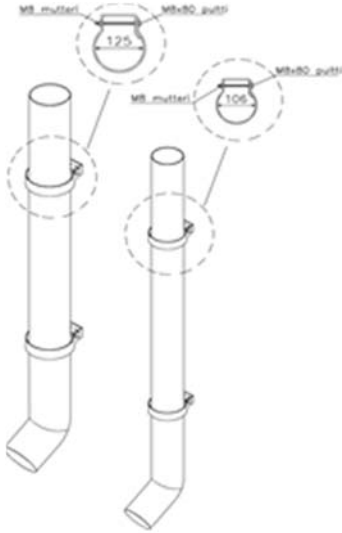


VÄKIVALLANKESTÄVÄT PYÖREIDEN SYÖKSYTORVIEN ALAOSAT

1. Tuotekuva



Kuva 1. Havainnekuvat

2. Tuotekuvaus

Väkivallankestäviä syöksytorvien alaosa 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):

- Ø 108 x 2,5 mm väkivallan kestävä alaosa Ø 100 mm sadevesijärjestelmän kanssa
- Ø 135 x 2,5 mm väkivallan kestävä alaosa Ø 120 mm sadevesijärjestelmän kanssa
- Ø 162 x 2,5 mm väkivallan kestävä alaosa Ø 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 suoraa maanalaiseen putkistoon. Mikäli vedet johdetaan suoraa maanalaiseen putkistoon, suositellaan putkien tilaamista tarkistusluukulla (katso kuva). Tarkistusluukun reikä sijaitsee n. 0,5 m etäisyydellä putken alaosa.

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