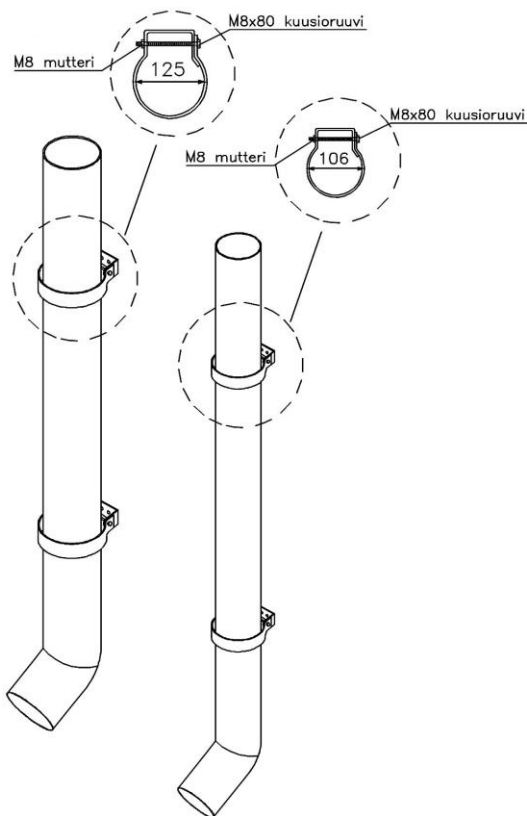


Väkivallankestävät pyöreiden syöksytorvien alaosat

1. Tuotekuva



2. Tuotekuvas

Väkivallankestäviä syöksytorvien alaosia käytetään yleensä:

- rakennuksissa, joissa katualue sijaitsee rakennuksen välittömässä läheisyydessä
- kouluissa ja muissa julkisissa rakennuksissa
- teollisuushalleissa, joissa on liikennettä rakennusten lähellä

Tuotteita on saatavana neljää eri kokoa (ulkomittoja):

- \varnothing 100 x 2,5 mm väkivallan kestävä alaosa \varnothing 87 mm sadevesijärjestelmän kanssa
- \varnothing 108 x 2,5 mm väkivallan kestävä alaosa \varnothing 100 mm sadevesijärjestelmän kanssa
- \varnothing 135 x 2,5 mm väkivallan kestävä alaosa \varnothing 120 mm sadevesijärjestelmän kanssa
- \varnothing 162 x 2,5 mm väkivallan kestävä alaosa \varnothing 150 mm sadevesijärjestelmän kanssa



Tuotteiden vakiopituus on 2 m ja tilauksesta valmistetaan myös pidempiä putkia. Tuotteita valmistetaan sekä ulosheittäjällä ja suorana mikäli sadevedet on tarkoitus johtaa suoraan maanalaiseen putkistoon. Mikäli vedet johdetaan suoraa maanalaiseen putkistoon, suositellaan putkien tilaamista tarkistusluukulla. Tarkistusluukun reikä sijaitsee n. 0,5 m etäisyydellä putken alosasta.

Tuotteet valmistetaan vahvasta alumiiniputkesta ja pulveripolttomaalataan rautaruukin värikartan mukaisiin sävyihin ja tarvittaessa muihinkin sävyihin. Maali pysyy alumiiniputkessa kiinni erinomaisesti eikä putki ruostu sisältäpäinkään.