztokov DN 50*	Eur/kom brez DDV
	desno	1300 - 1500	1	421,00
		1501 - 2500	2	567,00
		2501 - 3500	3	787,00
		3501 - 4500	4	986,00
		4501 - 5954	5	1.234,00
	levo	1300 - 1500	1	421,00
		1501 - 2500	2	567,00
		2501 - 3500	3	787,00
		3501 - 4500	4	986,00
		4501 - 5954	5	1.234,00
	levo in desno	1300 - 1500	1	421,00
		1501 - 2500	2	567,00
		2501 - 3500	3	787,00
		3501 - 4500	4	986,00
		4501 - 5972	5	1.234,00
	zadaj	1300 - 1500	1	421,00
		1501 - 2500	2	567,00
		2501 - 3500	3	787,00
		3501 - 4500	4	986,00
		4501 - 5937	5	1.234,00
	zadaj in levo	1300 - 1500	1	421,00
		1501 - 2500	2	567,00
		2501 - 3500	3	787,00
		3501 - 4500	4	986,00
		4501 - 5954	5	1.234,00
	zadaj in desno	1300 - 1500	1	421,00
		1501 - 2500	2	567,00
		2501 - 3500	3	787,00
		3501 - 4500	4	986,00
		4501 - 5954	5	1.234,00
	zadaj, levo in desno	1300 - 1500	1	421,00
		1501 - 2500	2	567,00
		2501 - 3500	3	787,00
		3501 - 4500	4	986,00
		4501 - 5972	5	1.234,00

Pokrivne design rešetke

Pokrivne design rešetke			
Design	Opis	Dolžina (mm)	EUR brez DDV
	Wave	1000	63,00
	Quadrato	1000	63,00
	Tile (za zaključni tlak debeline do 10 mm)	1000	68,00

Skupna cena rešetke = EUR/m x dolžina rešetke v m.

Nadomestni deli

Opis	Št. art.	EUR brez DDV
Sifon DN50	624961	32,70

Kopalnica s stilom

ShowerDrain R 70/2.0 kanaleta za vrstne tuše – podatki za naročilo

Rok dobave cca 3 tedne od naročila!

Naročil:

Kontaktna oseba:

Telefon/e-pošta:

Kupec:

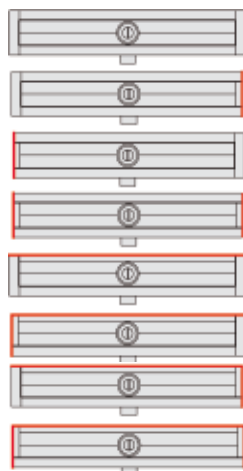
Kontaktna oseba:

Podjetje:

Telefon:

E-pošta:

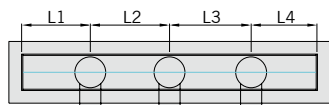
Dolžina in prirobnice (prosimo vnesite):



Brez stenske prirobnice	$L_{\text{skupaj}} = L + 63 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica desno	$L_{\text{skupaj}} = L + 45,5 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica levo	$L_{\text{skupaj}} = L + 45,5 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica desno in levo	$L_{\text{skupaj}} = L + 28 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica zadaj	$L_{\text{skupaj}} = L + 63 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica zadaj in levo	$L_{\text{skupaj}} = L + 45,5 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica zadaj in desno	$L_{\text{skupaj}} = L + 45,5 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica zadaj, levo in desno	$L_{\text{skupaj}} = L + 28 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm

Število in razporeditev iztokov*

Dolžina rešetke L 1300 - 1500 mm	1 DN 50
Dolžina rešetke L 1501 - 2500 mm	2 DN 50
Dolžina rešetke L 2501 - 3500 mm	3 DN 50
Dolžina rešetke L 3501 - 4500 mm	4 DN 50
Dolžina rešetke L 1501 - 6000 mm**	5 DN 50



$$L1 = L / (\text{število iztokov} \times 2)$$

$$L2 = L1 \times 2$$

Kraj/datum: Podpis:

*Dimenzionirano na eno armaturo 1/2“, (do 20 l/min.) na dolžino 1500 mm. ** Skupna dolžina L skupaj = max. 6000 mm
Cene veljajo za izvedbo v materialu 1.4301. Izvedba v 1.4404 + 30%.

ACO ShowerDrain R 130 - Kanalete za vrstne tuše**Glavne prednosti:**

- Odvodnjavanje vrstnih tušev
- Prilagajanje individualnim zahtevam
- S stenskimi prirobnicami po izbiri
- Horizontalna prirobnica
- Izbera med večimi design pokrivnimi rešetkami
- Vrtljiv iztok DN 70

Informacije o izdelku:

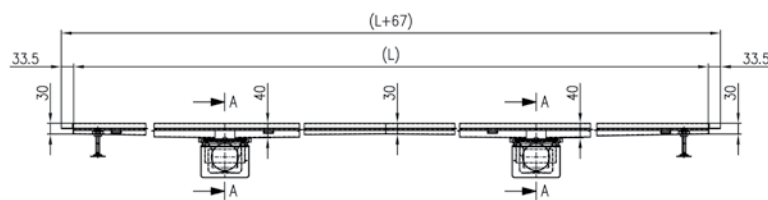
- Kanaleta za odvodnjavanje vrstnih tušev
- Po izbiri s horizontalnimi ali vertikalnimi (stenskimi) prirobnicami za tesnjenje spoja med kanaletom in zaključnim tlakom
- Višinsko nastavljive nosilne nogice in zidarska sidra
- Z enim ali večimi horizontalnimi iztoki DN 70
- Vgrajen padec dna kanalete proti iztoku
- Izstavljen sifon

- Vgradna višina vključno z iztočnim kosom, brez stenske prirobnice: 149 - 184 mm
- Za zaključne tlake do debeline 13 mm
- Nosilne nogice L=200 mm
- Pohodno in primerno za invalidske vozičke.
- Material: nerjaveče jeklo 1.4301 (1.4404 po naročilu)
- **Širina pokrivne rešetke: 130 mm**

Horizontalna prirobnica

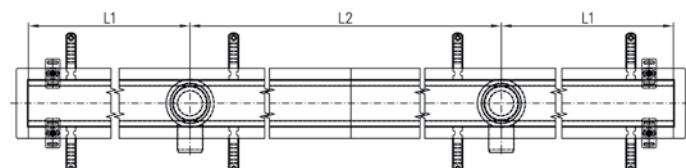
Vzdolžni prerez kanalete s horizontalno prirobnico

(primer kanalete z dolžino pokrovne rešetke L=2001 do 4000 mm)

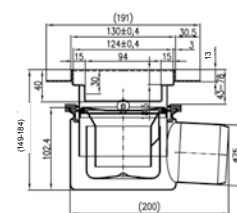


Tloris kanalete s horizontalno prirobnico

(primer kanalete z dolžino pokrovne rešetke L=2001 do 4000 mm)

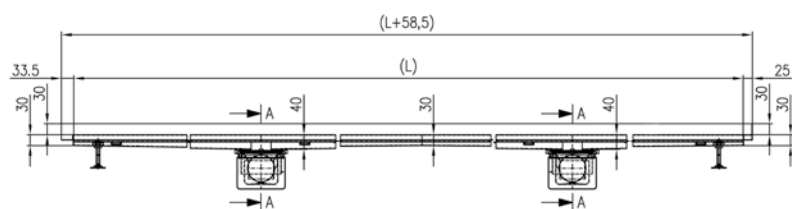


Stranski prerez

**Vertikalna (stenska) prirobnica**

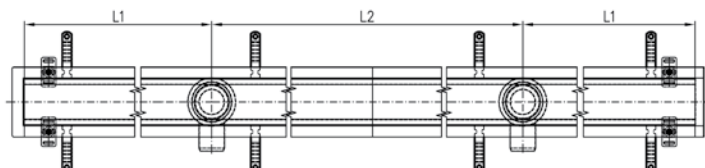
Vzdolžni prerez kanalete z vertikalno prirobnico zadaj in desno

(primer kanalete z dolžino pokrovne rešetke L = 2001 do 4000 mm)

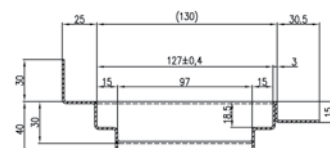
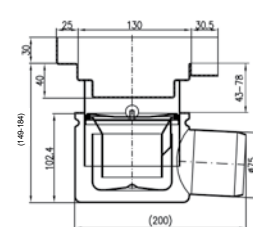


Tloris kanalete z vertikalno prirobnico zadaj in desno

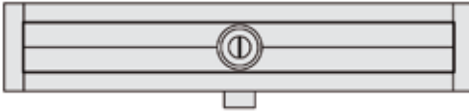
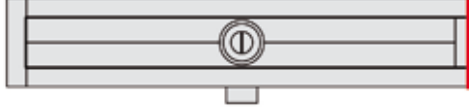
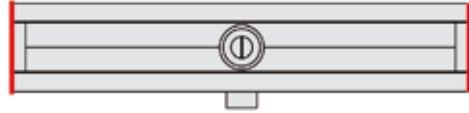
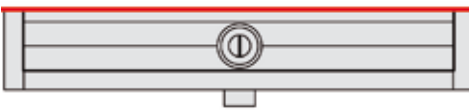
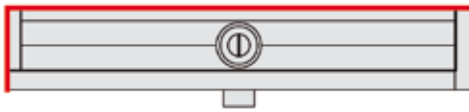
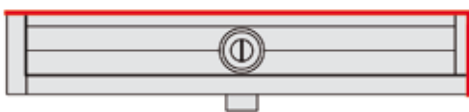
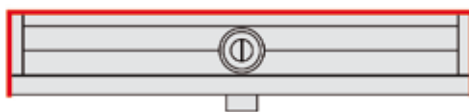
(primer kanalete z dolžino pokrovne rešetke L 2501 do 3500 mm)



Stranski prerez



ShowerDrain R 130 kanaleta za vrstne tuše

Kanalete s horizontalno prirobnico		Opis	Dolžina L (mm)	Število iztokov DN 50*	Eur/kom brez DDV
	brez		Do 1000	1	583,00
			1001 do 2000	1	766,00
			2001 do 3000	2	1.072,00
			3001 do 4000	2	1.290,00
			4001 do 5000	3	1.616,00
			5001 do 5933	3	1.736,00
Kanalete s stensko prirobnico					
	desno		Do 1000	1	623,00
			1001 do 2000	1	799,00
			2001 do 3000	2	1.132,00
			3001 do 4000	2	1.350,00
			4001 do 5000	3	1.700,00
			5001 do 5941	3	1.812,00
	levo		Do 1000	1	623,00
			1001 do 2000	1	799,00
			2001 do 3000	2	1.132,00
			3001 do 4000	2	1.350,00
			4001 do 5000	3	1.700,00
			5001 do 5941	3	1.812,00
	levo in desno		Do 1000	1	623,00
			1001 do 2000	1	799,00
			2001 do 3000	2	1.132,00
			3001 do 4000	2	1.350,00
			4001 do 5000	3	1.700,00
			5001 do 5950	3	1.812,00
	zadaj		Do 1000	1	623,00
			1001 do 2000	1	799,00
			2001 do 3000	2	1.132,00
			3001 do 4000	2	1.350,00
			4001 do 5000	3	1.700,00
			5001 do 5933	3	1.812,00
	zadaj in levo		Do 1000	1	623,00
			1001 do 2000	1	799,00
			2001 do 3000	2	1.132,00
			3001 do 4000	2	1.350,00
			4001 do 5000	3	1.700,00
			5001 do 5941	3	1.812,00
	zadaj in desno		Do 1000	1	623,00
			1001 do 2000	1	799,00
			2001 do 3000	2	1.132,00
			3001 do 4000	2	1.350,00
			4001 do 5000	3	1.700,00
			5001 do 5941	3	1.812,00
	zadaj, levo in desno		Do 1000	1	623,00
			1001 do 2000	1	799,00
			2001 do 3000	2	1.132,00
			3001 do 4000	2	1.350,00
			4001 do 5000	3	1.700,00
			5001 do 5950	3	1.812,00

ShowerDrain R 130 kanaleta za vrstne tuše**Pokrivne design rešetke**

Design	Opis	Dolžina (mm)	EUR brez DDV
	Wave	1000	83,00
	Quadrato	1000	83,00
	Tile (za zaključni tlak debeline do 10 mm)	1000	88,00

Skupna cena rešetke = EUR/m x dolžina rešetke v m.

Nadomestni deli

Opis	Št. art.	EUR brez DDV
Sifon	97217	12,00

ShowerDrain R 130 kanaleta za vrstne tuše – podatki za naročilo

Rok dobave cca 3 tedne od naročila!

Naročil:

Kontaktna oseba:

Telefon/e-pošta:

Kupec:

Kontaktna oseba:

Podjetje:

Telefon:

E-pošta:

Dolžina in prirobnice (prosimo vnesite):



Brez stenske prirobnice	$L_{\text{skupaj}} = L + 67 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica desno	$L_{\text{skupaj}} = L + 58,5 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica levo	$L_{\text{skupaj}} = L + 58,5 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica desno in levo	$L_{\text{skupaj}} = L + 50 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica zadaj	$L_{\text{skupaj}} = L + 67 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica zadaj in levo	$L_{\text{skupaj}} = L + 58,5 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica zadaj in desno	$L_{\text{skupaj}} = L + 58,5 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm
Stenska prirobnica zadaj, levo in desno	$L_{\text{skupaj}} = L + 50 \text{ mm}$ mm ≤ 6000 mm

Število in razporeditev iztokov*

Dolžina rešetke L do 2000 mm 1 DN 70

Pokrivne rešetke (prosimo označite):



Dolžina rešetke L 2001 - 4000 mm 2 DN 70

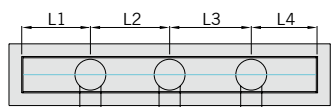
Wave

Dolžina rešetke L 4001 - 6000 mm** 3 DN 70



Quadrato

Tile (za zaključni tlak debeline do 10 mm)



$L_1 = L / (\text{število iztokov} \times 2)$

Material (prosimo označite):

$L_2 = L_1 \times 2$

1.4301

1.4404

Kraj/datum:

Podpis:

ACO ShowerDrain S 8 - Kanaleta z rego svetle širine 8 mm**Glavne prednosti:**

- Odvodnjavanje površin z ozko, skoraj neopazno in nevsiljivo rego
- Primerno za področja, kjer se hodi z bosimi nogami
- Prilagajanje individualnim zahtevam
- Horizontalna prirobnica
- Iztočni element s pokrovom za zapolnitev s keramiko
- Širina rege: 8 mm

Informacije o izdelku:

- Kanaleta za odvodnjavanje z rego
- S horizontalno prirobnico za tesnjenje spoja med kanaletom in zaključnim tlakom
- Višinsko nastavljive nosilne nogice in zidarska sidra
- Z enim ali večimi horizontalnimi iztoki DN 70
- Vgrajen padec dna kanalete proti iztoku
- S cevnim nastavkom za priključitev na iztočni element,
- Izstavljen sifon
- Vgradna višina vključno z iztočnim kosom, brez stenske prirobnice: 149 - 184 mm
- Za zaključne tlake do debeline 15 mm
- Nosilne nogice L=200 mm

- Pohodno in primerno za invalidske vozičke
- Material nerjaveče jeklo 1.4301 (1.4404 po naročilu)
- Iztočni element z rego, dimenzija 200x200 mm, s prirobnico
- Program zajema tudi kanaleto za podaljšanje z dolžino rege 1000 mm (brez vgrajenega padca)
- Iztočni element ima možnost iztoka DN70 ali DN100 (Nanj lahko priklopimo do tri dotoke oz. linije za odvodnjavanje)
- Iztočni element z izstavljinivim sifonom, ter pokrovom za zapolnitev z keramiko
- **Širina kanalete skupaj s prirobnico: 120 mm**
- **Gradbena višina H1: 60-90 mm**
- **Širina rege: 8 mm**

Kanalete**Kanaleta – enostranski iztok**

Dolžina rege (mm)	EUR brez DDV
500 do 1000	303,00
1001 do 2000	413,00
2001 do 3000	515,00
3001 do 4000	653,00
4001 do 5000	765,00
5001 do 5865	870,00

Kanaleta za podaljšanje z vtočnim in iztočnim cevnim nastavkom

Dolžina rege (mm)	Št. art.		EUR brez DDV
	1.4301	1.4404	
1000	Z196485	Z196486	303,00

Iztočni element z rego 200x200mm, za zapolnitev s keramiko

Opis	Št. art.		EUR brez DDV
	1.4301	1.4404	
DN 70 Vertikalni	414613	414614	188,00
DN 70 Horizontalni	414615	414616	188,00
DN 100 Vertikalni	414910	414911	188,00

Nadomestni deli – sifon

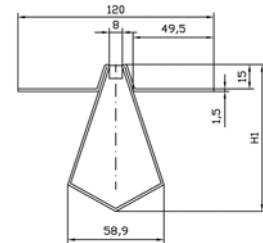
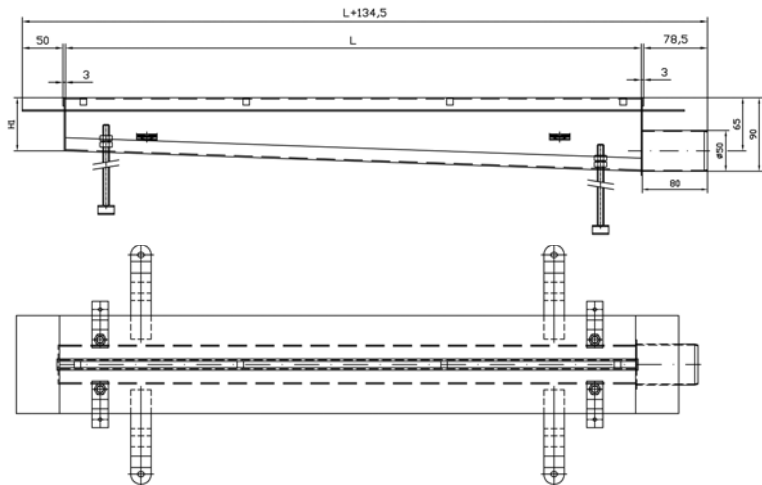
Opis	Št. art.		EUR brez DDV
	1.4301	1.4404	
DN 70 Vertikalni	404143	Z172945	29,00
DN 70 Horizontalni	414698	414699	29,00
DN 100 Vertikalni	97217	97267	29,00



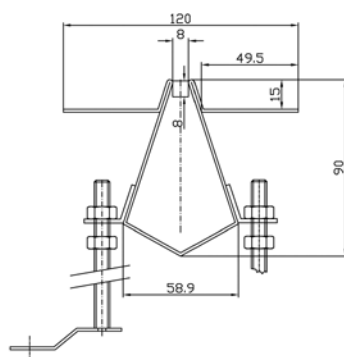
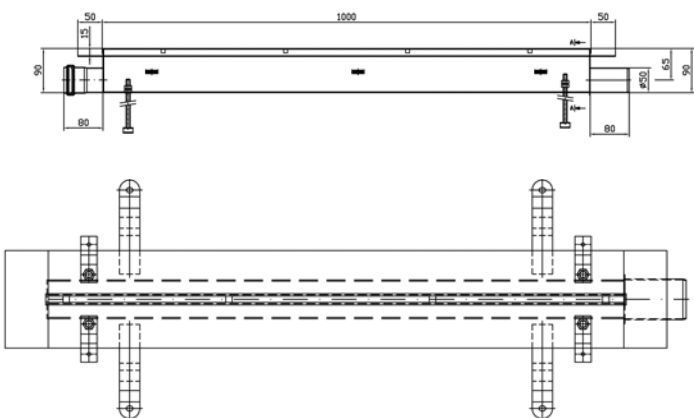
Kopalnica s stilom

ShowerDrain S 8 kanaleta za tuš z rego

Kanaleta – dolžina rege do L = 5865 mm

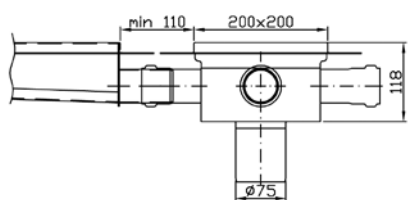


Kanaleta za podaljšanje – dolžina rege L = 1000 mm

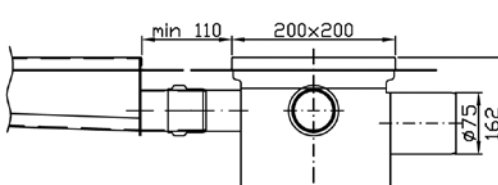


Iztočni element – pokrov za izpolnitev s keramiko

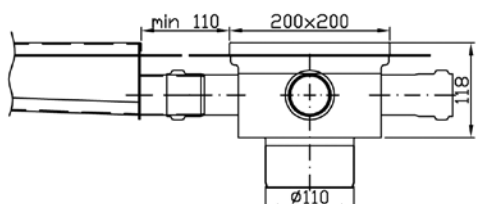
Iztok vertikalni DN 70



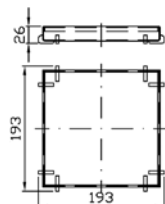
Iztok horizontalni DN 70



Iztok vertikalni DN 100



Pokrivna rešetka za izpolnitev s keramiko:



ShowerDrain S 8 kanaleta za tuš z rego – podatki za naročilo brez kanalete za podaljšanje**Rok dobave cca 3 tedne od naročila!****Naročil:**

Kontaktna oseba:

Telefon/e-pošta:

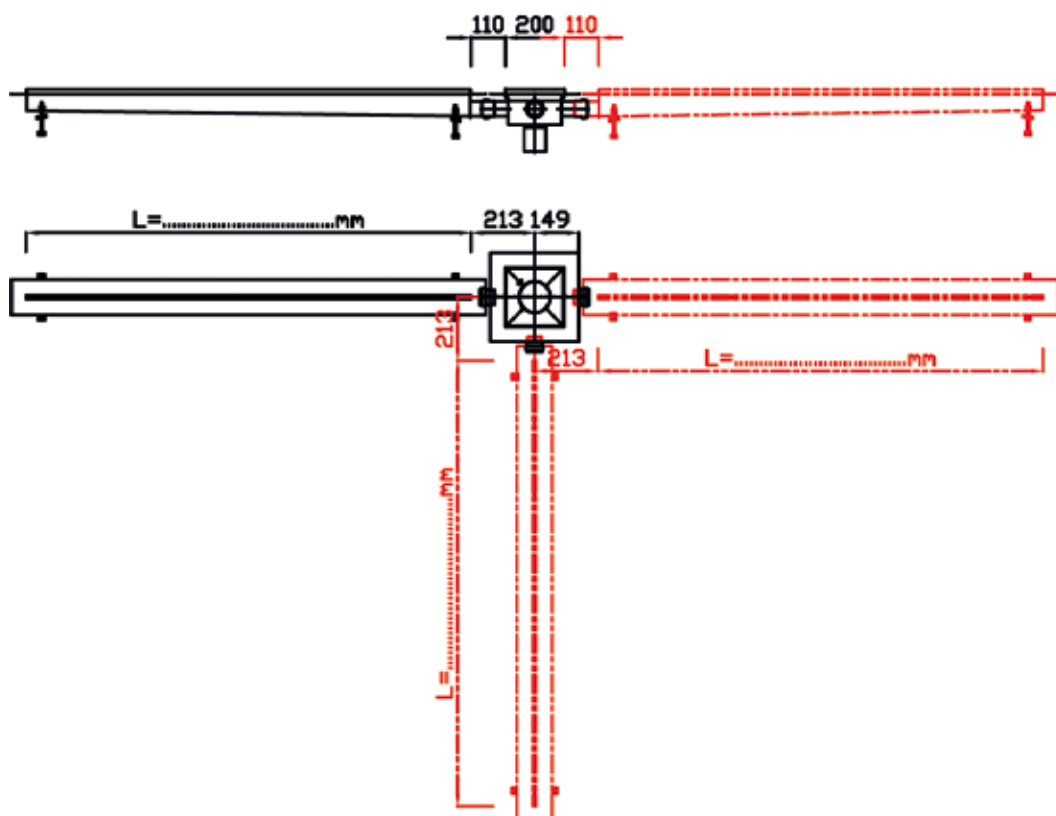
Kupec:

Kontaktna oseba:

Podjetje:

Telefon:

E-pošta:

Dolžina (prosimo vnesite):**Iztoki (prosimo označite):**

Dimenzija	Vertikalni	Horizontalni
DN 70	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DN 100	<input type="checkbox"/>	Ni na voljo!

Material (prosimo označite):

<input type="checkbox"/> 1.4301
<input type="checkbox"/> 1.4404

Kraj/datum:

Podpis:

Kopalnica s stilom

ShowerDrain S 8 kanaleta za tuš z rego – podatki za naročilo s kanaleto za podaljšanje

Rok dobave cca 3 tedne od naročila!

Naročil:

Kontaktna oseba:

Telefon/e-pošta:

Kupec:

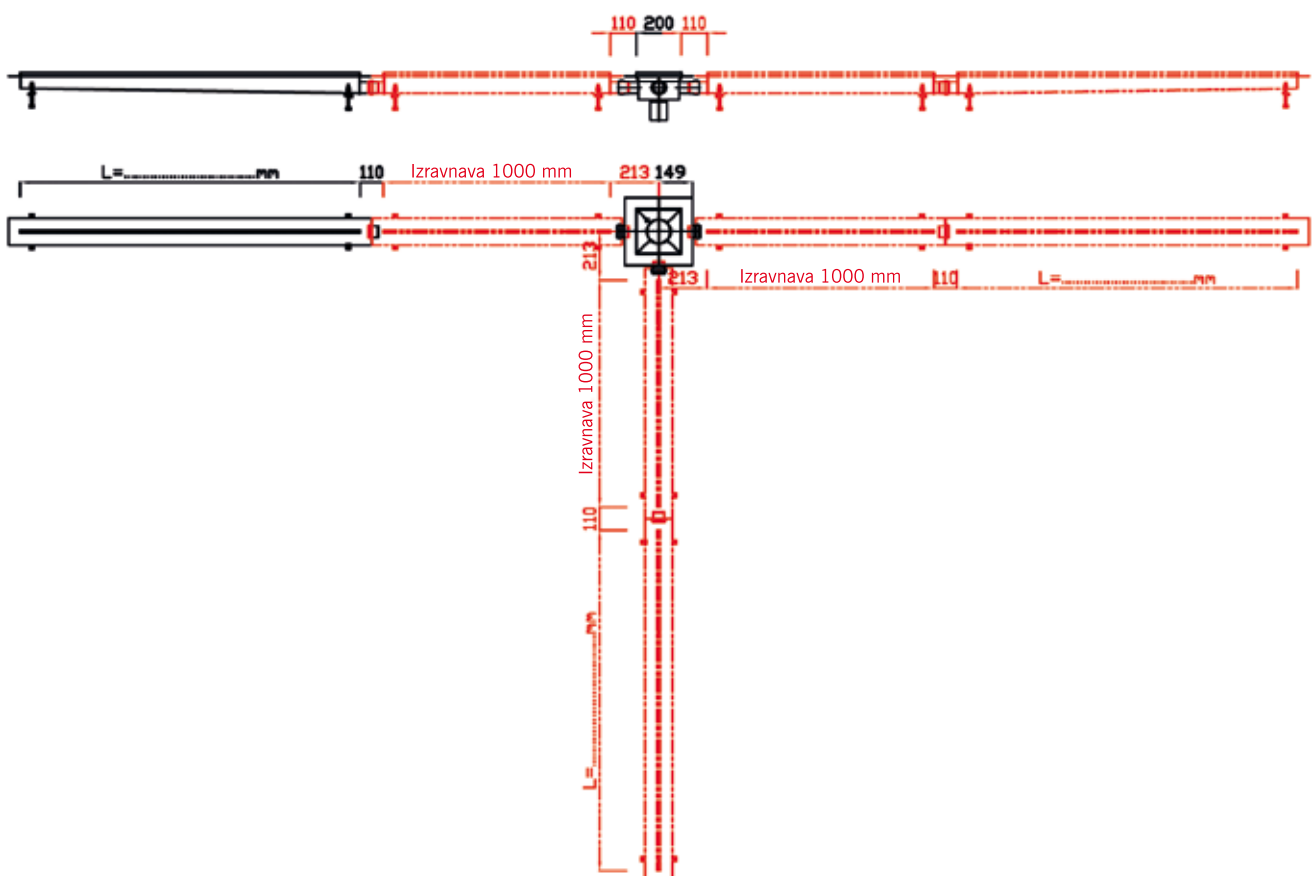
Kontaktna oseba:

Podjetje:

Telefon:

E-pošta:

Dolžina (prosimo vnesite):



Kanaleta za podaljšanje (prosimo vnesite):

Dolžina 1000 mm kos

Material (prosimo označite):

- 1.4301
- 1.4404

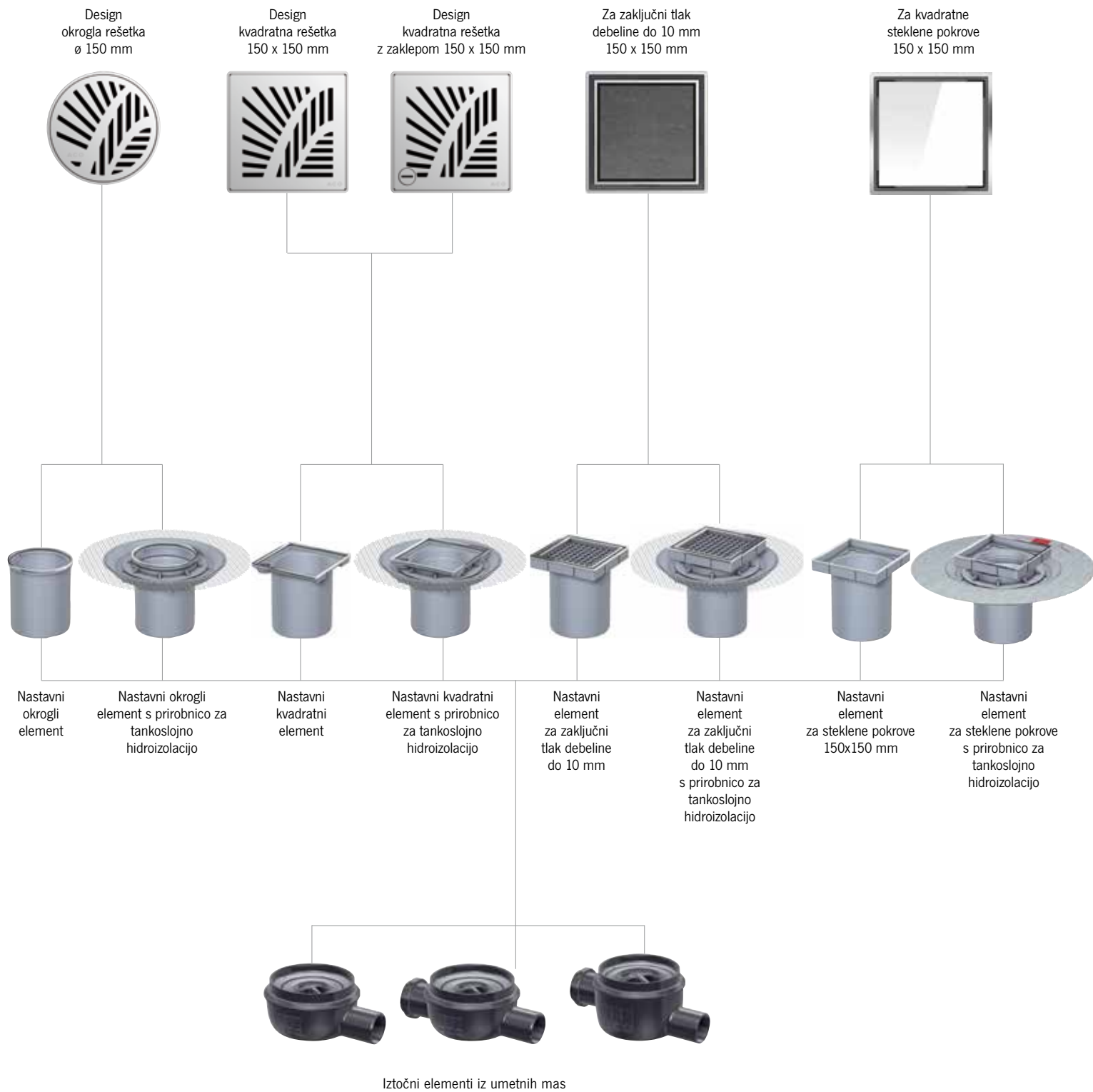
Iztoki (prosimo označite):

Dimenzija	Vertikalni	Horizontalni
DN 70	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DN 100	<input type="checkbox"/>	Ni na voljo!

Kraj/datum:

Podpis:

ACO ShowerDrain kopalniški požiralnik Easyflow - pregled sistema



ACO ShowerDrain Easyflow kopalniški požiralnik - iztočni element

Talni požiralniki ACO iz umetnih mas se lahko glede na individualne potrebe kombinirajo z različnimi nastavnimi elementi v kvadratni ali okrogli izvedbi – po želji z ali brez tankoslojne prirobnice. Namenjeni so

za vgradnjo v zasebnih in javnih prostorih, kjer so potrebe po učinkovitem in funkcionalnem odvodnjavanju. Demontaža protismradne zapore (sifon) omogoča temeljito čiščenje požiralnika in ohranjanje higiene.

Izdelek	Naziv	Opis	Št. art.	EUR brez DDV
	Iztočni element iz umetne mase	<ul style="list-style-type: none"> ■ Horizontalni iztok DN 50 ■ Sifon z višino vodnega stolpca 50 mm ■ Pretok 1,5 l/sek. po SIST EN 1253 ■ H = 102 mm 	2500.05.00	20,80
	Iztočni element iz umetne mase	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stranski dotok DN 50 ■ Horizontalni iztok DN 50 ■ Sifon z višino vodnega stolpca 50 mm ■ Pretok 1,5 l/sek. po SIST EN 1253 ■ H = 102 mm 	2500.00.00	23,60
	Iztočni element iz umetne mase	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vertikalni iztok DN 50 ■ Sifon z višino vodnega stolpca 50 mm ■ Pretok 1,6 l/sek. po SIST EN 1253 ■ H = 114 mm 	2500.55.00	21,00
	Iztočni element iz umetne mase	<ul style="list-style-type: none"> ■ Horizontalni iztok DN 50 ■ Sifon z višino vodnega stolpca 30 mm ■ Pretok 0,8 l/sek. po SIST EN 1253 ■ H = 82 mm 	2505.05.00	17,00
	Iztočni element iz umetne mase	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stranski dotok DN 50 ■ Horizontalen iztok DN 50 ■ Sifon z višino vodnega stolpca 30 mm ■ Pretok 0,8 l/sek. po SIST EN 1253 ■ H = 82 mm 	2505.00.00	18,20
	Prirobnica	<ul style="list-style-type: none"> ■ Za vpenjanje debeloslojne hidroizolacije 	2040.00.02	29,60
	Podaljšek	<ul style="list-style-type: none"> ■ Podaljšek za Easyflow 	2040.00.00	8,40
	Tankoslojna prirobnica	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tankoslojna prirobnica za hidroizolacijo ■ Za Easyflow požiralnike; teža = 0,2 kg 	2040.00.01	22,50

ACO ShowerDrain Easyflow kopalniški požiralnik - nastavni elementi

Okrogle nastavni elementi			
Izdelek	Opis	Št. art.	EUR brez DDV
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavni element za okrogle design rešetke ■ Višinsko nastavljiv od 8 do 135 mm 	5141.46.00	21,00
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavni element s prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo ■ Za okrogle design rešetke ■ Višinsko nastavljiv od 46 do 143 mm 	5141.42.00	42,00
Kvadratni nastavni elementi			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavni element za kvadratne design rešetke ■ Višinsko nastavljiv od 20 do 135 mm 	5141.43.00	21,00
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavni element s prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo, ■ Za kvadratne design rešetke ■ Višinsko nastavljiv od 48 do 146 mm 	5141.48.00	42,00
Nastavni elementi za vgradnjo keramike po izbiri			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavni element za vgradnjo keramike (do debeline 1.0 cm) ■ Višinsko nastavljiv od 26 do 135 mm 	5141.24.00	31,50
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavni element s prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo ■ Za vgradnjo keramike (do debeline 1.0 cm) ■ Višinsko nastavljiv od 62 do 162 mm 	5141.31.00	56,60
Nastavni element za vgradnjo steklenega pokrova			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavni element za steklene pokrove 150x150 mm 	5141.38.00	22,00
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavni element za steklene pokrove 150x150 mm ■ S prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo 	5141.37.00	47,20
Komplet nastavnega elementa s kvadratno nevijačeno rešetko			
Opozorilo: Komplet je na voljo le z enim designom pokrivne rešetke			
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Komplet nastavnega elementa s kvadratno nevijačeno rešetko (150x150 mm) ■ Višinsko nastavljiv od 20 do 135 mm 	5141.22.00	40,30
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Komplet nastavnega elementa s kvadratno nevijačeno rešetko (150x150 mm) ■ S prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo ■ Višinsko nastavljiv od 48 do 146 mm 	5141.29.00	71,10

Kopalnica s stilom

ACO ShowerDrain kopalniški požiralnik Easyflow – design rešetke in stekleni pokrovi

Okrogle design rešetke iz nerjavečega jekla

Design / Ø 150 mm	Wave	Quadrato	Hawaii	Forest
Št. art.	5141.25.28	5141.25.22	5141.25.29	5141.25.26
EUR brez DDV	43,00	43,00	43,00	43,00

Kvadratne design rešetke iz nerjavečega jekla

Design / 150 x 150 mm	Wave	Quadrato	Hawaii	Forest
Št. art. brez zaklepa	5141.08.28	5141.08.22	5141.20.29	5141.20.26
EUR brez DDV	44,00	44,00	44,00	44,00
Št. art. z zaklepom	5141.21.28	5141.21.22	5141.21.29	5141.21.26
EUR brez DDV	64,00	64,00	64,00	64,00

Stekleni pokrovi

Design / Ø 150 mm	Steklo, črno	Steklo, belo	Steklo, sivo
Št. art.	5141.38.01	5141.38.02	5141.38.03
EUR brez DDV	61,00	61,00	61,00

ACO ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje**Glavne prednosti:**

- Nosilna plošča z nameščenim vodotesnim tekstilom
- Dela izvajalcev se ne prekrivajo, sušenje estriha ni potrebno, ker le-tega ni
- Nastavlja dolžina, širina, vgradna višina in naklon
- Enostavna in hitra nastavitev potrebnih višin elementov od zgoraj (z navadnim orodjem)
- Nosilna plošča absorbira zvok
- Izpolnjuje vse zahteve glede preprečevanja pojava udarnega zvoka (SSt I-III po VDI 4100)

Informacije o izdelku:

- Sestavni deli:
 - profili iz galvaniziranega jekla
 - vezni elementi iz umetnih mas
 - nosilna plošča iz PP, prekrita z vodotesnim tekstilom, ojačana s steklenimi vlakni
- Naklon nosilne plošče se nastavi individualno glede na zahteve vgradnje
- Zaščita proti udarnemu zvoku:
 - nosilne nogice ne prenašajo zvoka na tla
 - nosilna plošča absorbira zvok

- Montaža: pripravljeno za vgradnjo in za takojšnje polaganje ploščic
- Kanaleta ShowerDrain M+ z elektropolirano površino
- Dobava: nosilni sistem z nosilno ploščo in montažnim lepilom
- Nastavlja višina: 45 mm s pomočjo:
 - nastavljivih nogic, ki se nastavijo od zgoraj
 - nosilnih nogic s sistemom hitre nastavitev višine
- Dodatne komponente: ACO ShowerStep in ACO Lightline Pro
- **Vgradna višina:**
115 – 160 mm do zgornjega roba nosilne plošče

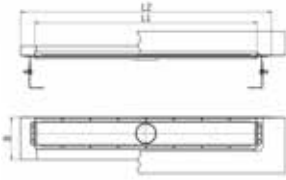
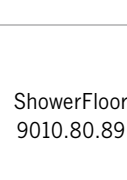
ACO ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje – talni element

s stensko prirobnico						
Slika/skica	L (mm)	B (mm)	Vidne dimenzije kanalete C (mm)	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
 Rinnenauschnitt C	900	700	9010.80.88	19,60	410,90	
		1200	1200			445,90

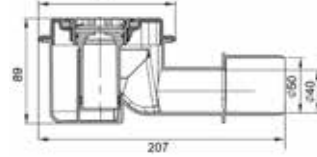
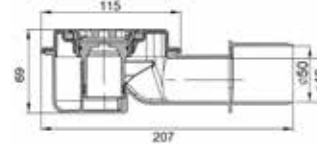
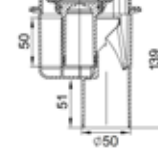
Kopalnica s stilom

ACO ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje - kanalete in iztočni elementi

Kanaleta ShowerDrain M+ s stensko prirobnico

Slika/skica	Primerno za	L1 (mm)	L2 (mm)	B (mm)	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
 	ShowerFloor 9010.80.88	700	804	151	9010.87.10	3,15	236,00
		800	904	151	9010.87.11	3,35	242,00
	ShowerFloor 9010.80.89	900	1004	151	9010.87.12	3,55	248,00
		1000	1104	151	9010.87.13	3,70	253,00

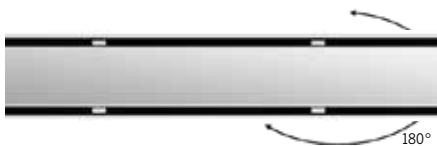
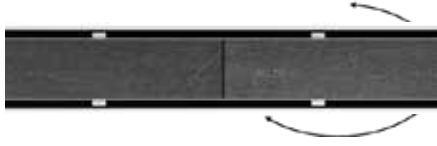
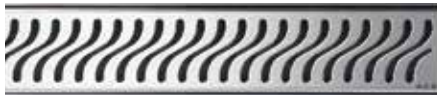
Iztočni kos

Slika/skica	Opis	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Iztok: horizontalen DN 40/50 ■ Višina vodnega stolpca: 50 mm ■ Višina vgradnje: 125- 165 mm 	9010.81.20	0,24	14,50
 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Iztok: horizontalen DN 40/50 ■ Višina vodnega stolpca: 30 mm ■ Višina vgradnje: 115- 165 mm 	9010.81.21	0,22	14,50
 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Iztok: vertikalni DN 50 ■ Višina vodnega stolpca: 50 mm ■ Višina vgradnje: 115 - 165 mm 	9010.81.23	0,24	14,50

Pribor

	Opis	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
	Sito za lase (umetna masa)	9010.81.24		7,00

ACO ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje - design pokrivne rešetke

Design pokrivne rešetke iz nerjavečega jekla 1.4301						
Design	Opis	L (mm)	B (mm)	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
	Piano	700	77	9010.72.12	0,97	70,50
		800	77	9010.72.13	1,03	75,00
		900	77	9010.72.14	1,11	81,00
		1000	77	9010.72.15	1,21	86,00
	Stripe	700	77	9010.78.82	1,30	118,00
		800	77	9010.78.83	1,50	126,00
		900	77	9010.78.84	1,70	128,00
		1000	77	9010.78.85	1,80	132,00
	Twist	700	77	9010.76.82	1,00	83,00
		800	77	9010.76.83	1,10	86,00
	Twist (za keramiko debeline max. 10 mm)	900	77	9010.76.84	1,10	96,50
		1000	77	9010.76.85	1,20	98,60
	Linear	700	77	9010.72.01	0,97	171,30
		800	77	9010.72.02	1,03	179,90
		900	77	9010.72.03	1,11	192,90
		1000	77	9010.72.04	1,21	201,50
	Flag	700	77	0153.73.69	1,20	70,50
		800	77	0153.73.70	1,30	75,00
		900	77	0153.73.71	1,40	81,00
		1000	77	0153.73.72	1,60	86,00
	Mix	700	77	9010.56.03	1,20	70,50
		800	77	9010.56.04	1,30	75,00
		900	77	9010.56.05	1,40	81,00
		1000	77	9010.56.06	1,60	86,00
	Wave	700	77	0153.73.42	1,20	70,50
		800	77	0153.73.43	1,30	75,00
		900	77	0153.73.44	1,40	81,00
		1000	77	0153.73.45	1,60	86,00
	Quadrato	700	77	0153.73.59	1,20	70,50
		800	77	0153.73.60	1,30	75,00
		900	77	0153.73.61	1,40	81,00
		1000	77	0153.73.62	1,60	86,00
	Signature	700	77	po povpraševanju		
		800	77	po povpraševanju		
		900	77	po povpraševanju		
		1000	77	po povpraševanju		

Kopalnica s stilom

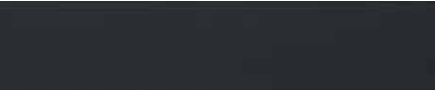
ACO ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje - design pokrivne rešetke

Tile pokrivne rešetke za zapolnitev s keramiko

Design	Opis	L (mm)	B (mm)	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
	Floor (za keramiko debeline max. 10 mm)	700	77	9010.78.87	1,00	118,00
		800	77	9010.78.88	1,10	126,00
		900	77	9010.78.89	1,10	128,00
		1000	77	9010.78.90	1,10	132,00

Pokrivne rešetke za ACO ShowerDrain E+ in M+

Pokrivne rešetke iz stekla

Design	Opis	L (mm)	B (mm)	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
	Steklo, črno	700	77	9010.56.67	1,00	83,00
		800	77	9010.56.68	1,10	86,00
		900	77	9010.56.69	1,30	96,50
		1000	77	9010.56.70	1,50	98,60
	Steklo, belo	700	77	9010.56.72	1,00	83,00
		800	77	9010.56.73	1,10	86,00
		900	77	9010.56.74	1,30	96,50
		1000	77	9010.56.75	1,50	98,60
	Steklo, sivo	700	77	9010.56.77	1,00	83,00
		800	77	9010.56.78	1,10	86,00
		900	77	9010.56.79	1,30	96,50
		1000	77	9010.56.80	1,50	98,60

ACO ShowerFloor za točkovno odvodnjavanje



Glavne prednosti:

- Nosilna plošča z nameščenim vodotesnim tekstilom
- Dela izvajalcev se ne prekrivajo, sušenje estriha ni potrebno, ker le-tega ni
- Nastavlja dolžina, širina, vgradna višina in naklon
- Enostavna in hitra nastavitev potrebnih višin elementov od zgoraj (z navadnim orodjem)
- Nosilna plošča absorbuje zvok
- Izpolnjuje vse zahteve glede preprečevanja pojava udarnega zvoka (SSt I-III po VDI 4100)

Informacije o izdelku:

- Sestavni deli:
 - profili iz galvaniziranega jekla
 - vezni elementi iz umetnih mas
 - nosilne plošče iz PP, prekrite z vodotesnim tekstilom, ojačane s steklenimi vlakni
- Naklon nosilne plošče se nastavi individualno glede na zahteve vgradnje
- Zaščita proti udarnemu zvoku:
 - nosilne nogice ne prenašajo zvoka na tla
 - nosilne plošče absorbirajo zvok

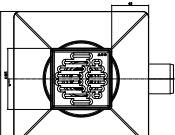
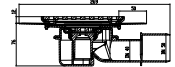
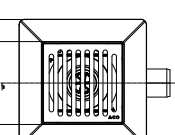
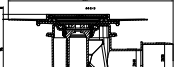
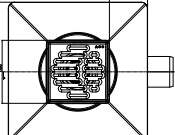
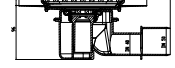
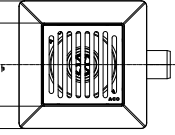
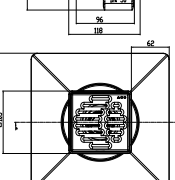
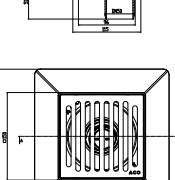
- Montaža: pripravljeno za vgradnjo in takojšnje polaganje ploščic
- Dobava: nosilni sistem z nosilnimi ploščami in montažnim lepilom
- Nastavljiva višina: 60 mm s pomočjo:
 - nastavljivih nogic, ki se nastavijo od zgoraj
 - nosilnih nogic z možnostjo hitre nastavitev
- Dodatne komponente: ACO ShowerStep in ACO Lightline Pro
- **Vgradna višina: 100 – 160 mm do zgornjega roba nosilne plošče**

ACO ShowerFloor za točkovno odvodnjavanje – talni sistem

Vgradna višina: 900 x 900 mm = 100–160 mm, 1200 x 1200 mm = 105–106 mm

Slika/skica	L1 (mm)	B (mm)	Št. art.	Teža	EUR brez DDV
	900	900	9010.80.86	18,40	358,40
	1200	1200	9010.80.87	22,80	410,90

ACO ShowerFloor za točkovno odvodnjavanje - Talni požiralniki

Slika/skica	Izvedba	Opis	Št. art.	EUR brez DDV
	 	<ul style="list-style-type: none"> Okvir: umetna masa 105 x 105 mm Rešetka: nerjaveče jeklo 95 x 95 mm 	2245.30.10	49,50
	 	<ul style="list-style-type: none"> Okvir: nerjaveče jeklo 105 x 105 mm Rešetka: nerjaveče jeklo 140 x 140 mm 	2245.30.15	52,50
	 	<ul style="list-style-type: none"> Okvir: nerjaveče jeklo 105 x 105 mm Rešetka: nerjaveče jeklo 95 x 95 mm 	2245.50.10	49,50
	 	<ul style="list-style-type: none"> Okvir: nerjaveče jeklo 150 x 150 mm Rešetka: nerjaveče jeklo 140 x 140 mm 	2245.50.15	52,50
	 	<ul style="list-style-type: none"> Okvir: nerjaveče jeklo 105 x 105 mm Rešetka: nerjaveče jeklo 95 x 95 mm 	2259.50.10	54,00
	 	<ul style="list-style-type: none"> Okvir: nerjaveče jeklo 150 x 150 mm Rešetka: nerjaveče jeklo 140 x 140 mm 	2259.50.15	57,50

ACO ShowerStep - profilna letev za izdelavo naklona



ACO ShowerStep - profilna letev za izdelavo naklona

Opis izdelka:

ACO ShowerStep je primeren za izdelavo estetskega prehoda med področjem tuša in ostalim delom kopalnice. Keramiko lahko tako v področju kopalnice položite v ravnini oz. brez naklona, v področju tuša pa se ploščice položijo z enostranskim naklonom približno 2 % do kanalete. S profilno letvijo ustvarimo višinsko razliko med temi območji, ki se povije do kanalete.

ACO ShowerStep ustvarja dekorativni prehod med obema območjema in nudi čist prečen prerez površine. Naklon se enostavno obdela in varuje robove talnih oblog. Na ACO ShowerStep letev lahko zaradi širine robu (12 mm) po želji namestimo stekleno pregradno steno za tuš.

Prednosti izdelka:

- Tri različne višine (10, 12,5 in 15 mm) za različne debeline keramičnih ploščic
- Dve dolžini (990 in 1490 mm)
- Na rob letve širine 12 mm lahko montiramo stekleno predelno steno
- Odpade možnost težavnega in neestetskega reza keramike na robu prehoda nivojev prostorov
- Vgrajen naklon
- Iz nerjavečega jekla, material 1.4301
- Ščetkana ali elektropolirana površina
- Širina: 12 mm



Opcija

Montaža steklene predelne stene

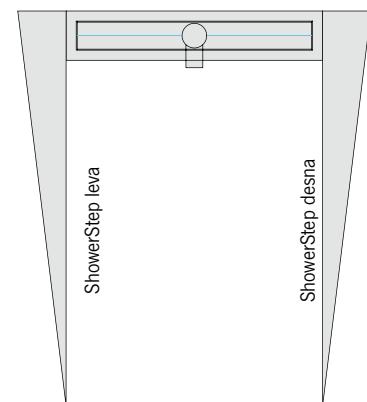
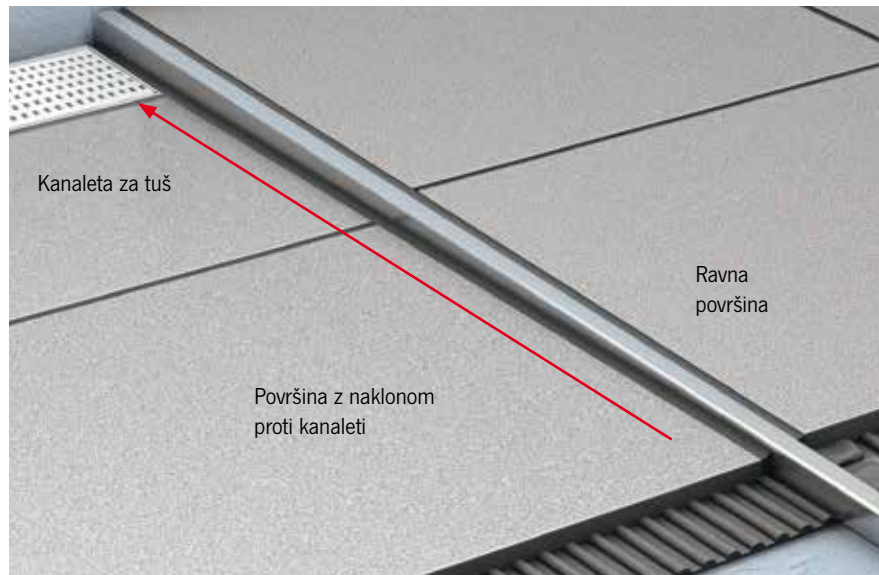
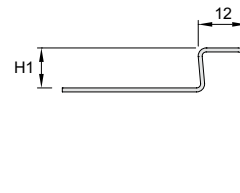
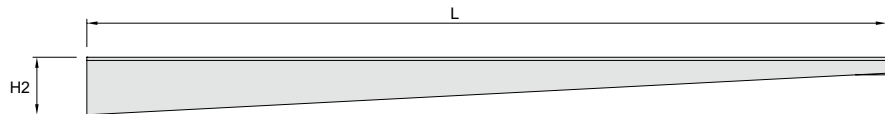
Ščetkana površina (mat)

Izvedba	Dolžina L1 [mm]	Višina		Št. art.	EUR brez DDV
		H1 [mm]	H2 [mm]		
leva	1490	10	36	9010.72.41	51,50
		12,5	36	9010.72.42	53,90
		15	36	9010.72.43	57,30
	990	10	30	9010.72.44	32,20
		12,5	30	9010.72.45	34,30
		15	30	9010.72.46	36,20
desna	1490	10	36	9010.72.47	51,50
		12,5	36	9010.72.48	53,90
		15	36	9010.72.49	57,30
	990	10	30	9010.72.50	32,20
		12,5	30	9010.72.51	34,30
		15	30	9010.72.52	36,20

Elektropolirana površina (sijaj)

Izvedba	Dolžina L1 [mm]	Višina		Št. art.	EUR brez DDV
		H1 [mm]	H2 [mm]		
leva	1490	10	36	9010.72.53	71,40
		12,5	36	9010.72.54	77,40
		15	36	9010.72.55	81,50
	990	10	30	9010.72.56	44,10
		12,5	30	9010.72.57	46,60
		15	30	9010.72.58	48,70
desna	1490	10	36	9010.72.59	71,40
		12,5	36	9010.72.60	77,40
		15	36	9010.72.61	81,50
	990	10	30	9010.72.62	44,10
		12,5	30	9010.72.63	46,60
		15	03	9010.72.64	48,70

ACO ShowerStep - profilna letev za izdelavo naklona



ACO Lightline Pro

Opis izdelka:

- Material: okvir iz nerjavečega jekla, material 1.4301
- Montaža: priključitev na hišno omrežje (stopnja zaščite IP 67)
- Priklučni kabel: 5 m (priložen izdelku)
- Vgradna višina: 10 mm za vgradnjo v keramiko in nivo tal
- Standardne dolžine: od 700 do 1200 mm
- Barva: toplo bela, hladno bela

Prednosti izdelka:

- Vnaprej pripravljen okvir iz nerjavečega jekla z vgrajenim LED trakom
- Nizko razpršena svetloba zaradi posebnega premaza
- Uporabno na mokrih območjih in tam, kjer se hodi bosihi nog

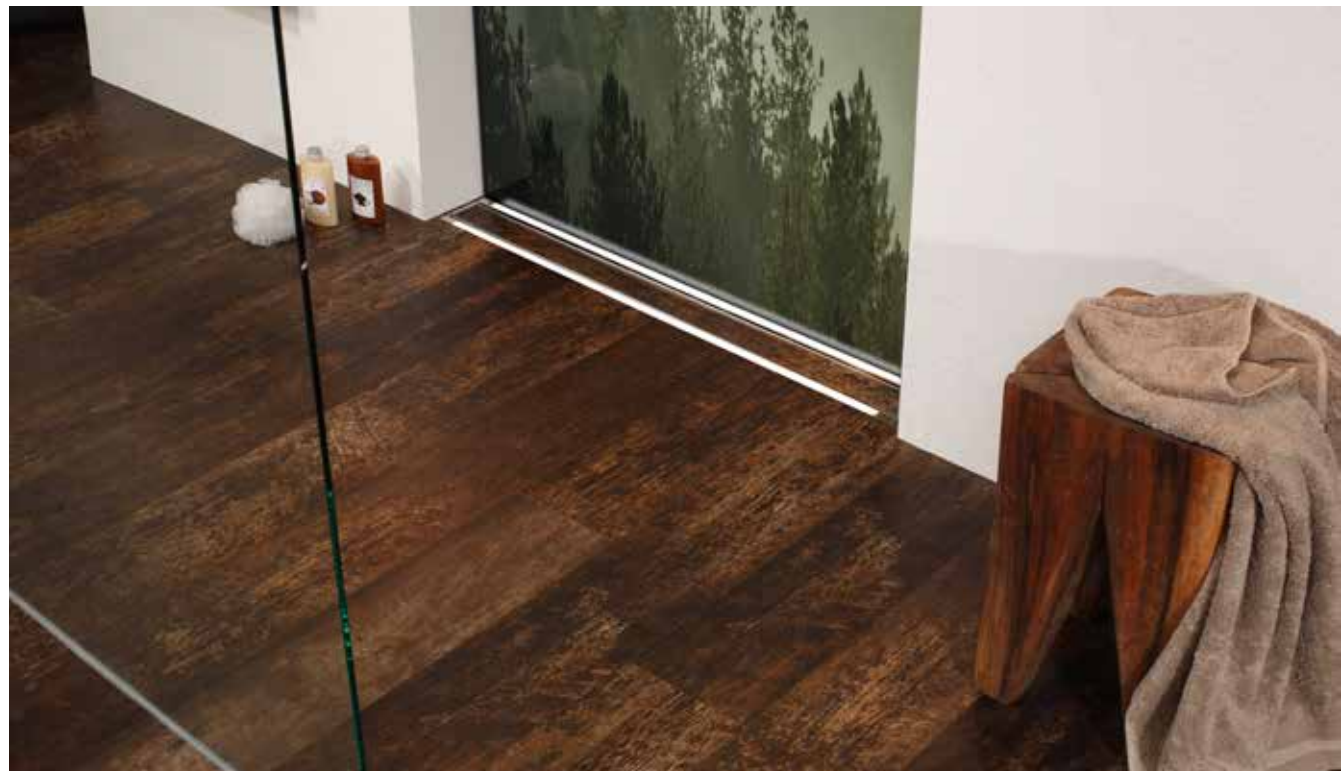


ACO Lightline Pro

Komplet	Opis	H (mm)	L (mm)	B (mm)	Št. art.	EUR brez DDV
Toplo bela 2.700 kelvinov	Okvir iz nerjavečega jekla z LED trakom	10	700	15	9010.79.74	345,60
			800		9010.79.75	380,30
			900		9010.79.76	414,90
			1000		9010.79.77	449,60
			1200		9010.79.78	484,40
Hladno bela 4.000 kelvinov	Okvir iz nerjavečega jekla z LED trakom	10	700	15	9010.79.80	345,60
			800		9010.79.81	380,30
			900		9010.79.82	414,90
			1000		9010.79.83	449,60
			1200		9010.79.84	484,40

Nadomestni deli	Št. art.	EUR brez DDV
Adapter za ACO Lightline Pro (priklučni kabel 5 m)	9010.80.13	31,40

ACO EasyFlow design Quadrato in ACO Lightline Pro







ACO. creating the future of drainage

ACO gradbeni elementi, zastopanje d.o.o.

Obrtniška 9 ■ SI-3240 Šmarje pri Jelšah

Tel.: 03/817 18 80

Fax: 03/817 18 82

E-pošta: info@aco.si

www.aco.si