



ACO ShowerDrain

Kopalnica s stilom

Katalog



reddot design award  
winner 2009



reddot winner 2021  
innovative product



product  
design  
award  
2009

ACO. creating  
the future of drainage





|          |  |    |
|----------|--|----|
| <b>1</b> | <b>Proizvodi, ki izpolnjujejo vse zahteve</b>      | 6  |
| <b>2</b> | <b>Kanalete za tuš ACO ShowerDrain</b>             | 20 |
|          | ShowerDrain E+                                     | 22 |
|          | ShowerDrain M+                                     | 24 |
|          | Pokrivne rešetke in pribor za ShowerDrain E+ in M+ | 26 |
|          | ShowerDrain S+ <b>NOVO</b> <b>ACO Inovacija</b>    | 30 |
|          | ShowerDrain C <b>NOVO</b> <b>NOV MODEL!</b>        | 32 |
|          | ShowerDrain C - Blackline                          | 34 |
|          | ShowerDrain B                                      | 36 |
|          | ShowerDrain R70 Kanalete za vrstne tuše            | 37 |
|          | ShowerDrain R130 Kanalete za vrstne tuše           | 41 |
|          | ShowerDrain S 8 Kanalete z rego                    | 45 |
| <b>3</b> | <b>Točkovni požiralniki</b>                        | 48 |
|          | Easyflow   | 50 |
| <b>4</b> | <b>Talni sistemi za tuš</b>                        | 54 |
|          | ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje              | 56 |
|          | ShowerFloor za točkovno odvodnjavanje              | 62 |
| <b>5</b> | <b>Dodatne komponente</b>                          | 62 |
|          | ShowerStep   | 64 |

1





Kopalnica s stilom

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, prenesajo 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 proizvodov ACO ShowerDrain M+, ki se lahko zaradi svoje modularne konstrukcije prilagodijo različnim zahtevam vgradnje.



Elektropolirana površina kanalet in dizajn pokrivnih rešetk serije E+ preprečujeta 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.



Zdravstvo in oskrba

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 pokrivnimi rešetkami iz nerjavečega jekla in različnimi iztočnimi elementi. Prednost linijskega 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.



Bazeni in športni objekti



Načrtovanje brez arhitektonskih ovir

ACO ShowerDrain estetsko obogati prostor kjerkoli želite: ob steni, vzporedno s pregrado za prho ali na sredini prostora. Različni dizajni pokravnih rešetk iz nerjavečega jekla, za zapolnitev 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 življenjska doba

Visoko kakovostno nerjaveče jeklo se uporablja v številnih okoljih, ki imajo visoke higienske 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.



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.



Prilagodljivi izdelki omogočajo svobodo pri načrtovanju

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.



Igra svetlobe

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

Stilsko in moderno opremljene kopalnice brez nivojskih razlik so vedno bolj zaželeni, zato s ShowerDrain E+, ShowerDrain M+ in talnim sistemom ShowerFloor nudimo nove in preišljene rešitve, ki so enostavne za vgradnjo.

Rezultat tega je bistveno poenostavljena namestitev in design, ki vas bo prepričal z vsakim detajlom. 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

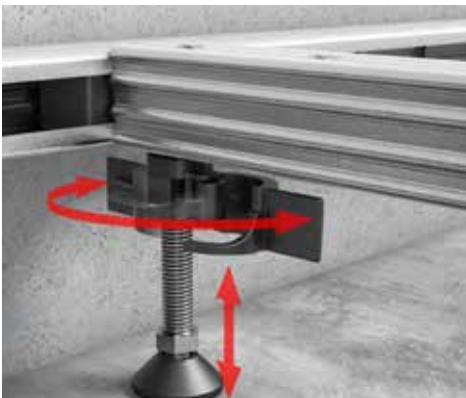
Za tla v prostoru tuširanja je potrebno trajno tesnenje in zmanjšano širjenje zvoka. S tem zaščitimo konstrukcijo stavbe in zagotovimo, da zvoki iz kopalnice nikogar ne motijo. Talni sistem ACO ShowerFloor zaradi vgrajenega sistema proti udarnemu zvoku izpolnjuje vse ravni zvočne zaščite v skladu z VDI 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 investitorji, ki nenadoma spremenijo načrte? To ste zagotovo že doživeli. 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 nastavitvijo višine



Nastavljiva nogica

## Hitra višinska nastavljalivost

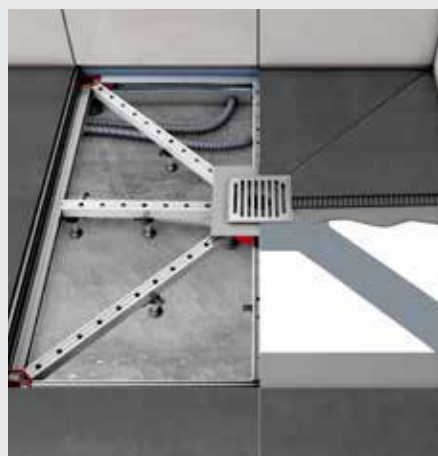
Nastavitev višine in naklona je enostavna in brezstopenjska. Štiri nastavljive vogalne nogice omogočajo, da novi ACO ShowerFloor talni element postavimo na želeno višino. Nogice lahko nastavljamo od zgoraj za do 50 mm. Na koncu jih samo še zaklenemo na ustrezni višini, za kar ne potrebujemo posebnega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



Nastavljiva nogica

## 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.



Nastavljiva nogica

## 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.

## Prava rešitev je vedno pri roki!

12



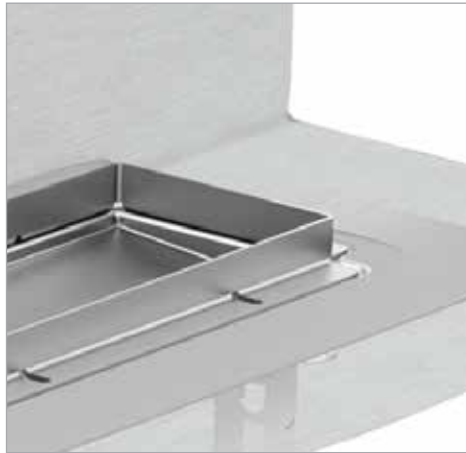
### Talna obloga iz ploščic? Za inštalaterje to ni pomembno.

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

### ACO ShowerDrain E+

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





### **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 sestavljeno in garantirano vodoneprepušno**

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 dnom kanaleta.



### **Elektropolirane površine odporne na umazanijo**

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



### **Enostavna nastavitve višine**

S pomočjo dveh vijakov lahko kanaleta 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 vijaka. S tem vam je prikrajsano 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!

14

### ACO ShowerDrain M+

- Izток vrtljiv za 360°
- Vgradna višina od 54 mm
- Vijaki spoj kanalete in iztočnega kosa

#### Izток 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 potrebne minimalne vgradne višine 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

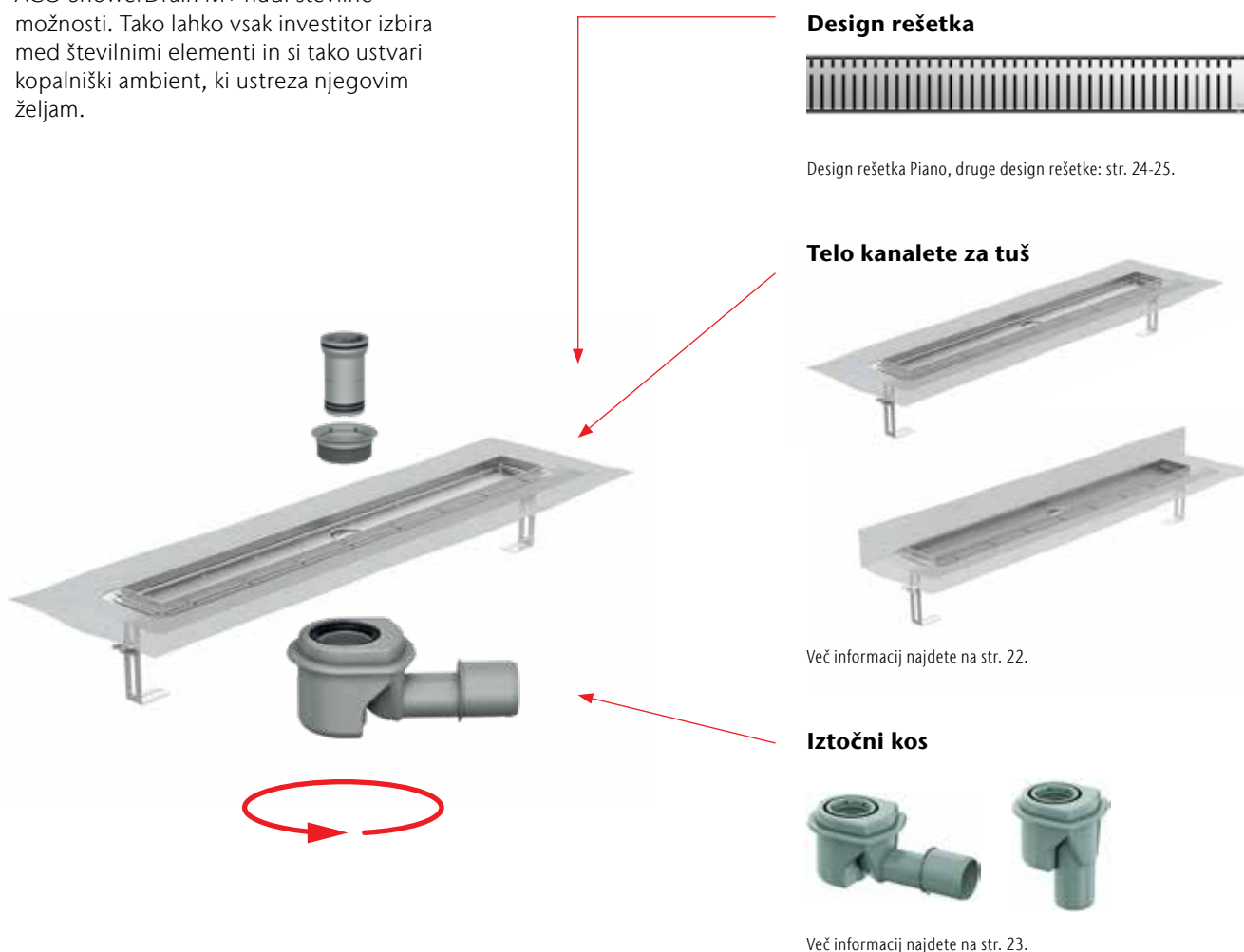
Glede na zahteve vgradnje lahko ShowerDrain M+ kombinirate s štirimi različnimi iztočnimi kosi. Iztočne kose ACO ShowerDrain M+ lahko prilagodite poteku cevi za odvodnjavanje. Iztočni kos se fiksno pritrdi na kanaletu s pomočjo osrednjega vijaka, kar zagotavlja trajni spoj.

### 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 izbira med številnimi elementi in si tako ustvari kopalniški ambient, ki ustreza njegovim željam.



## 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 ACO ShowerDrain S+. 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 premazov iz organskih ali anorganskih materialov. Nerjaveče jeklo je odporno na čistilna sredstva in razkužila, tudi pri visokih temperaturah. Nima statičnega 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 sijaj 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 kanaletno varno vgradimo v talno konstrukcijo. Podrobnosti glede pravilne vgradnje in zanesljivega tesnjenja izdelkov ACO ShowerDrain najdete v istoimenskem informacijskem listu.

## Osnove 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 pokrivne rešetke iz nerjavečega jekla in stekla ter

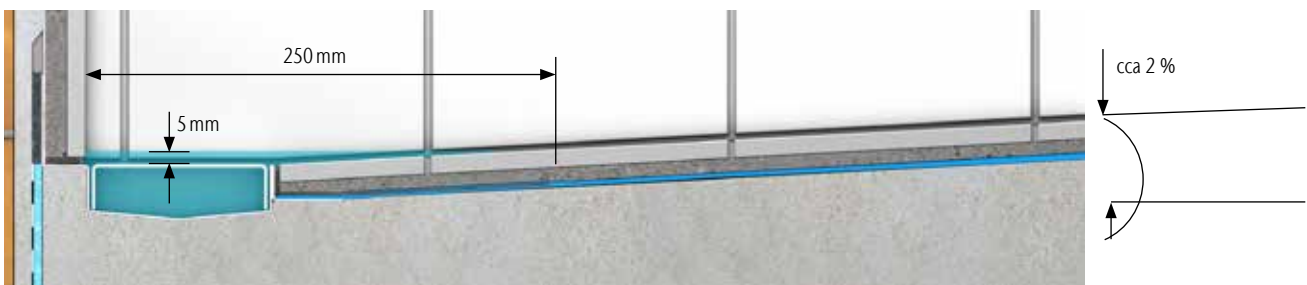
optično nevidne pokrove za zapolnitev s tlakom. Pomembno je tudi, da lahko v večjih kopalnicah ali objektih kombinirate linijsko in točkovno odvodnjavanje s pokrivnimi rešetkami v enakem designu.

## 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 odtokanje 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

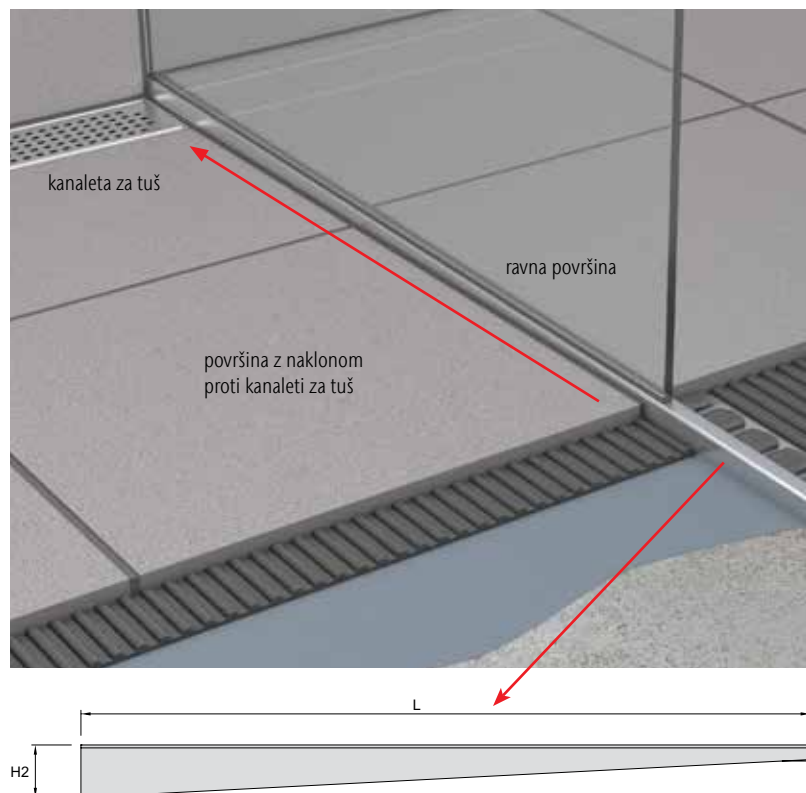
## Novi hidroizolacijski standard DIN 18534

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 kanaletjo 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.

## 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 tema območjema, ki se povišuje do 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 življenjsko 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 priključi 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

- |   |  |
|---|--|
| <b>1</b> Talna ploščica                 | <b>9</b> Notranji omet                               |
| <b>2</b> Lepilo za ploščice             | <b>10</b> Polnilna vrstica                           |
| <b>3</b> Hidroizolacijski premaz        | <b>11</b> Elastičen zaključek                        |
| <b>4</b> Tesnilna membrana              | <b>12</b> Hidroizolacijski trak (opcija)             |
| <b>5</b> Podloga proti udarnemu zvoku   | <b>13</b> Robni raztezni trak iz stiroporja (oboden) |
| <b>6</b> Stenska ploščica               | <b>14</b> Toplotna izolacija tal                     |
| <b>7</b> Odmik (izvedemo na licu mesta) | <b>15</b> Podložna guma                              |
| <b>8</b> Zvočno izolacijski trak        |  |

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 povišanih 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.



2





## Kanalete za tuš

## ACO ShowerDrain

**ShowerDrain E+**

22

**ShowerDrain M+**

24

**Pokrivne rešetke in pribor  
za ShowerDrain E+ in M+**

26

**NOVO****ShowerDrain S+  
ACO Inovacija**

30

**NOVO****ShowerDrain C  
NOV MODEL**

32

**ShowerDrain C - Blackline**

34

**ShowerDrain B**

36

**ShowerDrain R70**  
Kanalete za vrstne tuše

37

**ShowerDrain R130**  
Kanalete za vrstne tuše

41

**ShowerDrain S 8**  
Kanalete z rego

45

## ACO ShowerDrain E+



### Prednosti

- Integrirano sekundarno odvodnjavanje
- Tovarniško nameščena tesnilna membrana
- Izpolnjuje zahteve najvišje izpostavljenosti z vodo W3-I po novem standardu DIN 18534
- Izpolnjuje 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:


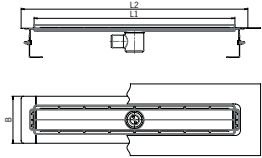

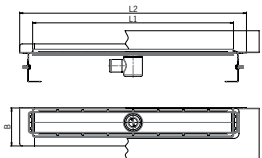
- Material: nerjaveče jeklo 1.4301 (1.4404 po naročilu)
- Razred obremenitve: K3 (SIST EN 1253-1)
- Notranja širina kanalete: 80 mm
- Pretoki:
  - 0,4 l/sek. brez akumulacije
  - 0,6 l/sek. akumulacija vode 20 mm (po SIST EN 1253-1)
    - Iztočni kos s stranskim iztokom
    - Premer iztoka: DN 40/DN 50
- Protismradna zapora (sifon): 2-delen, izstavljen
- Izvedba prirobnice: tovarniško nameščena tesnilna membrana, preklop 85 mm
- Prirobnica: horizontalna, stenska prirobnica zadaj


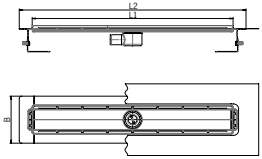

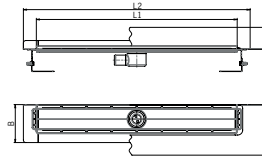
- Kanaleta: elektropolirana površina
- Vgradnja: predpripravljeno za vgradnjo
- Vgradnja proti udarnemu zvoku: pribor je priložen
- Gradbena višina:
  - 79 mm (višina vodnega stolpca 25 mm)
  - 105 mm (višina vodnega stolpca 50 mm)
- Višinska nastavljenost: 48 oz. 74 mm s pomočjo višinsko nastavljenih 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



Design pokrivne rešetke in pribor najdete od strani 24 - 25.  
Proizvodnja po naročilu stranke na zahtevo.

| Izdelek/risba  | Opis  | Dimenzije   |         |        | Št.art. |            |
|--|---|---|---------|--------|---------|------------|
|  |   | L1 [mm]   | L2 [mm] | B [mm] |         |            |
| <b>Vgradna višina do prirobnice: 92 - 140 mm (skupna višina: 105 - 153 mm, višina okvirja za keramiko 13 mm)</b> |   |   |         |        |         |            |
|                                 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Horizontalna prirobnica</li> <li>■ Višina vodnega stolpca 50 mm</li> <li>■ DN 50</li> </ul>  | 600     | 704    | 187     | 9010.77.30 |
|  |   |   | 700     | 760    | 187     | 9010.77.00 |
|  |   |   | 800     | 860    | 187     | 9010.77.01 |
|  |   |   | 900     | 960    | 187     | 9010.77.02 |
|  |   |   | 1000    | 1060   | 187     | 9010.77.03 |
|  |   |   | 1200    | 1260   | 187     | 9010.77.04 |
|                                 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stenska prirobnica zadaj</li> <li>■ Višina vodnega stolpca 50 mm</li> <li>■ DN 50</li> </ul> | 600     | 704    | 151     | 9010.77.31 |
|  |   |   | 700     | 760    | 151     | 9010.77.05 |
|  |   |   | 800     | 860    | 151     | 9010.77.06 |
|  |   |   | 900     | 960    | 151     | 9010.77.07 |
|  |   |   | 1000    | 1060   | 151     | 9010.77.08 |
|  |   |   | 1200    | 1260   | 151     | 9010.77.09 |

| Izdelek/risba   | Opis  | Dimenzije   |         |        | Št.art. |            |
|---|---|---|---------|--------|---------|------------|
|   |   | L1 [mm]   | L2 [mm] | B [mm] |         |            |
| <b>Vgradna višina do prirobnice: 66 - 140 mm (skupna višina: 79 - 153 mm, višina okvirja za keramiko 13 mm)</b> |   |   |         |        |         |            |
|                              |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Horizontalna prirobnica</li> <li>■ Višina vodnega stolpca 25 mm</li> <li>■ DN 40</li> </ul>  | 600     | 704    | 187     | 9010.77.32 |
|   |   |   | 700     | 760    | 187     | 9010.77.10 |
|   |   |   | 800     | 860    | 187     | 9010.77.11 |
|   |   |   | 900     | 960    | 187     | 9010.77.12 |
|   |   |   | 1000    | 1060   | 187     | 9010.77.13 |
|   |   |   | 1200    | 1260   | 187     | 9010.77.14 |
|                              |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stenska prirobnica zadaj</li> <li>■ Višina vodnega stolpca 25 mm</li> <li>■ DN 40</li> </ul> | 600     | 704    | 187     | 9010.77.33 |
|   |   |   | 700     | 760    | 151     | 9010.77.15 |
|   |   |   | 800     | 860    | 151     | 9010.77.16 |
|   |   |   | 900     | 960    | 151     | 9010.77.17 |
|   |   |   | 1000    | 1060   | 151     | 9010.77.18 |
|   |   |   | 1200    | 1260   | 151     | 9010.77.19 |

## ACO ShowerDrain M+



### Prednosti

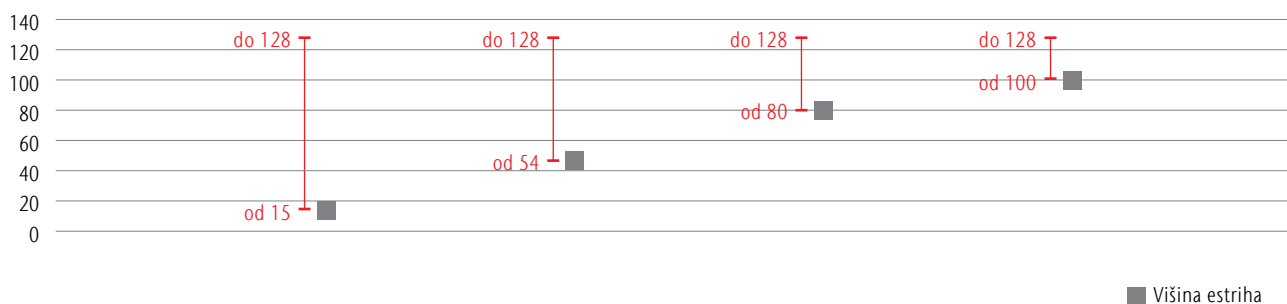
- Integrirano sekundarno odvodnjavanje
- Tovarniško nameščena tesnilna membrana
- Izpolnjuje zahteve najvišje izpostavljenosti z vodo W3-I po novem standardu DIN 18534
- Izpolnjuje vse nivoje protihrupne zaščite (SST-I-III po VDI 4100)
- Prost dostop do iztočne cevi za optimalno čiščenje
- Kanalete in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

### 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, izstavljiva
- Izvedba prirobnice: tovarniško nameščena tesnilna membrana, preklap 85 mm

- Prirobnica: horizontalna, stenska prirobnica zadaj
- Kanaleta: elektropolirana površina
- Vgradnja: predpripravljeno za vgradnjo
- Vgradnja proti udarnemu zvoku: pribor je priložen
- Višinska nastavljalivost: 48 oz. 74 mm s pomočjo višinsko nastavljaljivih 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



24



Iztočni kos DN 50



Iztočni kos DN 40



Iztočni kos DN 40/50



Iztočni kos DN 40/50

Design pokrivne rešetke in pribor najdete od strani 24 - 25.  
Proizvodnja po naročilu stranke na zahtevo.











| Izdelek  | Dimenzije |         |        | Teža | Št.art.    |
|--|-----------|---------|--------|------|------------|
|  | L1 [mm]   | L2 [mm] | B [mm] |      |            |
| <b>Kanaleta s horizontalno prirobnico (višina okvirja za keramiko 13 mm)</b> |           |         |        |      |            |
|  | 600       | 704     | 187    | 2,95 | 9010.87.06 |
|  | 700       | 804     | 187    | 3,15 | 9010.87.00 |
|  | 800       | 904     | 187    | 3,35 | 9010.87.01 |
|  | 900       | 1004    | 187    | 3,55 | 9010.87.02 |
|  | 1000      | 1104    | 187    | 3,70 | 9010.87.03 |
|  | 1200      | 1304    | 187    | 4,20 | 9010.87.04 |

|   |      |      |     |      |            |
|---|------|------|-----|------|------------|
| <b>Kanaleta s stensko prirobnico zadaj (višina okvirja za keramiko 13 mm)</b> |      |      |     |      |            |
|   | 600  | 704  | 151 | 2,95 | 9010.87.16 |
|   | 700  | 804  | 151 | 3,15 | 9010.87.10 |
|   | 800  | 904  | 151 | 3,35 | 9010.87.11 |
|   | 900  | 1004 | 151 | 3,55 | 9010.87.12 |
|   | 1000 | 1104 | 151 | 3,70 | 9010.87.13 |
|   | 1200 | 1304 | 151 | 4,20 | 9010.87.14 |

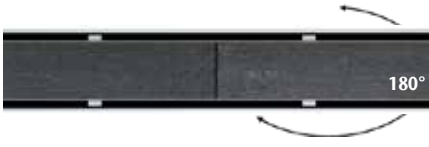
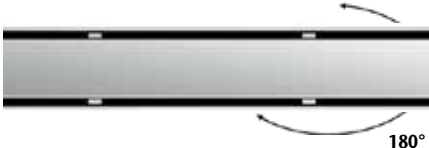
## Iztočni kosi


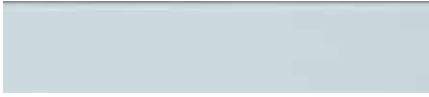

| Izdelek | Opis   | Teža | Št. art.   |
|---------|--|------|------------|
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Iztok: horizontalen DN 40/50</li> <li>Višina vodnega stolpca: 50 mm</li> <li>Višina vgradnje: 100 - 128 mm</li> </ul> | 0,24 | 9010.81.20 |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Iztok: horizontalen DN 40/50</li> <li>Višina vodnega stolpca: 30 mm</li> <li>Višina vgradnje: 80 - 128 mm</li> </ul>  | 0,22 | 9010.81.21 |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Iztok: horizontalen DN 40</li> <li>Višina vodnega stolpca: 25 mm</li> <li>Višina vgradnje: 54 - 128 mm</li> </ul>     | 0,20 | 9010.81.22 |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Iztok: vertikalni DN 50</li> <li>Višina vodnega stolpca: 50mm</li> <li>Višina vgradnje: 15- 128 mm</li> </ul>         | 0,24 | 9010.81.23 |

## Pokrivne rešetke za ACO ShowerDrain E+ in M+

| Design  | Opis      | L<br>[mm] | B<br>[mm] | Teža | Št. art.         |
|---|-----------|-----------|-----------|------|------------------|
| <b>Design pokrivne rešetke iz nerjavečega jekla 1.4301</b>                          |           |           |           |      |                  |
|    | Piano     | 700       | 77        | 0,97 | 9010.72.12       |
|   |           | 800       | 77        | 1,03 | 9010.72.13       |
|   |           | 900       | 77        | 1,11 | 9010.72.14       |
|   |           | 1000      | 77        | 1,21 | 9010.72.15       |
|   |           | 1200      | 77        | 1,40 | 9010.72.16       |
|    | Stripe    | 600       | 77        | 1,20 | 9010.79.16       |
|   |           | 700       | 77        | 1,30 | 9010.78.82       |
|   |           | 800       | 77        | 1,50 | 9010.78.83       |
|   |           | 900       | 77        | 1,70 | 9010.78.84       |
|   |           | 1000      | 77        | 1,80 | 9010.78.85       |
|    | Linear    | 1200      | 77        | 2,20 | 9010.78.86       |
|   |           | 700       | 77        | 0,97 | 9010.72.01       |
|   |           | 800       | 77        | 1,03 | 9010.72.02       |
|   |           | 900       | 77        | 1,11 | 9010.72.03       |
|  | Flag      | 1000      | 77        | 1,21 | 9010.72.04       |
|   |           | 1200      | 77        | 1,40 | 9010.72.05       |
|   |           | 600       | 77        | 0,83 | 0155.06.02       |
|   |           | 700       | 77        | 1,20 | 0153.73.69       |
|   |           | 800       | 77        | 1,30 | 0153.73.70       |
|  | Mix       | 900       | 77        | 1,40 | 0153.73.71       |
|   |           | 1000      | 77        | 1,60 | 0153.73.72       |
|   |           | 1200      | 77        | 1,90 | 0153.73.73       |
|   |           | 600       | 77        | 0,83 | 0155.06.08       |
|   |           | 700       | 77        | 1,20 | 9010.56.03       |
|  | Wave      | 800       | 77        | 1,30 | 9010.56.04       |
|   |           | 900       | 77        | 1,40 | 9010.56.05       |
|   |           | 1000      | 77        | 1,60 | 9010.56.06       |
|   |           | 1200      | 77        | 2,00 | 9010.56.07       |
|   |           | 600       | 77        | 0,83 | 0155.05.98       |
|  | Quadrato  | 700       | 77        | 1,20 | 0153.73.42       |
|   |           | 800       | 77        | 1,30 | 0153.73.43       |
|   |           | 900       | 77        | 1,40 | 0153.73.44       |
|   |           | 1000      | 77        | 1,60 | 0153.73.45       |
|   |           | 1200      | 77        | 2,00 | 0153.73.46       |
|  | Signature | 600       | 77        | 0,83 | 0155.06.00       |
|   |           | 700       | 77        | 1,20 | 0153.73.59       |
|   |           | 800       | 77        | 1,30 | 0153.73.60       |
|   |           | 900       | 77        | 1,40 | 0153.73.61       |
|   |           | 1000      | 77        | 1,60 | 0153.73.62       |
|  | Signature | 1200      | 77        | 1,90 | 0153.73.63       |
|   |           | 700       | 77        |      | po povpraševanju |
|   |           | 800       | 77        |      | po povpraševanju |
|  | Signature | 900       | 77        |      | po povpraševanju |
|   |           | 1000      | 77        |      | po povpraševanju |
|   |           | 1200      | 77        |      | po povpraševanju |

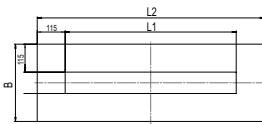





| Design  | Opis  | L<br>[mm] | B<br>[mm] | Teža | Št. art.   |            |
|---|---|-----------|-----------|------|------------|------------|
| <b>Tile pokrivne rešetke za zapolnitev s keramiko</b>                             |   |           |           |      |            |            |
|  | Twist<br>(za keramiko<br>debeline<br>max. 10 mm)                                  | 600       | 77        | 0,79 | 9010.79.15 |            |
|   |   | 700       | 77        | 1,00 | 9010.76.82 |            |
|   |   | 800       | 77        | 1,10 | 9010.76.83 |            |
|   |  | Twist     | 900       | 77   | 1,10       | 9010.76.84 |
|   |   | 1000      | 77        | 1,20 | 9010.76.85 |            |
|   |   | 1200      | 77        | 1,40 | 9010.76.86 |            |

| Design  | Opis         | L<br>[mm] | B<br>[mm] | Teža | Št. art.   |
|---|--------------|-----------|-----------|------|------------|
| <b>Pokrivne rešetke iz stekla</b>   |              |           |           |      |            |
|  | Steklo, črno | 700       | 77        | 1,00 | 9010.56.67 |
|   |              | 800       | 77        | 1,10 | 9010.56.68 |
|   |              | 900       | 77        | 1,30 | 9010.56.69 |
|   |              | 1000      | 77        | 1,50 | 9010.56.70 |
|   |              | 1200      | 77        | 1,70 | 9010.56.71 |
|  | Steklo, belo | 700       | 77        | 1,00 | 9010.56.72 |
|   |              | 800       | 77        | 1,10 | 9010.56.73 |
|   |              | 900       | 77        | 1,30 | 9010.56.74 |
|   |              | 1000      | 77        | 1,50 | 9010.56.75 |
|   |              | 1200      | 77        | 1,70 | 9010.56.76 |
|  | Steklo, sivo | 700       | 77        | 1,00 | 9010.56.77 |
|   |              | 800       | 77        | 1,10 | 9010.56.78 |
|   |              | 900       | 77        | 1,30 | 9010.56.79 |
|   |              | 1000      | 77        | 1,50 | 9010.56.80 |
|   |              | 1200      | 77        | 1,70 | 9010.56.81 |

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

### Pribor

| Izdelek   | Naziv                                     | Opis   | Primerno za | Dimenzije |                   |        | Št. art.   |
|---|---|--|-------------|-----------|-------------------|--------|------------|
|   |   |  |             | L1 [mm]   | L2 [mm]           | B [mm] |            |
|    | Tesnilna membrana brez stenske prirobnice | <ul style="list-style-type: none"> <li>Za zanesljiv stik med kanaletu in tlemi</li> </ul>                                | E+, M+      | 703       | 933               | 318    | 9010.81.25 |
|   |   |  |             | 803       | 1033              | 318    | 9010.81.26 |
|   |   |  |             | 903       | 1133              | 318    | 9010.81.27 |
|   |   |  |             | 1003      | 1233              | 318    | 9010.81.28 |
|   |   |  |             | 1203      | 1433              | 318    | 9010.81.29 |
|    | Tesnilna membrana brez stenske prirobnice | <ul style="list-style-type: none"> <li>Za zanesljiv stik med kanaletu in tlemi</li> </ul>                                | E+, M+      | 703       | 933               | 349    | 9010.81.30 |
|   |   |  |             | 803       | 1033              | 349    | 9010.81.31 |
|   |   |  |             | 903       | 1133              | 349    | 9010.81.32 |
|   |   |  |             | 1003      | 1233              | 349    | 9010.81.33 |
|   |   |  |             | 1203      | 1433              | 349    | 9010.81.34 |
|    | Sito za lase                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>Umetna masa</li> <li>Pomembno: vstavljeno sito zmanjša pretok kanalete</li> </ul> | E+          |           |                   |        | 9010.72.00 |
|  | Sito za lase                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>Umetna masa</li> <li>Pomembno: vstavljeno sito zmanjša pretok kanalete</li> </ul> | M+          |           |                   |        | 9010.81.24 |
|  | ACO EasyStop                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>Suhi sifon</li> <li>Za naknadno montažo</li> <li>Umetna masa</li> </ul>           | E+          |           | DN 40             |        | 9010.79.23 |
|   |   |  |             |           | DN 50             |        | 9010.79.24 |
|  | Protismradna zapora                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Mokri sifon</li> <li>Umetna masa</li> </ul>                                       | E+          |           | DN 40, H = 79 mm  |        | 9010.58.67 |
|   |   |  |             |           | DN 50, H = 105 mm |        | 9010.58.68 |
| Stranski distančni pokrovčki za rešetko   |   |  |             |           |                   |        | 0703.08.71 |
| Tesnilo za protismradno zaporo  |   |  |             |           |                   |        | 0150.09.99 |
| Kavelj za dvig pokrivnih rešetk   |   |  |             |           |                   |        | 0150.27.83 |



## ACO ShowerDrain S+

**ACO inovacija!**



**Pametna vgradnja. Enostavno čiščenje. Eleganten in čist dizajn.**

Novi ACO ShowerDrain S+ je eleganten in zmogljiv. Izjemno kvalitetna tuš kanaleta je izdelana iz elektropoliranega, nerjavečega jekla in je primerna za vse standardne formate ploščic ter se popolno prilega v nišah za tuširanje, kjer želimo, da kanaleta sega od zidu do zidu.



reddot winner 2021  
innovative product

### Pametna vgradnja

Iztočni kos ima integrirano tesnilno manšeto za zanesljiv spoj z vodoneprepustnim hidroizolacijskim premazom in keramičnimi ploščicami.

Manšeta je opremljena z zaščito za čas gradnje.

Višino nastavimo s pomočjo v obliki vijaka izdelanih nog, ki jih lahko po potrebi brez orodja tudi skrajšamo.

### Enostavno čiščenje

Pokrivo rešetko dvignemo s pritiskom na logotip ACO. Prav tako se enostavno izvlečeta mrežica za lase in sifon. Iztočni element je izdelan tako, da lahko prosto dostopamo do iztočne cevi, na dnu pa ne zastaja voda.

Protismradno zaporo (sifon) lahko izvlečemo, razstavimo in temeljito očistimo.

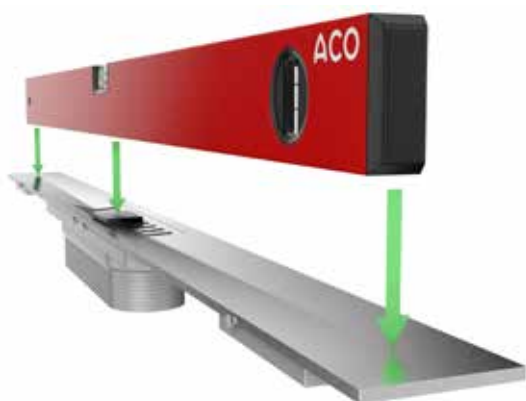
V komplet je vključena tudi mrežica za lase.

### Eleganten in čist dizajn

Masivni pokrivni profil iz nerjavečega jekla debeline 4 mm prepiča s svojim impresivnim in subtilnim izgledom.

V profil vgrajen vzdolžni in prečni naklon, ki zagotavlja učinkovito odtekanje vode.

S pomočjo nastavnega elementa lahko poljubno prilagajamo višino profila debelini talne obloge (keramika oz. kamen) od min. 12 do max. 35 mm.



Prednosti

- Modularen dvodelen sistem sestavljen iz iztočnega elementa in pokravnega profila z rešetko.
- Vgradnja ob zid ali z odmikom
- Pokrveni profil:
  - nerjaveče jeklo AISI 304, elektropolirano
  - z vzdolžnim in prečnim padcem
  - širina profila: 55 mm
  - na mestu vgradnje se lahko skrajša za 80 mm (na vsaki strani za 40 mm)
- Razred obremenitve: K3 (SIST EN 1253-1)
- Iztočni element iz umetne mase
- Izvedba iztoka: horizontalen DN 50
- Iztočni element (predmet dobave): Zaščita za čas vgradnje, zaščita pred udarnim zvokom, višinsko nastavljive nogice, pritrilni material.
- Pokrivna rešetka (predmet dobave):
  - Masivni profil iz nerjavečega jekla, debeline 4 mm, z designersko pokrivno rešetko in nastavnim elementom za prilagajanje višine tlaka
- Višinska nastavljivost iztočnega elementa min. 70 mm, max. 180 mm

Pretoki:

- Višina vodnega stolpca 50 mm (SIST EN 1253-1)
  - 0,4 l/sek, akumulacija vode 10 mm
  - 0,5 l/sek, akumulacija vode 20 mm
- Višina vodnega stolpca 30 mm (SIST EN 1253-1)
  - 0,5 l/sek, akumulacija vode 10 mm
  - 0,6 l/sek, akumulacija vode 20 mm

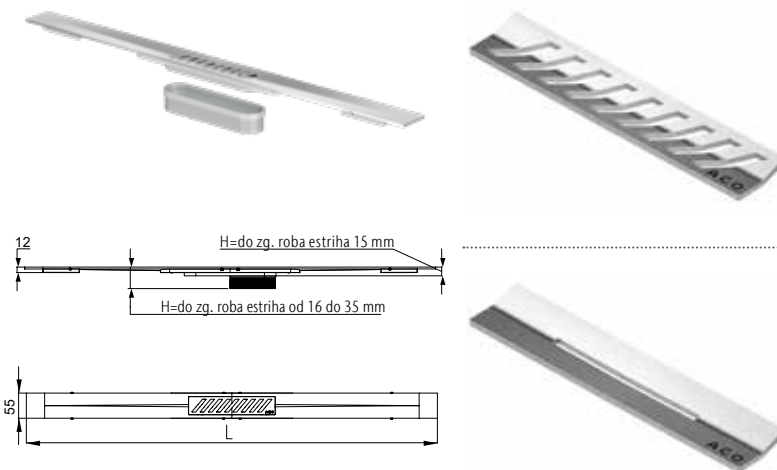
Izdelek

Dimenzija

Teža  
[kg]

Art. št.

ACO ShowerDrain S+, pokrveni profil iz nerjavečega jekla s pokrivno rešetko design Stripes ali Plate



Pokrivna rešetka 'Stripes'

|                |      |            |
|----------------|------|------------|
| ■ 800 x 55 mm  | 1,70 | 9010.51.01 |
| ■ 900 x 55 mm  | 1,92 | 9010.51.02 |
| ■ 1000 x 55 mm | 2,10 | 9010.51.03 |
| ■ 1200 x 55 mm | 2,52 | 9010.51.04 |

Pokrivna rešetka 'Plate'

|                |      |            |
|----------------|------|------------|
| ■ 800 x 55 mm  | 1,70 | 9010.51.11 |
| ■ 900 x 55 mm  | 1,92 | 9010.51.12 |
| ■ 1000 x 55 mm | 2,10 | 9010.51.13 |
| ■ 1200 x 55 mm | 2,52 | 9010.51.14 |

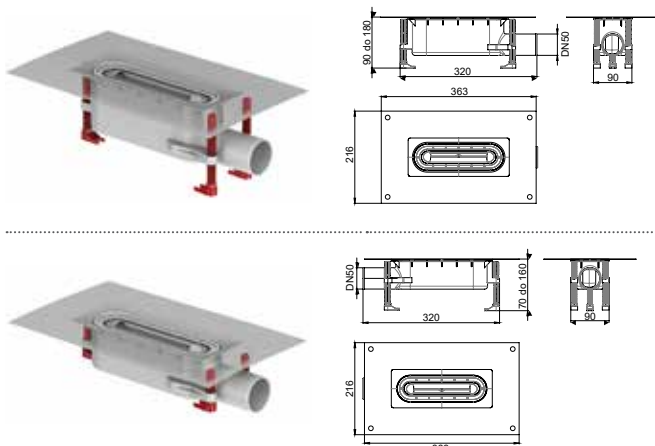
Izdelek

Dimenzija

Teža  
[kg]

Art. št.

ACO ShowerDrain S+, iztočni element



- Iztok DN 50
- Vodni stolpec 50 mm
- Vgradna višina: 90 - 180 mm (do zg. roba estriha)

0,57

9010.51.20

- Iztok DN 30
- Vodni stolpec 30 mm
- Vgradna višina: 70 - 160 mm (do zg. roba estriha)

0,59

9010.51.21



# ACO ShowerDrain C

**NOV MODEL!**



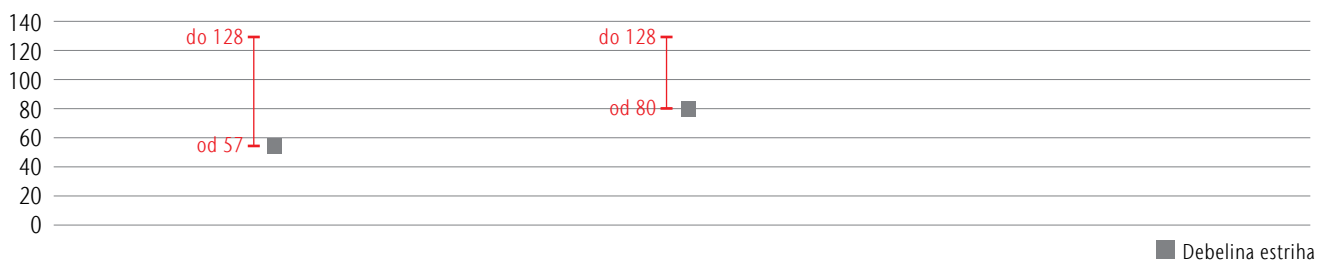
## Prednosti

- Minimalna vgradna višina: 57 mm, brez keramike
- Izpolnjuje vse stopnje zvočne izolacije (SSt-I-III po VDI 4100)
- Prost dostop do odtočne cevi za optimalno čiščenje
- Tovarniško, na kanaletu pritrjen iztočni kos, zagotavlja trajno tesnost
- Tovarniško nameščena tesnilna membrana za najvišjo izpostavljenost z vodo W3-I po DIN 18534
- Izstavljljiva in razstavljiva protismradna zapora (sifon) za lažje vzdrževanje

## Informacije o izdelku:

- Material: nerjaveče jeklo 1.4301
- Razred obremenitve: K3
- Širina rešetke: 64 mm
- Pretok (SIST EN 1253-1):
  - 0.91 l/sek. pri VVS 50 in 20 mm akumulacije
  - 0.62 l/sek. pri VVS 25 in 20 mm akumulacije
- Iztok: horizontalen DN40/50
- Protismradna zapora: 2-delna, izstavljljiva
- Oblika prirobnice: trdno oblikovana, tovarniško nameščena tesnilna membrana, s prekrivanjem 60 mm
- Prirobnica: obodna horizontalna in zadnja vertikalna za vgradnjo ob zid
- Pokrivne rešetke: brušeno nerjaveče jeklo
- Vgradnja: pripravljena za montažo
- Dodatki za zvočno izolacijsko montažo so vključeni
- Nastavitev višine: 48 oz. 74 mm s pomočjo nogic za višinsko nastavljanje
- Vrste pokrivnih rešetk: design pokrivne rešetke, pokrov za vgradnjo keramike, vse iz nerjavečega jekla
- Dodatni pribor: ACO ShowerStep, ACO EasyStop


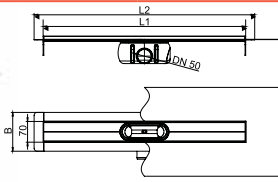

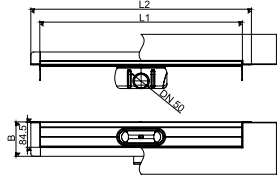
## Višina vgradnje do vrha estriha


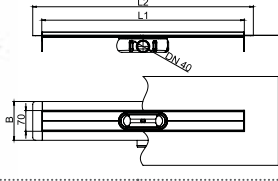

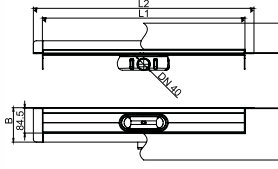


Iztok DN 40

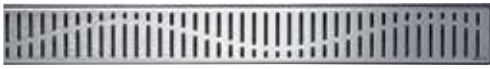





Iztok DN 50


| Izdelek   | Opis   | Dimenzije |            |        | Art. št.   |
|---|--|-----------|------------|--------|------------|
|   |  | L1 [mm]   | L2 [mm]    | B [mm] |            |
| <b>Vgradna višina do vrha estriha 80 - 120 mm (višina okvirja 12 mm)</b>          |  |           |            |        |            |
|  |  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Višina vodnega stolpca: 50 mm</li> <li>■ DN 50 (SIST EN 1253-1)</li> <li>■ Horizontalna prirobnica</li> </ul>       | 685       | 745        | 130    | 9010.85.20 |
|   |  | 785       | 845        | 130    | 9010.85.21 |
|   |  | 885       | 945        | 130    | 9010.85.22 |
|   |  | 985       | 1045       | 130    | 9010.85.23 |
|  |  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Višina vodnega stolpca: 50 mm</li> <li>■ DN 50 (SIST EN 1253-1)</li> <li>■ Vertikalna stenska prirobnica</li> </ul> | 685       | 745        | 112    | 9010.85.30 |
|   |  | 785       | 845        | 112    | 9010.85.31 |
|   |  | 885       | 945        | 112    | 9010.85.32 |
|   |  | 985       | 1045       | 112    | 9010.85.33 |
| 1185  | 1245   | 112       | 9010.85.34 |        |            |

|  |   |     |            |     |            |
|--|---|-----|------------|-----|------------|
| <b>Vgradna višina do vrha estriha 57 - 128 mm (višina okvirja 12 mm)</b>           |   |     |            |     |            |
|   |  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Višina vodnega stolpca: 25 mm</li> <li>■ DN 40 (SIST EN 1253-1)</li> <li>■ Horizontalna prirobnica</li> </ul>        | 685 | 745        | 130 | 9010.85.40 |
|  |   | 785 | 845        | 130 | 9010.85.41 |
|  |   | 885 | 945        | 130 | 9010.85.42 |
|  |   | 985 | 1045       | 130 | 9010.85.43 |
|  |  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Višina vodnega stolpca: 25 mm</li> <li>■ DN 40 (SIST EN 1253-1)</li> <li>■ Vertikalna stenska prirobnica</li> </ul> | 685 | 745        | 112 | 9010.85.50 |
|  |   | 785 | 845        | 112 | 9010.85.51 |
|  |   | 885 | 945        | 112 | 9010.85.52 |
|  |   | 985 | 1045       | 112 | 9010.85.53 |
| 1185   | 1245  | 112 | 9010.85.54 |     |            |

### Pokrivne rešetke

| Izdelek   | Dolžina [mm]  | 685    | 785    | 885    | 985    | 1185   |
|---|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| <b>Wave</b>   |               |        |        |        |        |        |
|  | Št.art.: 9010 | .88.61 | .88.62 | .88.63 | .88.64 | .88.66 |
|   |               | <hr/>  |        |        |        |        |
| <b>Square</b>   |               |        |        |        |        |        |
|  | Št.art.: 9010 | .88.68 | .88.69 | .88.70 | .88.71 | .88.73 |
|   |               | <hr/>  |        |        |        |        |
| <b>Tile</b>   |               |        |        |        |        |        |
|  | Št.art.: 9010 | .88.82 | .88.83 | .88.84 | .88.85 | .88.87 |
|   |               | <hr/>  |        |        |        |        |
| <b>Massive</b>  |               |        |        |        |        |        |
|  | Št.art.: 9010 | .88.89 | .88.90 | .88.91 | .88.92 | .88.94 |

### Pribor

| Izdelek   | Opis               | Art. št.   |
|---|--------------------|------------|
|  | ACO EasyStop DN 40 | 9010.79.23 |
|   | ACO EasyStop DN 50 | 9010.79.24 |

## ACO ShowerDrain C – Blackline



Kopalnica, prostor namenjen vzdrževanju osebne higiene, ki pa še zdaleč ni samo to. Kopalnice so vse bolj oblikovane v sproščujoč kotiček za nego in sprostitev. Odlagalne površine, umivalnik, kad ali prha vse bolj odražajo osebno noto lastnika kopalnice, ki med opremljanjem izbira dizajnerske rešitve za svojo kopalnico. Z novostjo na tržišču ACO ShowerDrain BlackLine kanaleta sledimo trendu opremljanja kopalnic s keramiko, armaturami, pohištvo in ostalimi dodatki v črni barvi.

V celoti izstavljljiva in razstavljljiva protismradna zapora (sifon) omogoča enostavno čiščenje.

### Tuš kanaleta iz nerjavečega jekla



| Izdelek | Opis   | Dimenzije |         |        | Art. št.   |
|---------|--|-----------|---------|--------|------------|
|         |  | L1 [mm]   | L2 [mm] | B [mm] |            |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Črna, mat izvedba</li> </ul>                  | 685       | 754     | 130    | 9010.91.08 |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Komplet:</b> kanaleta z rešetko</li> </ul> | 785       | 845     | 130    | 9010.91.09 |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Massive</li> </ul>                            | 885       | 945     | 130    | 9010.91.10 |
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Horizontalna prirobnica</li> </ul>            | 985       | 1045    | 130    | 9010.91.11 |



ACO ShowerDrain C – Blackline

## ACO ShowerDrain B



### Prednosti

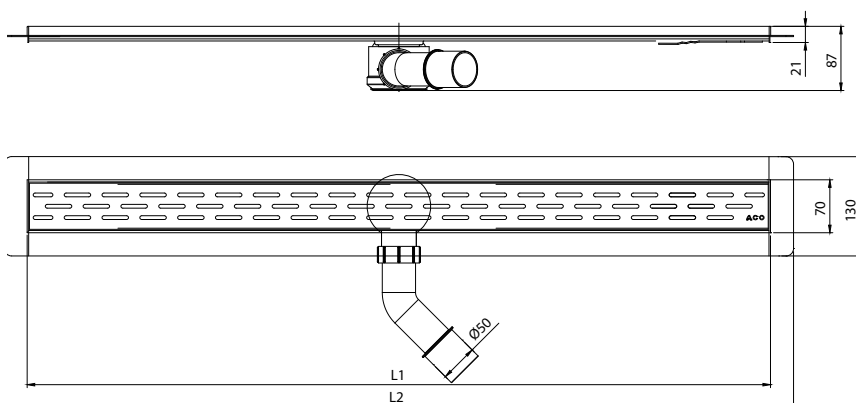
- Kanaleta in obodna horizontalna prirobnica iz nerjavečega jekla 1.4301
- Pokrivna rešetka iz nerjavečega jekla 1.4301 pikopasivirana
- Vrtljiv iztočni kos iz umetne mase
- Vgrajen vzdolžni padec dna v kanaleti proti sredinskem iztoku
- Enostavno dostopen in izstavljen sifon za lažje čiščenje

### Informacije o izdelku:

- Vgradna višina: min. 87 mm
- Iztok: DN40/50 horizontalen
- Telo kanalete:
  - nerjaveče jeklo 1.4301
- Pokrivna rešetka:
  - nerjaveče jeklo 1.4301
  - pikopasivirana
- Horizontalna prirobnica:
  - nerjaveče jeklo 1.4301
  - za vodotesen spoj med zaključnim tlakom in kanaletu
- Protismradna zapora iz umetne mase:
  - izstavljen 2 delen sifon
  - višina vodnega stolpca: 25 mm
- Razred nosilnosti: K3
- Pretok:
  - 0,35 l/sek (brez akumulacije vode)
  - 0,55 l/sek (akumulacija vode 20 mm)
- Nosilnost in pretok preizkušena po SIST EN 1253

| Dolžina |         | Art. št.   |
|---------|---------|------------|
| L1 [mm] | L2 [mm] |            |
| 685     | 754     | 9010.78.70 |
| 785     | 845     | 9010.78.71 |
| 885     | 945     | 9010.78.72 |
| 985     | 1045    | 9010.78.73 |

Minimalna potrebna višina za vgradnjo 87 mm ( 75 mm do prirobnice)





# ACO ShowerDrain R 70/2.0 – Kanalete za vrstne tuše



## Prednosti

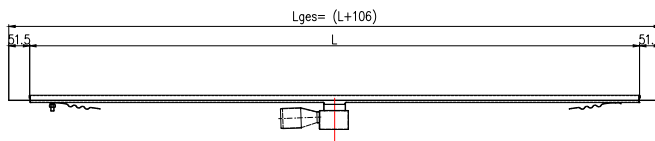
- Odvodnjavanje vrstnih tušev
- Prilaganje individualnim zahtevam
- S stenski prirobnici po izbiri
- Horizontalna prirobnica
- Izbira med večimi design pokrivnimi rešetkami
- Iztok DN 50

## Informacije o izdelku:

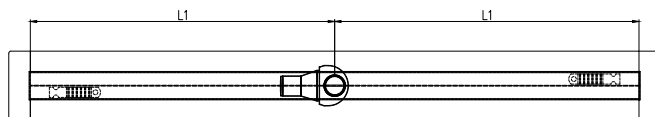
- Kanaleta za odvodnjavanje vrstnih tušev
- Po izbiri s horizontalnimi ali vertikalnimi (stenskimi) prirobnicami za tesnjenje spoja med kanaletjo in zaključnim tlakom
- Višinsko nastavljive nosilne nogice in zidarska sidra
- Z enim ali večimi horizontalnimi iztoki DN 50
- Vgrajen padec dna kanalete proti iztoku
- Izstavljen sifon
- Vgradna višina vključno z iztočnim kosom, brez stenke 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

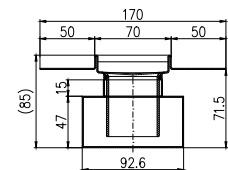
Vzdolžni prerez kanalete s horizontalno prirobnico  
(primer kanalete z dolžino pokrivne rešetke L=do 1500 mm)



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

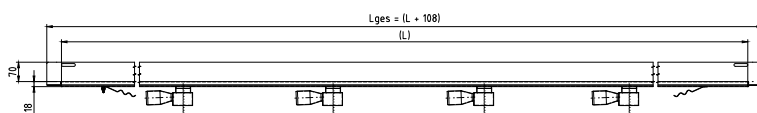


Stranski prerez

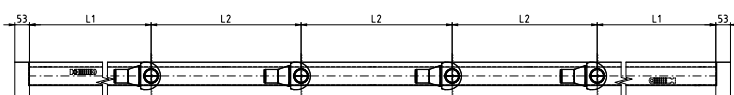


## Vertikalna (stenska) prirobnica

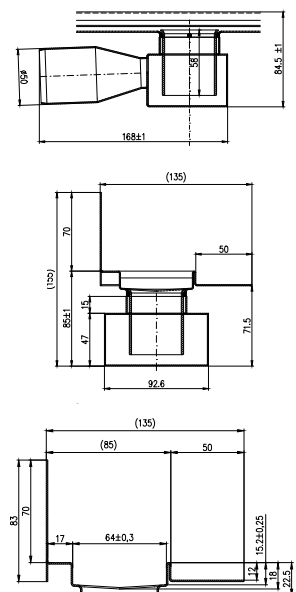
Vzdolžni prerez kanalete s vertikalno prirobnico zadaj in desno  
(primer kanalete z dolžino pokrivne rešetke L=2501 do 3500 mm)











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

| Opis  | Dolžina              | Število iztokov<br>DN 50* |   |
|---|----------------------|---------------------------|---|
|   | L1 [mm]              |                           |   |
| <b>Kanalete s horizontalno prirobnico</b>   |                      |                           |   |
|    | brez                 | 1300 - 1500               | 1 |
|   |                      | 1501 - 2500               | 2 |
|   |                      | 2501 - 3500               | 3 |
|   |                      | 3501 - 4500               | 4 |
|   |                      | 4501 - 5937               | 5 |
| <b>Kanalete s stensko prirobnico</b>  |                      |                           |   |
|    | desno                | 1300 - 1500               | 1 |
|   |                      | 1501 - 2500               | 2 |
|   |                      | 2501 - 3500               | 3 |
|   |                      | 3501 - 4500               | 4 |
|   |                      | 4501 - 5954               | 5 |
|   | levo                 | 1300 - 1500               | 1 |
|   |                      | 1501 - 2500               | 2 |
|   |                      | 2501 - 3500               | 3 |
|   |                      | 3501 - 4500               | 4 |
|   |                      | 4501 - 5954               | 5 |
|  | levo in desno        | 1300 - 1500               | 1 |
|   |                      | 1501 - 2500               | 2 |
|   |                      | 2501 - 3500               | 3 |
|   |                      | 3501 - 4500               | 4 |
|   |                      | 4501 - 5972               | 5 |
|  | zadaj                | 1300 - 1500               | 1 |
|   |                      | 1501 - 2500               | 2 |
|   |                      | 2501 - 3500               | 3 |
|   |                      | 3501 - 4500               | 4 |
|   |                      | 4501 - 5937               | 5 |
|  | zadaj in levo        | 1300 - 1500               | 1 |
|   |                      | 1501 - 2500               | 2 |
|   |                      | 2501 - 3500               | 3 |
|   |                      | 3501 - 4500               | 4 |
|   |                      | 4501 - 5954               | 5 |
|  | zadaj in desno       | 1300 - 1500               | 1 |
|   |                      | 1501 - 2500               | 2 |
|   |                      | 2501 - 3500               | 3 |
|   |                      | 3501 - 4500               | 4 |
|   |                      | 4501 - 5954               | 5 |
|  | zadaj, levo in desno | 1300 - 1500               | 1 |
|   |                      | 1501 - 2500               | 2 |
|   |                      | 2501 - 3500               | 3 |
|   |                      | 3501 - 4500               | 4 |
|   |                      | 4501 - 5972               | 5 |

## ACO ShowerDrain R 70/2.0 – Pokrivne design rešetke

| Design  | Opis  | Dolžina |
|---|---|---------|
|   |   | L1 [mm] |
|  | Wave  | 1000    |
|  | Quadrato                                      | 1000    |
|  | Tile<br>(za zaključni tlak debeline do 10 mm) | 1000    |

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

### Nadomestni deli

| Opis       | Art. št. |
|------------|----------|
| Sifon DN50 | 624961   |



# ACO ShowerDrain R 70/2.0 – Kanalete 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                 | $L_{skupaj} = L + 63 \text{ mm}$   | ..... mm ≤ 6000 mm |
|    | Stenska prirobnica desno                | $L_{skupaj} = L + 45,5 \text{ mm}$ | ..... mm ≤ 6000 mm |
|   | Stenska prirobnica levo                 | $L_{skupaj} = L + 45,5 \text{ mm}$ | ..... mm ≤ 6000 mm |
|  | Stenska prirobnica desno in levo        | $L_{skupaj} = L + 28 \text{ mm}$   | ..... mm ≤ 6000 mm |
|  | Stenska prirobnica zadaj                | $L_{skupaj} = L + 63 \text{ mm}$   | ..... mm ≤ 6000 mm |
|  | Stenska prirobnica zadaj in levo        | $L_{skupaj} = L + 45,5 \text{ mm}$ | ..... mm ≤ 6000 mm |
|  | Stenska prirobnica zadaj in desno       | $L_{skupaj} = L + 45,5 \text{ mm}$ | ..... mm ≤ 6000 mm |
|  | Stenska prirobnica zadaj, levo in desno | $L_{skupaj} = L + 28 \text{ mm}$   | ..... mm ≤ 6000 mm |

**Število in razporeditev iztokov\***

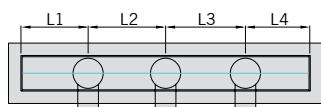
Dolžina rešetke L 1300 - 1500 mm      1 DN 50

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



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

$L2 = L1 \times 2$

**Pokrivne rešetke (prosimo označite):**

Wave



Quadrato



Tile  
(za zaključni tlak  
debeline do 10 mm)



**Material (prosimo označite):**

1.4301

1.4404

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

## Prednosti

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

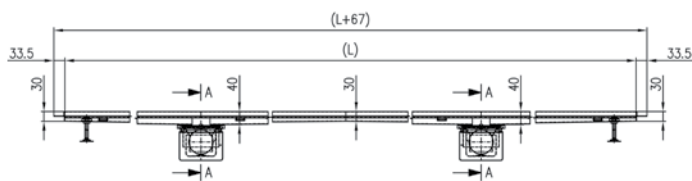


## Informacije o izdelku:

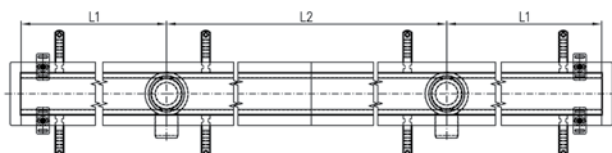
- Kanaleta za odvodnjavanje vrstnih tušev
- Po izbiri s horizontalnimi ali vertikalnimi (stenskimi) prirobnicami za tesnjenje spoja med kanaletu in zaključnim tlakom
- Višinsko nastavljive nosilne nogice in zidarska sidra
- Z enim ali večimi horizontalnimi iztoki DN 70
- Vgrajen padec dna kanalete proti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

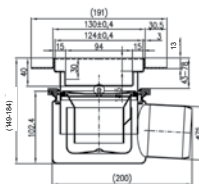
Vzdolžni prerez kanalete s horizontalno prirobnico  
(primer kanalete z dolžino pokrivne rešetke L=2001 do 4000 mm)



Tloris kanalete s horizontalno prirobnico  
(primer kanalete z dolžino pokrivne rešetke L=2001 do 4000 mm)

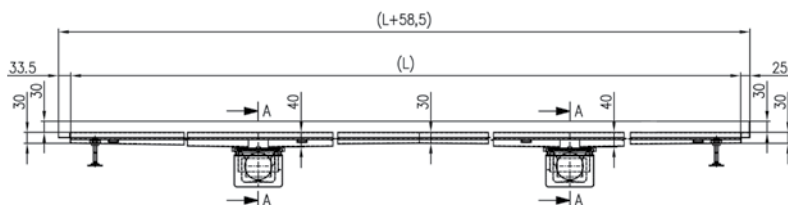


Stranski prerez

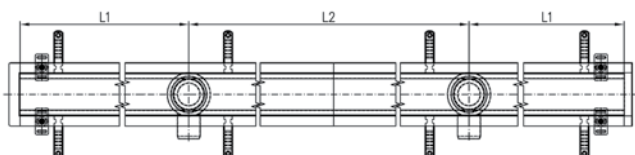


## Vertikalna (stenska) prirobnica

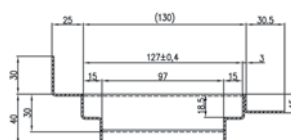
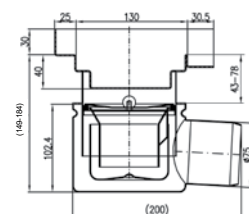
Vzdolžni prerez kanalete z vertikalno prirobnico zadaj in desno  
(primer kanalete z dolžino pokrivne rešetke L = 2001 do 4000 mm)



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

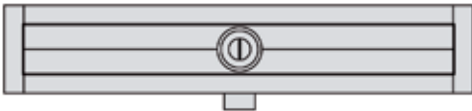



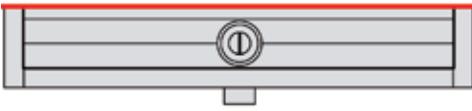





Stranski prerez








## ACO ShowerDrain R 130 – Kanalete za vrstne tuše

| Opis  |                      | Dolžina<br>L1 [mm] | Število iztokov<br>DN 50* |
|---|----------------------|--------------------|---------------------------|
| <b>Kanalete s horizontalno prirobnico</b>   |                      |                    |                           |
|    | brez                 | Do 1000            | 1                         |
|   |                      | 1001 do 2000       | 1                         |
|   |                      | 2001 do 3000       | 2                         |
|   |                      | 3001 do 4000       | 2                         |
|   |                      | 4001 do 5000       | 3                         |
|   |                      | 5001 do 5933       | 3                         |
| <b>Kanalete s stensko prirobnico</b>  |                      |                    |                           |
|    | desno                | Do 1000            | 1                         |
|   |                      | 1001 do 2000       | 1                         |
|   |                      | 2001 do 3000       | 2                         |
|   |                      | 3001 do 4000       | 2                         |
|   |                      | 4001 do 5000       | 3                         |
|   | levo                 | 5001 do 5941       | 3                         |
|   |                      | Do 1000            | 1                         |
|   |                      | 1001 do 2000       | 1                         |
|   |                      | 2001 do 3000       | 2                         |
|   |                      | 3001 do 4000       | 2                         |
|  | levo in desno        | 4001 do 5000       | 3                         |
|   |                      | 5001 do 5941       | 3                         |
|   |                      | Do 1000            | 1                         |
|   |                      | 1001 do 2000       | 1                         |
|   |                      | 2001 do 3000       | 2                         |
|  | zadaj                | 3001 do 4000       | 2                         |
|   |                      | 4001 do 5000       | 3                         |
|   |                      | 5001 do 5950       | 3                         |
|   |                      | Do 1000            | 1                         |
|   |                      | 1001 do 2000       | 1                         |
|  | zadaj in levo        | 2001 do 3000       | 2                         |
|   |                      | 3001 do 4000       | 2                         |
|   |                      | 4001 do 5000       | 3                         |
|   |                      | 5001 do 5941       | 3                         |
|   |                      | Do 1000            | 1                         |
|  | zadaj in desno       | 1001 do 2000       | 1                         |
|   |                      | 2001 do 3000       | 2                         |
|   |                      | 3001 do 4000       | 2                         |
|   |                      | 4001 do 5000       | 3                         |
|   |                      | 5001 do 5941       | 3                         |
|  | zadaj, levo in desno | Do 1000            | 1                         |
|   |                      | 1001 do 2000       | 1                         |
|   |                      | 2001 do 3000       | 2                         |
|   |                      | 3001 do 4000       | 2                         |
|   |                      | 4001 do 5000       | 3                         |
|   |                      | 5001 do 5950       | 3                         |

## ACO ShowerDrain R 130 – Pokrivne design rešetke

| Design  | Opis  | Dolžina |
|---|---|---------|
|   |   | L1 [mm] |
|  | Wave  | 1000    |
|  | Quadrato                                      | 1000    |
|  | Tile<br>(za zaključni tlak debeline do 10 mm) | 1000    |

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

### Nadomestni deli

| Opis  | Art. št. |
|-------|----------|
| Sifon | 97217    |



# ACO ShowerDrain R 130 – Kanalete 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

$L_{skupaj} = L + 67 \text{ mm}$  ..... mm  $\leq 6000 \text{ mm}$



Stenska prirobnica desno

$L_{skupaj} = L + 58,5 \text{ mm}$  ..... mm  $\leq 6000 \text{ mm}$



Stenska prirobnica levo

$L_{skupaj} = L + 58,5 \text{ mm}$  ..... mm  $\leq 6000 \text{ mm}$



Stenska prirobnica desno in levo

$L_{skupaj} = L + 50 \text{ mm}$  ..... mm  $\leq 6000 \text{ mm}$



Stenska prirobnica zadaj

$L_{skupaj} = L + 67 \text{ mm}$  ..... mm  $\leq 6000 \text{ mm}$



Stenska prirobnica zadaj in levo

$L_{skupaj} = L + 58,5 \text{ mm}$  ..... mm  $\leq 6000 \text{ mm}$



Stenska prirobnica zadaj in desno

$L_{skupaj} = L + 58,5 \text{ mm}$  ..... mm  $\leq 6000 \text{ mm}$



Stenska prirobnica zadaj, levo in desno

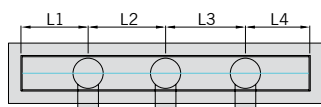
$L_{skupaj} = L + 50 \text{ mm}$  ..... mm  $\leq 6000 \text{ mm}$

**Število in razporeditev iztokov\***

Dolžina rešetke L do 2000 mm 1 DN 70

Dolžina rešetke L 2001 - 4000 mm 2 DN 70

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



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

$L2 = L1 \times 2$

**Pokrivne rešetke (prosimo označite):**

Wave



Quadrato



Tile  
(za zaključni tlak  
debeline do 10 mm)



**Material (prosimo označite):**

1.4301

1.4404

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 S 8 – Kanalete z rego svetle širine 8 mm



## 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 kanaletno 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 kanaletno za podaljšanje z dolžino rege 1000 mm (brez vgrajenega padca)
- Iztočni element ima možnost iztoka DN70 ali DN100 (Nanj lahko priključimo do tri dotoke oz. linije za odvodnjavanje)
- Iztočni element z izstavljenim sifonom, ter pokrovom za zapolnitev z keramiko
- **Širina kanalete skupaj s prirobnico: 120 mm**
- **Gradbena višina H1: 60-90 mm**
- **Širina rege: 8 mm**

## Kanaleta – enostranski iztok

### Dolžina rege [mm]

500 do 1000  
1001 do 2000  
2001 do 3000  
3001 do 4000  
4001 do 5000  
5001 do 5865

## Kanaleta za podaljšanje z vtočnim in iztočnim cevnim nastavkom

| Dolžina rege [mm] | Art. št. |         |
|-------------------|----------|---------|
|                   | 1.4301   | 1.4404  |
| 1000              | Z196485  | Z196486 |

## Iztočni element z rego 200x200mm, za zapolnitev s keramiko

| Opis               | Art. št. |        |
|--------------------|----------|--------|
|                    | 1.4301   | 1.4404 |
| DN 70 Vertikalni   | 414613   | 414614 |
| DN 70 Horizontalni | 414615   | 414616 |
| DN 100 Vertikalni  | 414910   | 414911 |

## Nadomestni deli

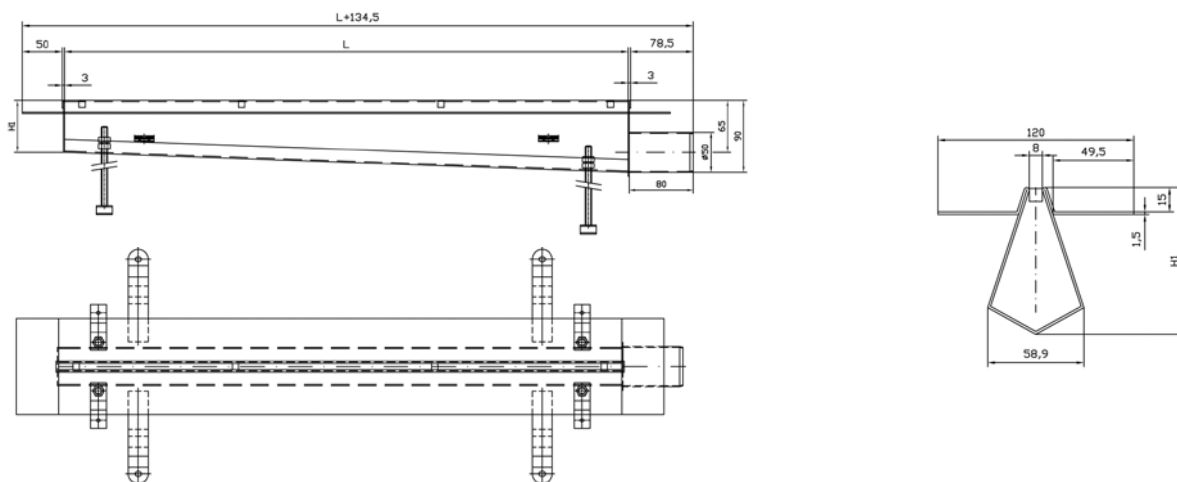
| Opis               | Art. št. |         |
|--------------------|----------|---------|
|                    | 1.4301   | 1.4404  |
| DN 70 Vertikalni   | 404143   | Z172945 |
| DN 70 Horizontalni | 414698   | 414699  |
| DN 100 Vertikalni  | 97217    | 97267   |



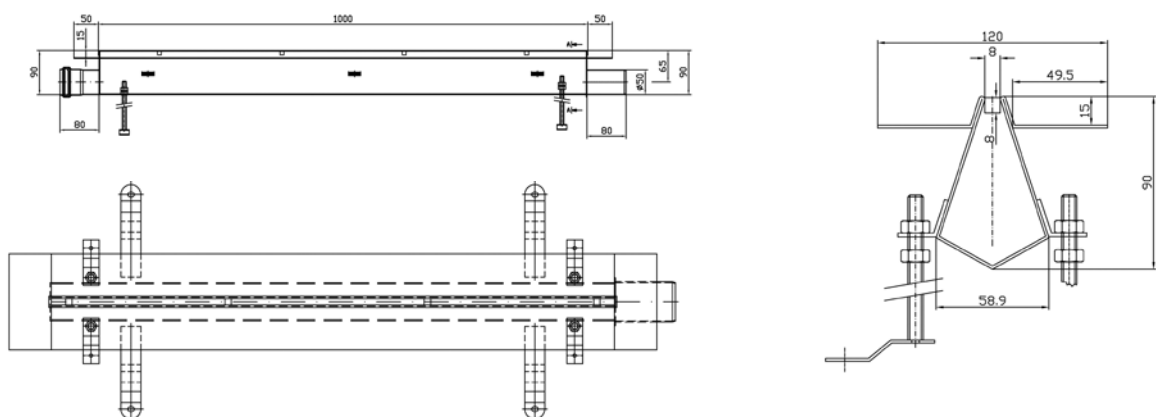
Cene veljajo za izvedbo v materialu 1.4301. Izvedba v 1.4404 + 30%.

## ACO ShowerDrain S 8 – Kanalete za tuš z rego

### Kanaleta – dolžina rege do L = 5865 mm



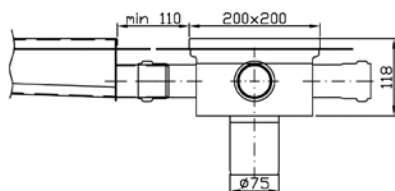
### Kanaleta za podaljšanje – dolžina rege L = 1000 mm



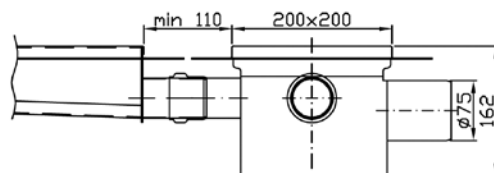
46

### Iztočni element – pokrov za izpolnitev s keramiko

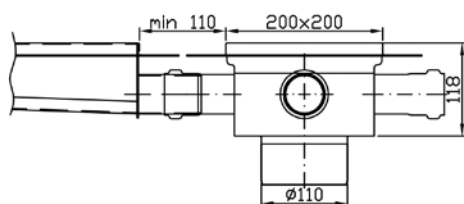
Iztok vertikalni DN 70



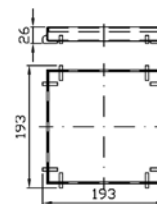
Iztok horizontalni DN 70



Iztok vertikalni DN 100



Pokrivna rešetka za izpolnitev s keramiko:





# ACO ShowerDrain S 8 – Kanalete za tuš z rego

Podatki za naročilo (z ali brez kanalete za podaljšanje)

**Rok dobave cca 3 tedne od naročila!**

**Naročil:**

Kontaktna oseba: .....

Telefon/e-pošta: .....

**Kupec:**

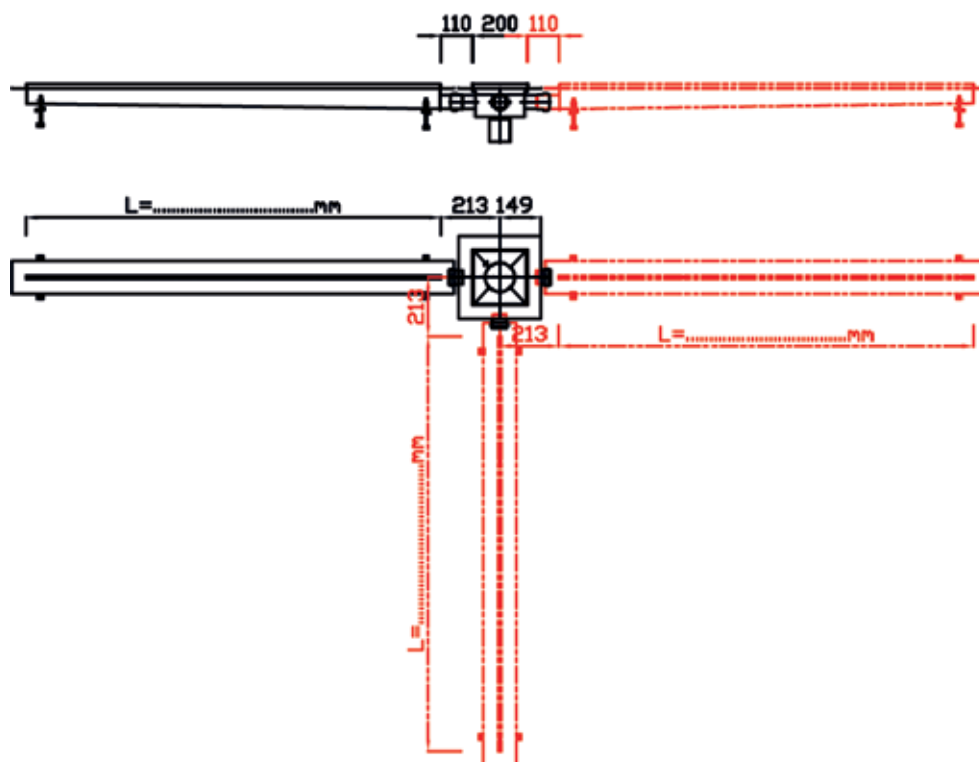
Kontaktna oseba: .....

Podjetje: .....

Telefon: .....

E-pošta: .....

**Dolžina (prosimo vnesite):**



**Iztoki (prosimo označite):**

Dimenzija

DN 70

DN 100

Vertikalni

Horizontalni

Ni na voljo!

**Material (prosimo označite):**

1.4301

1.4404

Kraj/datum: .....

Podpis: .....

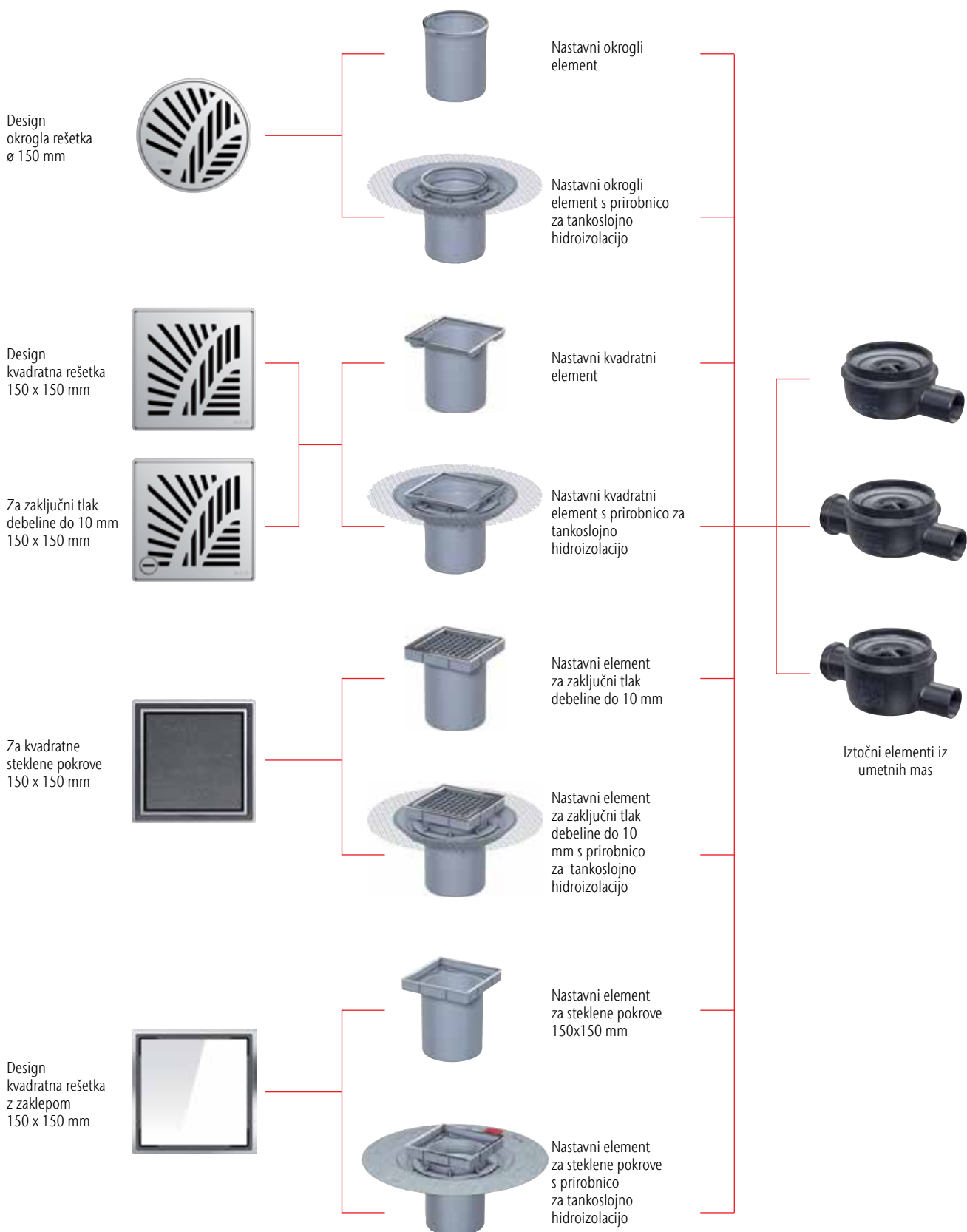


ACO ShowerDrain

Easyflow kopalniški požiralnik








# ACO ShowerDrain Easyflow kopalniški požiralnik – Pregled sistema



## ACO ShowerDrain Easyflow kopalniški požiralnik – Iztočni element










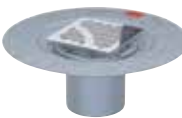
Talni požiralniki ACO iz umetnih mas se lahko glede na individualne potrebe kombinirajo z različnimi nastavnimi elementi v kvadratni ali okrogli izvedbi – po želji z ali brez tankoslojne prirobnice. Namenjeni so za vgradnjo v zaseb-

nih 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  | Art. št.   |
|---|--------------------------------|---|------------|
|    | Iztočni element iz umetne mase | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Horizontalni iztok DN 50</li> <li>■ Sifon z višino vodnega stolpca 50 mm</li> <li>■ Pretok 1,5 l/sek. po SIST EN 1253</li> <li>■ H = 102 mm</li> </ul>                                 | 2500.05.00 |
|    | Iztočni element iz umetne mase | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stranski dotok DN 50</li> <li>■ Horizontalni iztok DN 50</li> <li>■ Sifon z višino vodnega stolpca 50 mm</li> <li>■ Pretok 1,5 l/sek. po SIST EN 1253</li> <li>■ H = 102 mm</li> </ul> | 2500.00.00 |
|   | Iztočni element iz umetne mase | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vertikalni iztok DN 50</li> <li>■ Sifon z višino vodnega stolpca 50 mm</li> <li>■ Pretok 1,6 l/sek. po SIST EN 1253</li> <li>■ H = 114 mm</li> </ul>                                   | 2500.55.00 |
|  | Iztočni element iz umetne mase | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Horizontalni iztok DN 50</li> <li>■ Sifon z višino vodnega stolpca 30 mm</li> <li>■ Pretok 0,8 l/sek. po SIST EN 1253</li> <li>■ H = 82 mm</li> </ul>                                  | 2505.05.00 |
|  | Iztočni element iz umetne mase | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stranski dotok DN 50</li> <li>■ Horizontalni iztok DN 50</li> <li>■ Sifon z višino vodnega stolpca 30 mm</li> <li>■ Pretok 0,8 l/sek. po SIST EN 1253</li> <li>■ H = 82 mm</li> </ul>  | 2505.00.00 |
|  | Prirobnica                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Za vpenjanje debeloslojne hidroizolacije</li> </ul>  | 2040.00.02 |
|  | Podaljšek                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Podaljšek za Easyflow</li> </ul>   | 2040.00.00 |
|  | Tankoslojna prirobnica         | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tankoslojna prirobnica za hidroizolacijo</li> <li>■ Za Easyflow požiralnike; teža = 0,2 kg</li> </ul>  | 2040.00.01 |



## ACO ShowerDrain Easyflow kopalniški požiralnik – Nastavni elementi





| Izdelek   | Opis   | Art. št.   |
|---|--|------------|
| <b>Okrogli nastavni elementi</b>  |  |            |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nastavni element za okrogle design rešetke</li> <li>■ Višinsko nastavljev od 8 do 135 mm</li> </ul>   | 5141.46.00 |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nastavni element s prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo</li> <li>■ Za okrogle design rešetke</li> <li>■ Višinsko nastavljev od 46 do 143 mm</li> </ul>                              | 5141.42.00 |
| <b>Kvadratni nastavni elementi</b>  |  |            |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nastavni element za kvadratne design rešetke</li> <li>■ Višinsko nastavljev od 20 do 135 mm</li> </ul>  | 5141.43.00 |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nastavni element s prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo,</li> <li>■ Za kvadratne design rešetke</li> <li>■ Višinsko nastavljev od 48 do 146 mm</li> </ul>                           | 5141.48.00 |
| <b>Nastavni elementi za vgradnjo keramike po izbiri</b>                             |  |            |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nastavni element za vgradnjo keramike (do debeline 1.0 cm)</li> <li>■ Višinsko nastavljev od 26 do 135 mm</li> </ul>  | 5141.24.00 |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nastavni element s prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo</li> <li>■ Za vgradnjo keramike (do debeline 1.0 cm)</li> <li>■ Višinsko nastavljev od 62 do 162 mm</li> </ul>              | 5141.31.00 |
| <b>Nastavni element za vgradnjo steklenega pokrova</b>                              |  |            |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nastavni element za steklene pokrove 150x150 mm</li> </ul>  | 5141.38.00 |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nastavni element za steklene pokrove 150x150 mm</li> <li>■ S prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo</li> </ul>  | 5141.37.00 |
| <b>Komplet nastavnega elementa s kvadratno nevijačeno rešetko</b>                   |  |            |
| <b>Opozorilo:</b> Komplet je na voljo le z enim designom pokrivne rešetke           |  |            |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Komplet nastavnega elementa s kvadratno nevijačeno rešetko (150x150 mm)</li> <li>■ Višinsko nastavljev od 20 do 135 mm</li> </ul>   | 5141.22.00 |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Komplet nastavnega elementa s kvadratno nevijačeno rešetko (150x150 mm)</li> <li>■ S prirobnico za tankoslojno hidroizolacijo</li> <li>■ Višinsko nastavljev od 48 do 146 mm</li> </ul> | 5141.29.00 |

## ACO ShowerDrain kopalniški požiralnik Easyflow – Design rešetke in stekleni pokrovi

### Okrogle design rešetke iz nerjavečega jekla

| Design / Ø 150 mm | Wave  | Quadrato  | Hawaii   | Forest  |
|-------------------|---|---|--|---|
|                   |  |  |  |  |
| Art. št.          | 5141.25.28  | 5141.25.22  | 5141.25.29   | 5141.25.26  |

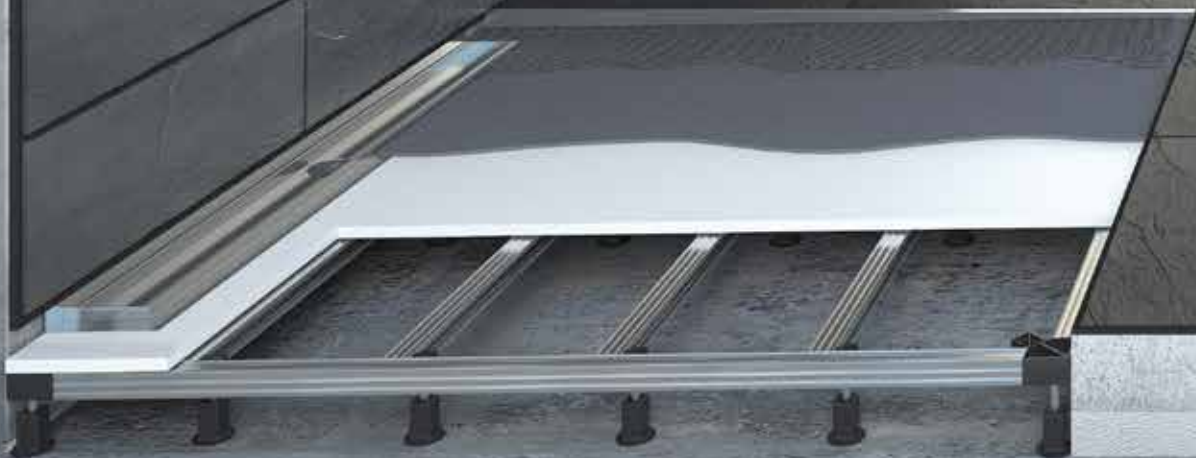
### Kvadratne design rešetke iz nerjavečega jekla

| Design /<br>150 x 150 mm | Wave   | Quadrato   | Hawaii  | Forest   |
|--------------------------|--|--|---|--|
|                          |  |  |  |  |
| Art. št. brez zaklepa    | 5141.08.28   | 5141.08.22   | 5141.20.29  | 5141.20.26   |
| Art. št. z zaklepom      | 5141.21.28   | 5141.21.22   | 5141.21.29  | 5141.21.26   |

### Stekleni pokrovi

| Design / Ø 150 mm | Steklo, črno  | Steklo, belo  | Steklo, sivo   |
|-------------------|---|---|--|
|                   |  |  |  |
| Art. št.          | 5141.38.01  | 5141.38.02  | 5141.38.03   |

4

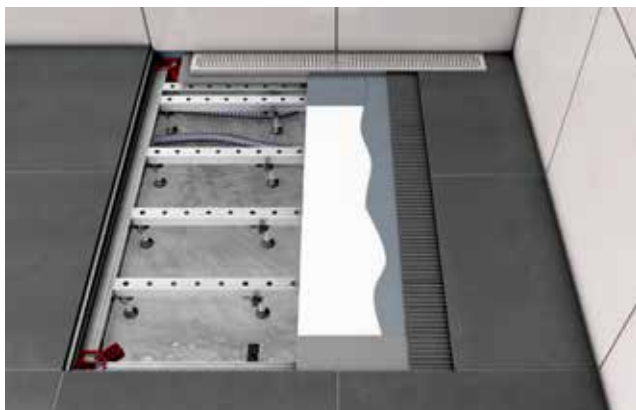


A photograph of a modern shower stall. The floor is made of dark, rectangular tiles with a subtle texture. The walls are a light, neutral color. A glass door with a dark frame is visible on the left side. The lighting is soft and even.

Talni sistemi za tuš

ACO ShowerFloor

## ACO ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje



### Prednosti

- Nosilna plošča z nameščenim vodotesnim tekstilom
- Dela izvajalcev se ne prekrivajo, sušenje estriha ni potrebno, ker le-tega ni
- Nastavljiva dolžina, širina, vgradna višina in naklon
- Enostavna in hitra nastavitve potrebne višine elementa 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
  - 0.35 l/sek. brez akumulacije
- Montaža: pripravljeno za vgradnjo in za takojšnje polaganje ploščic
- Kanaleta ShowerDrain M+ z elektropolirano površino
- Dobava: nosilni sistem z nosilno ploščo in montažnim lepilom
- Nastavljiva višina: 45 mm s pomočjo:
  - nastavljenih nogic, ki se nastavijo od zgoraj nosilnih nogic s sistemom hitre nastavitve višine
- Dodatne komponente: ACO ShowerStep in ACO Lightline Pro
- Vgradna višina:
  - 115 – 160 mm do zgornjega roba nosilne plošče**

## Talni element s stensko prirobnico

56

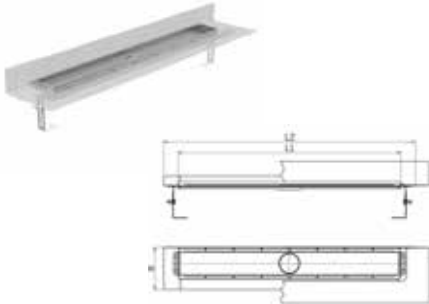
| Izdelek | Dimenzija |      | Vidne dimenzije | Teža | Art. št. |
|---------|-----------|------|-----------------|------|----------|
|         | L2        | B    | kanaleta C      |      |          |
|         | [mm]      | [mm] | [mm]            | [kg] |          |

### ACO ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje – talni element s stensko prirobnico

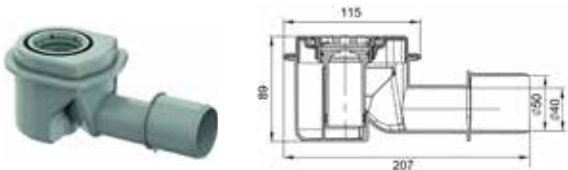
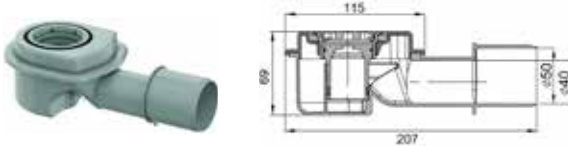

|  |      |     |       |            |
|--|------|-----|-------|------------|
|  | 900  | 700 | 19,60 | 9010.80.88 |
|  | 1200 | 900 | 23,80 | 9010.80.89 |




## ACO ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje – kanalete in iztočni elementi

| Izdelek   | Primerno za            | Dimenzije |         |        | Teža | Št.art.    |
|---|------------------------|-----------|---------|--------|------|------------|
|   |                        | L1 [mm]   | L2 [mm] | B [mm] |      |            |
|  | ShowerFloor 9010.80.88 | 700       | 704     | 151    | 3,15 | 9010.87.10 |
|   |                        | 800       | 804     | 151    | 3,35 | 9010.87.11 |
|   | ShowerFloor 9010.80.89 | 900       | 904     | 151    | 3,55 | 9010.87.12 |
|   |                        | 1000      | 1004    | 151    | 3,70 | 9010.87.13 |








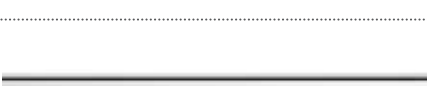

### Iztočni kosi

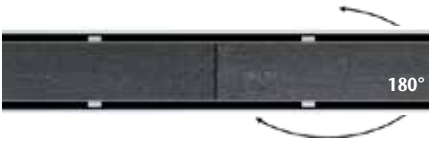
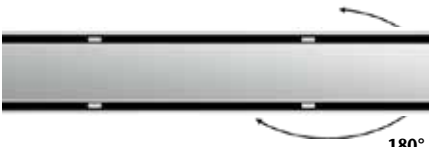
| Izdelek   | Opis  | Teža | Št. art.   |
|---|---|------|------------|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Iztok: horizontalen DN 40/50</li> <li>Višina vodnega stolpca: 50 mm</li> <li>Višina vgradnje: 125- 165 mm</li> </ul> | 0,24 | 9010.81.20 |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Iztok: horizontalen DN 40/50</li> <li>Višina vodnega stolpca: 30 mm</li> <li>Višina vgradnje: 115- 165 mm</li> </ul> | 0,22 | 9010.81.21 |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Iztok: vertikalni DN 50</li> <li>Višina vodnega stolpca: 50 mm</li> <li>Višina vgradnje: 115 - 165 mm</li> </ul>     | 0,24 | 9010.81.23 |

### Pribor

| Izdelek   | Opis   | Art. št.   |
|---|--|------------|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Sito za lase (umetna masa)</li> </ul> | 9010.81.24 |

## ACO ShowerFloor za linijsko odvodnjavanje – design pokrivne rešetke

| Design  | Opis      | L<br>[mm] | B<br>[mm] | Teža   | Št. art.         |
|---|-----------|-----------|-----------|--------|------------------|
| <b>Design pokrivne rešetke iz nerjavečega jekla 1.4301</b>                          |           |           |           |        |                  |
|    | Piano     | 700       | 77        | 70,50  | 9010.72.12       |
|   |           | 800       | 77        | 75,00  | 9010.72.13       |
|   |           | 900       | 77        | 81,00  | 9010.72.14       |
|   |           | 1000      | 77        | 86,00  | 9010.72.15       |
|    | Stripe    | 600       | 77        | 115,00 | 9010.79.16       |
|   |           | 700       | 77        | 118,00 | 9010.78.82       |
|   |           | 800       | 77        | 126,00 | 9010.78.83       |
|   |           | 900       | 77        | 128,00 | 9010.78.84       |
|    | Linear    | 1000      | 77        | 132,00 | 9010.78.85       |
|   |           | 700       | 77        | 171,30 | 9010.72.01       |
|   |           | 800       | 77        | 179,90 | 9010.72.02       |
|   |           | 900       | 77        | 192,90 | 9010.72.03       |
|  | Flag      | 1000      | 77        | 201,50 | 9010.72.04       |
|   |           | 600       | 77        | 68,50  | 0155.06.02       |
|   |           | 700       | 77        | 70,50  | 0153.73.69       |
|   |           | 800       | 77        | 75,00  | 0153.73.70       |
|  | Mix       | 900       | 77        | 81,00  | 0153.73.71       |
|   |           | 1000      | 77        | 86,00  | 0153.73.72       |
|   |           | 600       | 77        | 68,50  | 0155.06.08       |
|   |           | 700       | 77        | 70,50  | 9010.56.03       |
|  | Wave      | 800       | 77        | 75,00  | 9010.56.04       |
|   |           | 900       | 77        | 81,00  | 9010.56.05       |
|   |           | 1000      | 77        | 86,00  | 9010.56.06       |
|   |           | 600       | 77        | 68,50  | 0155.05.98       |
|  | Quadrato  | 700       | 77        | 70,50  | 0153.73.42       |
|   |           | 800       | 77        | 75,00  | 0153.73.43       |
|   |           | 900       | 77        | 81,00  | 0153.73.44       |
|   |           | 1000      | 77        | 86,00  | 0153.73.45       |
|  | Signature | 600       | 77        | 68,50  | 0155.06.00       |
|   |           | 700       | 77        | 70,50  | 0153.73.59       |
|   |           | 800       | 77        | 75,00  | 0153.73.60       |
|   |           | 900       | 77        | 81,00  | 0153.73.61       |
|  | Signature | 1000      | 77        | 86,00  | 0153.73.62       |
|   |           | 700       | 77        |        | po povpraševanju |
|   |           | 800       | 77        |        | po povpraševanju |
|   |           | 900       | 77        |        | po povpraševanju |
|   |           | 1000      | 77        |        | po povpraševanju |

| Design  | Opis   | L<br>[mm] | B<br>[mm] | Teža | Št. art.   |
|---|--|-----------|-----------|------|------------|
| <b>Tile pokrivne rešetke za zapolnitev s keramiko</b>                             |  |           |           |      |            |
|  | Twist<br>(za keramiko<br>debeline<br>max. 10 mm) | 600       | 77        | 0,79 | 9010.79.15 |
|   |  | 800       | 77        | 1,10 | 9010.76.83 |
|  | Twist  | 900       | 77        | 1,10 | 9010.76.84 |
|   |  | 1000      | 77        | 1,20 | 9010.76.85 |

## Pokrivne rešetke za ACO ShowerDrain E+ in M+

| Design  | Opis         | L<br>[mm] | B<br>[mm] | Teža | Št. art.   |
|---|--------------|-----------|-----------|------|------------|
| <b>Pokrivne rešetke iz stekla</b>   |              |           |           |      |            |
|  | Steklo, črno | 700       | 77        | 1,00 | 9010.56.67 |
|   |              | 800       | 77        | 1,10 | 9010.56.68 |
|   |              | 900       | 77        | 1,30 | 9010.56.69 |
|   |              | 1000      | 77        | 1,50 | 9010.56.70 |
|  | Steklo, belo | 700       | 77        | 1,00 | 9010.56.72 |
|   |              | 800       | 77        | 1,10 | 9010.56.73 |
|   |              | 900       | 77        | 1,30 | 9010.56.74 |
|   |              | 1000      | 77        | 1,50 | 9010.56.75 |
|  | Steklo, sivo | 700       | 77        | 1,00 | 9010.56.77 |
|   |              | 800       | 77        | 1,10 | 9010.56.78 |
|   |              | 900       | 77        | 1,30 | 9010.56.79 |
|   |              | 1000      | 77        | 1,50 | 9010.56.80 |

## ACO ShowerFloor za točkovno odvodnjavanje



### Prednosti


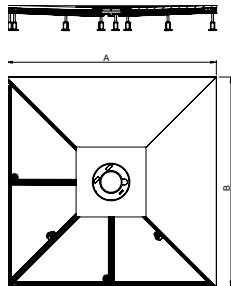
- Nosilna plošča z nameščenim vodotesnim tekstilom
- Dela izvajalcev se ne prekrivajo, sušenje estriha ni potrebno, ker le-tega ni
- Nastavljiva dolžina, širina, vgradna višina in naklon
- Enostavna in hitra nastavitev potrebne višine elementa od zgoraj (z navadnim orodjem)
- Nosilna plošča absorbira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

### Informacije o izdelku:

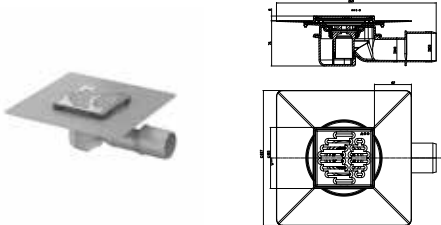
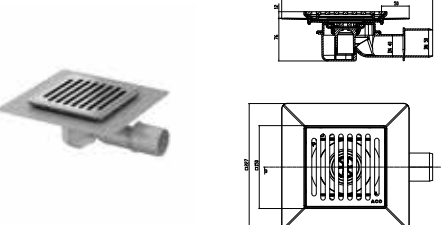
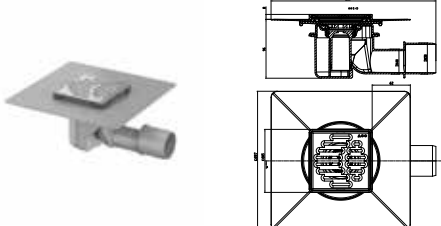
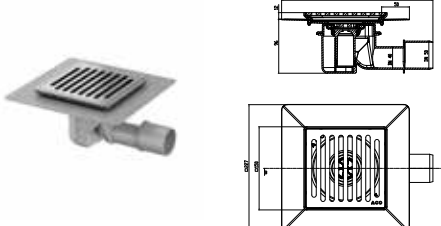
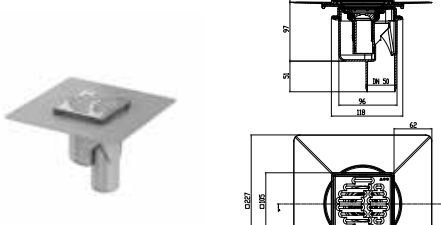
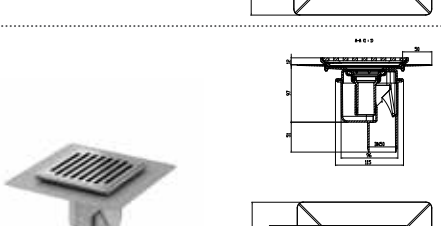
- Sestavni deli:
  - profili iz galvaniziranega jekla
  - vezni elementi iz umetnih mas
  - nosilne plošče iz PP, prekrite z vodotesnim tekstilom, ojačane s steklenimi vlakni
- Naklon nosilne plošče se nastavi individualno glede na zahteve vgradnje
- Zaščita proti udarnemu zvoku:
  - nosilne nogice ne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

60

| Izdelek   | Dimenzija  |           | Teža  | Art. št.   |
|---|------------|-----------|-------|------------|
|   | L2<br>[mm] | B<br>[mm] | [kg]  |            |
| <b>Vgradna višina: 900 x 900 mm = 100–160 mm, 1200 x 1200 mm = 105–106 mm</b>   |            |           |       |            |
|   | 900        | 900       | 18,40 | 9010.80.86 |
|   | 1200       | 1200      | 22,80 | 9010.80.87 |

# ACO ShowerFloor za točkovno odvodnjavanje – Talni požiralniki

| Slika/skica   | Izvedba  | Opis  | Št. art.   |
|---|--|---|------------|
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Okvir: umetna masa 105 x 105 mm</li> <li>Rešetka: nerjaveče jeklo 95 x 95 mm</li> </ul>       | <ul style="list-style-type: none"> <li>DN 40/50</li> <li>Višina vodnega stolpca 30 mm</li> <li>Vgradna višina 100 - 165 mm</li> </ul> | 2245.30.10 |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Okvir: nerjaveče jeklo 105 x 105 mm</li> <li>Rešetka: nerjaveče jeklo 140 x 140 mm</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>DN 40/50</li> <li>Višina vodnega stolpca 30 mm</li> <li>Vgradna višina 100 - 160 mm</li> </ul> | 2245.30.15 |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Okvir: nerjaveče jeklo 105 x 105 mm</li> <li>Rešetka: nerjaveče jeklo 95 x 95 mm</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DN 40/50</li> <li>Višina vodnega stolpca 50 mm</li> <li>Vgradna višina 120 - 160 mm</li> </ul> | 2245.50.10 |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Okvir: nerjaveče jeklo 150 x 150 mm</li> <li>Rešetka: nerjaveče jeklo 140 x 140 mm</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>DN 40/50</li> <li>Višina vodnega stolpca 50 mm</li> <li>Vgradna višina 100 - 160 mm</li> </ul> | 2245.50.15 |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Okvir: nerjaveče jeklo 105 x 105 mm</li> <li>Rešetka: nerjaveče jeklo 95 x 95 mm</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DN 50</li> <li>Višina vodnega stolpca 50 mm</li> <li>Vgradna višina 100 - 160 mm</li> </ul>    | 2259.50.10 |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Okvir: nerjaveče jeklo 150 x 150 mm</li> <li>Rešetka: nerjaveče jeklo 140 x 140 mm</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>DN 50</li> <li>Višina vodnega stolpca 50 mm</li> <li>Vgradna višina 100 - 160 mm</li> </ul>    | 2259.50.15 |

5





Dodatne komponente

ACO ShowerStep

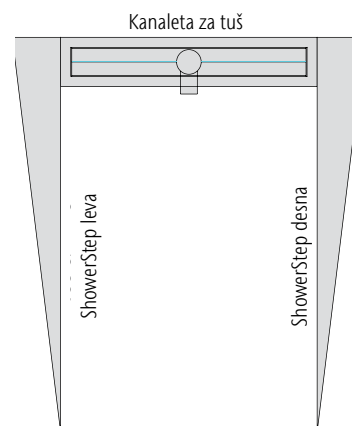
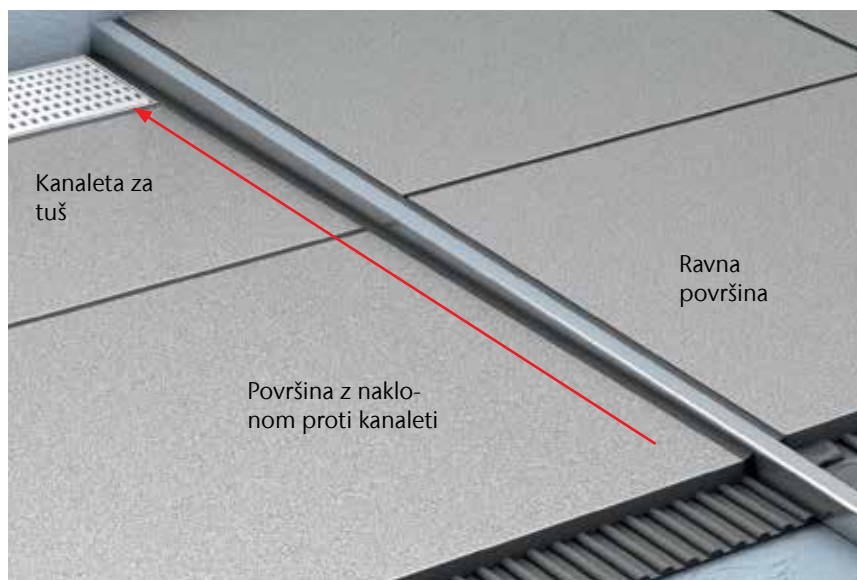
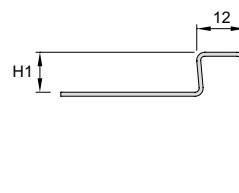
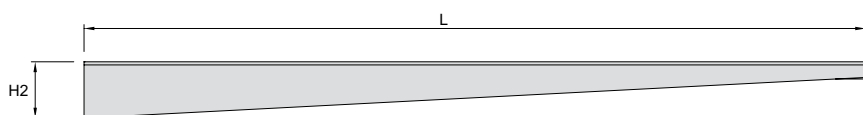
## ACO ShowerStep – Profilna letev za izdelavo naklona

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 tema območjema, ki se povišuje 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

- 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



| Izvedba                        | Dolžina |         | Višina  |            | Art. št. |
|--------------------------------|---------|---------|---------|------------|----------|
|                                | L1 [mm] | H1 [mm] | H2 [mm] |            |          |
| <b>Ščetkana površina (mat)</b> |         |         |         |            |          |
| leva                           | 1490    | 10      | 36      | 9010.72.41 |          |
|                                |         | 12,5    | 36      | 9010.72.42 |          |
|                                |         | 15      | 36      | 9010.72.43 |          |
|                                | 990     | 10      | 30      | 9010.72.44 |          |
|                                |         | 12,5    | 30      | 9010.72.45 |          |
|                                |         | 15      | 30      | 9010.72.46 |          |
| desna                          | 1490    | 10      | 36      | 9010.72.47 |          |
|                                |         | 12,5    | 36      | 9010.72.48 |          |
|                                |         | 15      | 36      | 9010.72.49 |          |
|                                | 990     | 10      | 30      | 9010.72.50 |          |
|                                |         | 12,5    | 30      | 9010.72.51 |          |
|                                |         | 15      | 30      | 9010.72.52 |          |

| Izvedba                                 | Dolžina |         | Višina  |            | Art. št. |
|---|---------|---------|---------|------------|----------|
|   | L1 [mm] | H1 [mm] | H2 [mm] |            |          |
| <b>Elektropolirana površina (sijaj)</b> |         |         |         |            |          |
| leva                                    | 1490    | 10      | 36      | 9010.72.53 |          |
|   |         | 12,5    | 36      | 9010.72.54 |          |
|   |         | 15      | 36      | 9010.72.55 |          |
|   | 990     | 10      | 30      | 9010.72.56 |          |
|   |         | 12,5    | 30      | 9010.72.57 |          |
|   |         | 15      | 30      | 9010.72.58 |          |
| desna                                   | 1490    | 10      | 36      | 9010.72.59 |          |
|   |         | 12,5    | 36      | 9010.72.60 |          |
|   |         | 15      | 36      | 9010.72.61 |          |
|   | 990     | 10      | 30      | 9010.72.62 |          |
|   |         | 12,5    | 30      | 9010.72.63 |          |
|   |         | 15      | 03      | 9010.72.64 |          |





## ACO Kopalnica s stilom

- Proizvodi, ki izpolnjujejo vse zahteve
- Kanalete za tuš ACO ShowerDrain
- Točkovni požiralniki
- Talni sistemi za tuš
- Dodatne komponente