

## Liitynnän tekeminen aikaisemmin asennettuun putkeen



Wavin-Labko Oy  
 Labkotie 1  
 FI-36240 Kangasala  
 Finland  
 Tel. +358 20 1285 200  
 Fax +358 20 1285 530  
 E-mail info@wavin-labko.fi  
 Web www.wavin-labko.fi

Business ID 0154311-1  
 VAT FI01543111

Seuraavat asiat on otettava huomioon tehtäessä uusi liitos olemassa olevaan järjestelmään:

- Tarvitset seuraavat Asto dB -tuotteet:
  - 1 kpl haarayhde,
  - 2 kpl pistoyhde
  - noin 50 cm putkea ja
  - 2 kpl putkikannake / kiintopidin
- Leikkaa valitusta kohdasta pois pätkä putkea (osan pituus - muhvin sisämitta + minimissään 2,5 x putken halkaisijan pituinen osa).
- Viistä ja puhdista katkaistut putkikohdat.
- Käsittele Asto db -osien muhvien sisäpinnat liukasteella.
- Asenna Asto dB haarayhde katkaistun putken yläpään.
- Katkaise putkesta haarayhteen alle sopiva putki. Viistä ja puhdista molemmat päät.
- Mittaa pistoyhteen pituus ja tee kynällä merkki katkaistun putken molempiin päätyihin etäisyydelle, joka vastaa puolta pistoyhteen pituudesta.
- Asenna pistoyhteet siten, että toinen on kokonaan alapuolella olevan putken päällä ja toinen katkaistun putken päällä.
- Aseta putki paikalleen ja työnnä pistoyhteet liitoksen päälle siten, että pistoyhteen keskikohta on liitoksen päällä. Aiemmin putkeen tehty merkintä on tässä hyvä apu.
- Kiinnitä putkeen kuvan mukaisesti kiintopitimet estämään pistoyhteiden liukuminen paikaltaan.

