



UUTUUS!

Vesivek RPC-kattokaivo

RPC-kattokaivoa käytetään sadevedenpoistoon loivilta ja tasakatoilta, tai kun vedenpoisto lähtee ylimmän parvekkeen katolta. RPC-kattokaivot soveltuvat niin uudis- kuin korjausrakentamiseen ja lähes kaikille katemateriaaleille. Kaivojen poistoputket ovat supistettuja, joten niiden yhdistäminen putkistoihin onnistuu ilman erillisiä liitoskappaleita.

Tekniset tiedot

- Vesivekin RPC-kattokaivot sopivat $\varnothing 50$ mm, $\varnothing 75$ (73) mm, $\varnothing 100$ mm ja $\varnothing 110$ mm syöksy- ja parvekeputkistoihin. Saatavilla myös poikkeavia kokoja rakenteiden vaatimuksien mukaisesti.
- Tuotteet valmistetaan haponkestävästä teräksestä tai kuparista.
- RPC-kattokaivossa on aina varaus erilliselle palokatkolle (lisävaruste).
- Kattokaivot asennetaan elementtitehtaalla kattoelementtiin asennettuun valusuojaan, joka valitaan tarvittavan RPC-kattokaivon koon mukaan. Kattokaivot voidaan asentaa myös esim. työmaalla kattoelementtiin timanttikorattuun reikään. Kaivojen asennus tapahtuu työmaan vesieristystöiden yhteydessä.
- RPC-kattokaivon pystysihdin lukitus onnistuu helposti, eikä vaadi työkaluja. Siten esimerkiksi saattolämmityskaapelin asennus on helppoa.
- Kaivon laippa on primeroitu, laippaa kiertävät läpiurat varmistavat lujan ja varman kiinnittymisen vesieristeisiin (kermeihin).
- Kattokaivot mitoitetaan LVI-suunnitelman mukaisesti. Kaivojen määrä voidaan arvioida myös seuraavasti: Yksi kattokaivo / 200 m², kun kaivon poistoputken halkaisija on 100 mm tai suurempi.
- Patenttihakemus jätetty.

