



## Kiinteistöpumppaamo

- Kaivon runko Weholite PE-putkea, sisähalk. 800 mm, 1000 mm tai 1200 mm tai rotaatiovalettu runko Ø 1000 mm
- h= 2500mm Korkeus valittavissa
- Ei erillistä huoltokuilua
- Lukittava PE tai Al-kansisto Lämpöeristekansi paksuudeltaan 100 mm
- PE-putkisto -pallotakaiskulla ja HST-sulkuventtiilillä
- Flygt pumppu
- Zn johdeputket, pumpun nostoketju RST Pumpun käynnistys/pysäytys- ja tulvavippa vastapainoilla
- Sähkökeskus
- Paineyhde PE50 Tuloyhde PE
- Ulkopuolinen eristys 70 mm/1
- Lämmityskaapelivaraus
- Sähköistys

Taittava ohjauskeskuksen jalka mahdollistaa pumppaamon toimittamisen osat paikalleen asennettuna, joten pumppaamo on mahdollista ottaa nopeasti käyttöön.

Pumppaamon mukana tulee lämpöeristekansi, jonka lisäksi pumppaamon ympärille on saatavissa lämpöeristekouru.

Pumppaamon runko ja paineputkisto on valmistettu polyeteenistä, joka on kemiallisesti reagoimaton muovi. Tämä antaa pumppaamolle pitkän kestoiän ja tekee siitä helppohoitoisen.

Tyypillisissä kiinteistökohteissa käytämme Flygtin repijäterällä varustettuja pumppuja, jotka on suunniteltu paineviemärijärjestelmiä varten. Pumppaamoiden perusvarustukseen kuuluu sekä sulku- että takaiskuventtiili.



ESIMERKKITUOTTEITA

