

DEBIBAC - V-PADOT DEBIFLOW - VENTURIKANAVAT

DEBIBAC - V-patovirtausmittaus

- mittausalueet: 1 - 400 m³/h
- mittakulma: 20...100°
- toimitusvalmis kokonaisuus
- ISO 1438/1-1980 mukaan
- materiaali PVC tai PEH

V-mittapato toteutetaan asennuspaikan ja mittausalueen mukaan. Mitoituksessa otetaan huomioon kanavan pienin leveys ja pituus sekä pienin virtaama. Mitoitus tehdään mitoitusohjelmalla. Jokaisen padon mukana toimitetaan laskentaraaportti ja korkeus/määräkäyrä. Patoon voidaan valmiiksi integroida pinnanmittausanturi sekä pH/rH-mittaus ja muita antureita



DEBIFLO - venturikanavat

- alueet 7...2500 m³/h
 - ISO 4359 mukaan
 - 10 mallia
 - materiaali: komposiittimuovi
- Varusteet - täydellinen mittausvarustus:
- pinnanmittaus, pH/Redox-mittaus, virtauslaskenta.

Tehdasvalmisteiset venturikanavat ovat tarkoitettujen painovoimaisesti virtaavien vesien määrän mittaukseen.

Ne soveltuvat vesille ja kiintoaineita sisältäville jätevesille.

Materiaalit kestävät korrosoivat kemikaalit. Kanavan tulo- ja lähtöpuolen välinen pintaero on verrannollinen virtausmäärään. Muunnos pintaerosta virtaamaan tehdään keskusyksikössä laskennallisesti.

BAMO valmistaa neljää eri kanavamallia. Materiaalina lasikuituvahvistettu polyesteri. Toimitusohjelmassa on myös siirrettävään käyttöön soveltuvia kanavia.

