

Pisko avattava sadeveden ulosheittäjä

Avattava sadeveden ulosheittäjä on yksinkertainen ja tehokas ratkaisu sadeveden keräämiseksi. Avattava läppä ohjaa tehokkaasti suurimman osan katolta tulevasta sadevedestä talteen ja sen voi ohjata haluamaansa vedenkeräyspisteeseen. Tuote on valmistettu samasta materiaalista kuin Pisko sadevesijärjestelmät, joten se on täysin yhteensopiva osa kokonaisuutta materiaalinsa ja ulkonäkönsä osalta. Lisäksi ulosheittäjän läppää on pidennetty käytettävyyden helpottamiseksi ja se on varustettu käyttöä ja turvallisuutta parantavalla reunasuojalla.



Käytä silloin kun haluat

Avattava sadeveden ulosheittäjä toimii halutessasi kuin tavallinen alastulo, joten voit esimerkiksi talven ajaksi sulkea läpän. Tällä vältetään roskien, lumen ja jään kertyminen ryöstäjän kohdalle sekä minimoidaan riski jäätyminen aiheuttamille vaurioille. Huoltotyöt ovat helppoja eikä putki mene tukkoon ryöstäjän kohdalta. Pisko avattava sadeveden ulosheittäjä ei vähennä syöksytorven kapasiteettia (ei supistuksia putken sisällä), joten tuote ei aiheuta ongelmia sadevesijärjestelmän mitoittukseen.

Kerää vesi tehokkaasti talteen

Tuote ei tarvitse erityistä huoltoa vaativia lisäosia, se ei tukkiinnu eikä sen kapasiteetti ole koetuksella kovallakaan sateella. Suurin osa putkeen päätyvästä vedestä siirtyy ryöstäjän kautta haluttuun vedenkeruupisteeseen ja vain pieni osa virtaa ulosheittäjän ohi sadevesijärjestelmän alastuloputkea pitkin. Tämä tarkoittaa kustannustehokkuutta, helppokäyttöisyyttä ja luonnonvarojen parasta mahdollista hyödyntämistä!



Avattava sadeveden ulosheittäjä on käytännön kokemuksen pohjalta pyritty muotoilemaan niin, että läpälle putoava vesi aiheuttaisi mahdollisimman vähän roiskeita ympäristöönsä. Tämä yhdistettynä läpän loivennettuun putoamiskulmaan ohjaavat veden tehokkaasti haluttuun suuntaan vedenkeruupistettä kohti.

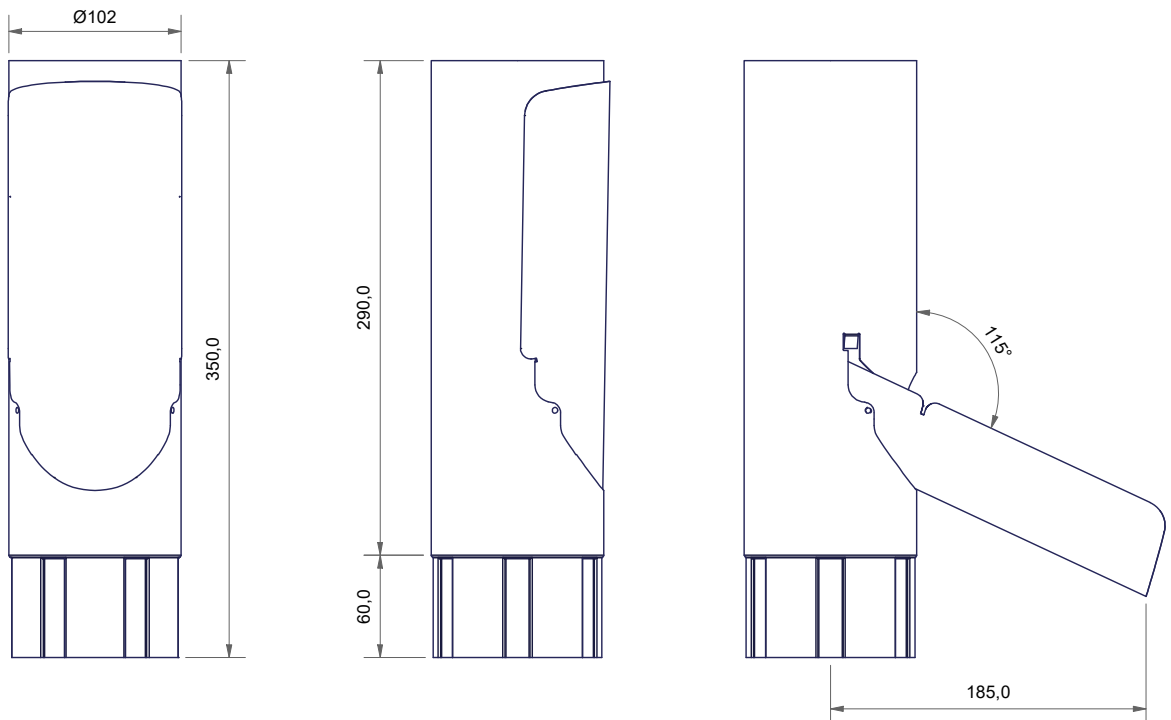


Tekninen tuotetieto

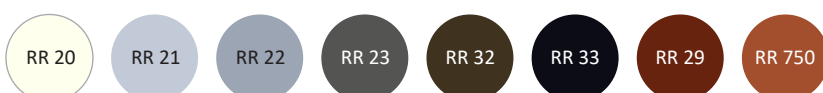
Pisko avattava sadeveden ulosheittäjä	Lisätietoja
Tuotenimike	Taivutettava sadeveden ulosheittäjä
Tuotteen mitat	Ø102, korkeus 350 mm
Tuotteen paino	638 g
U-reunasuojanauha	Ulkokäyttöön soveltuva, UV-säteilyn kestävä metallirunkoinen reunasuojanauha PVC-materiaalista. Voidaan irrottaa tarvittaessa. 9,5/6,5 mm.
Kiilto	40
Naarmunkestävyys	30 N
UV-säteilynkestävyys asteikolla Ruv2 - Ruv4 *)	Ruv4
Korroosionkestävyys asteikolla RC1 – RC5 **)	RC5
Lian hylkivyyt	Erittäin hyvä
Korkein käyttölämpötila	100 °C
Pinnoitteen nimellispaksuus (pohja- + pintamaali)	40 µm
Korroosionestopohjamaalin nimellispaksuus	10 µm
Pinnoitteen rakenne	Kevyesti strukturoitu
Teräslaji	DX52D/RWS
Sinkkipinnoite	275 g/m ²
Teräksen nimellispaksuus	0.60 mm
Pakkaustapa	Irtokappale
Huolto	Tuotteen asennus- käyttö- ja huolto-ohjeen mukaisesti. Vaikea lika voidaan puhdistaa teräspintojen pesuaineilla, kuten Tikkurilan Panssaripesu, tai Teknoksen Rensa steel, aineen valmistajan ohjeiden mukaisesti. Erittäin pinttyneen lian poistoon voidaan käyttää räättypyyhintää tärpätillä sekä käsittelyn jälkeistä vesihuuhtelua.
Valmistuspaikka	Suomi, Kauhava
Valmistaja	Piristeel Oy

*) UV-säteilyn kestävyyskokeen vaatimukset ulko-olosuhteissa ja keinovanhennuksessa EN 10169 mukaisesti

**) Luokittelu korroosionkestävyysluokkiin perustuu pinnoitteen kuplimisen, irtoamisen ja taivutetun näytteen korroosion voimakkuuteen kahden vuoden altistuksen jälkeen luonnollisissa ulkotestauspaikoissa standardin EN 10169 mukaisesti.



Varastovärit



Saatavilla myös muita värejä tilauksesta.