

Prednosti sa aspekta zaštite zdravstvene ispravnosti hrane

Naši proizvodi ne uključuju samo higijenske principe projektovanja preporučene od EHEDG-a, već prvi primjenjuju BAS EN 1672, EN ISO 14159 standarde, kojima su propisani higijenski zahtjevi za materijal i opremu koja se koristi u procesu proizvodnje i pakovanja hrane i pića.

Naši proizvodi su dizajnirani da spriječe nakupljanje otpadnih čestica hrane i nečistoća, te samim tim onemogućavaju stvaranje uslova za nastajanje bakterija. Glavne karakteristike dizajna uključuju glatke slivne površine u padu, uglove sa minimalnim radijusom od 3 mm, te higijenski dizajnirane izvadive protumirisne uloške, koji uz punu funkciju odvodnje, sprečavaju povrat neugodnih mirisa.

Higijenski dizajn podrazumijeva sigurnije i lakše povezivanje sa svim vrstama podnih obloga, što uveliko smanjuje rizik od nastajanja i razvoja bakterija putem sistema odvodnje.

Prednosti sa aspekta efikasnog upravljanja troškovima

Naši proizvodi u sistemu odvodnje dizajnirani su za jednostavnu i laku ugradnju i održavanje. Oni značajno umanjuju vrijeme i druge povezane troškove potrebne za održavanje zahvaljujući funkcionalnom dizajnu i preporukama za čišćenje, koje su razvijene u saradnji sa renomiranim proizvođačima sredstava za čišćenje i higijenu.

Zahvaljujući visokoj efikasnosti sistema, smetnje i zastoji su svedeni na minimum. Napredne proizvodne tehnologije u kombinaciji sa specijalnim površinskim zaštitama materijala korištene u ACO-u obezbjeđuju optimalnu trajnost i garantuju otpornost na koroziju.

Naša stručnost u projektovanju sistema i elemenata odvodnje, jednostavna ugradnja i mogućnost izvedbe higijenskog spoja sa okolnim podnim oblogama, omogućavaju izbjegavanje svih nepotrebnih dodatnih troškova.

Prednosti sa aspekta zaštite na radu

ACO sistemi i elementi odvodnje pružaju niz vrlo važnih prednosti sa aspekta zaštite na radu. Naše protuklizne rešetke imaju poboljšane sigurnosne (protuklizne) karakteristike za primjenu u područjima visokog rizika, kao što su prostorije za pripremu i obradu hrane, u kojima se troše veće količine vode.

Svaki dio naših sistema ili elemenata za odvodnju moguće je jednostavno izvaditi i očistiti, te ponovo vratiti na mjesto. Svi elementi su bez oštih ivica, što dodatno osigurava sigurnost osoblja/korisnika od povređivanja. Opcionalno nudimo i protupožarna rješenja sistema odvodnje certifikovana u skladu sa BAS EN 1366.



ACO. The future of drainage.

www.aco-foodprocessingdrainage.com



Da li ste upoznati sa skrivenim prijetnjama u prehrambenoj industriji i industriji pića?

Kontaminacija hrane, poskliznuća i povrede, začepljene cijevi... Ove i mnoge druge riječi predstavljaju noćnu moru u preradi, proizvodnji i pakovanju hrane i pića. Neke od njih prijete vašem poslovanju, a neke vašim uposlenicima. To je razlog zbog kojeg trebate više pažnje posvetiti svom sistemu odvodnje.





HygieneFirst

Kao jedan od vodećih svjetskih stručnjaka za odvodnju, ACO Grupa razumije kritičnu ulogu koju odvodnja ima u uspješnoj komercijalnoj industriji pripreme hrane. Cijenimo da su sigurnost hrane, higijena i kontrola troškova vitalni faktori, ali vjerujemo da su za mnoge sistemi za odvodnju izvan vidokruga, a time i izvan fokusa.

Kao rezultat toga, mnogi sistemi odvodnje nisu dobro dizajnirani. U najboljem slučaju to dovodi do visokih troškova za čišćenje i održavanje, a u najgorem slučaju može dovesti do kontaminacije hrane, zatvaranje pogona i velikih gubitaka - ili čak gašenja poslovanja. Kao kompanija sa motom „ACO budućnost odvodnje“, odlučni smo to promijeniti podizanjem kvaliteta higijenske odvodnje, te poboljšanja standarda u svakom dijelu procesa.

Naša HygieneFirst filozofija predstavlja naše opredjeljenje za isporuku proizvoda koji pružaju vrhunsku higijensku efikasnost. Mi dizajniramo inteligentna rješenja za odvodnju, koja smanjuju troškove poslovanja bez ugrožavanja zdravstvene ispravnosti hrane.

Higijski dizajn



ACO higijenski
jednodijelni slivnik

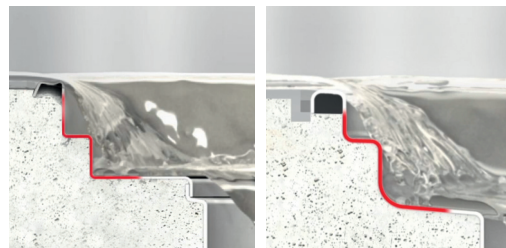


ACO higijenski
dvodijelni slivnik

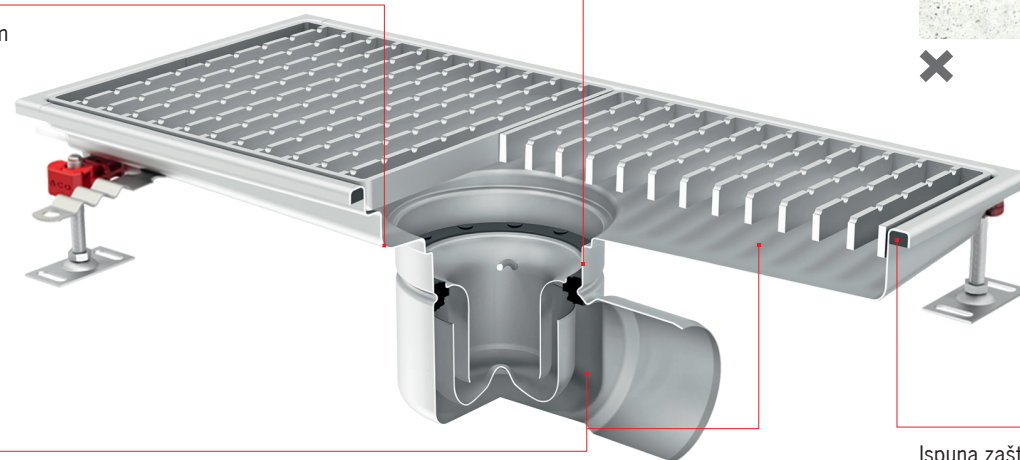
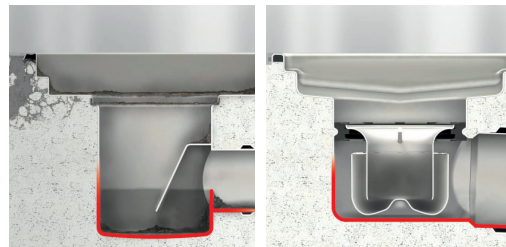


ACO higijenski Box kanal

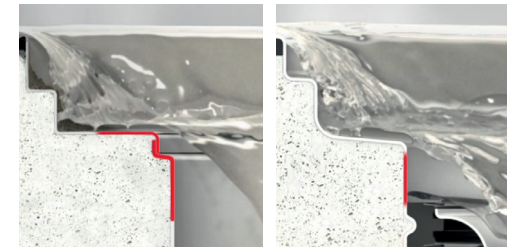
Svi unutrašnji uglovi izvedeni su u radijusu većem ili jednakom 3 mm što značajno povećava učinkovitost čišćenja.



Dizajn suhog dna (potpuno protočno) – eliminiše potencijalne probleme rasta bakterija.



Higijenski spojevi: tehnologija izrade hladno-vučenih tijela kanala obezbjeđuje glatke konture eliminišući nastajanje destrukcije i/ili pukotina u spojevima sa oblogom, a u kojima se mogu zadržavati opasne bakterije.



Ispuna zaštitnog ruba obezbjeđuje stabilan i trajan spoj između slivnika i okolnog poda, te smanjuje mogućnost nastajanja oštećenja i/ili pukotina u kojima se mogu zadržavati mikroorganizmi



Higijski dizajn

ACO je spoznao ključnu ulogu koju odvodnja ima za higijensku učinkovitost u proizvodnji i spravljanju hrane i pića. Naši sistemi za odvodnju pružaju najviši standard u pogledu higijene kako bi se spriječila kontaminacija bakterijama. ACO proizvodi higijenski dizajn primjenjuju standarde za površine u kontaktu sa hranom prema BAS EN 1672 i EN ISO 14159.

Prednosti proizvoda sa higijenskim dizajnom:

- Efikasan sistem odvodnje
- Uglovi u radijusu od 3 mm i više
- Higijenski spojevi
- Ispuna zaštitnog ruba