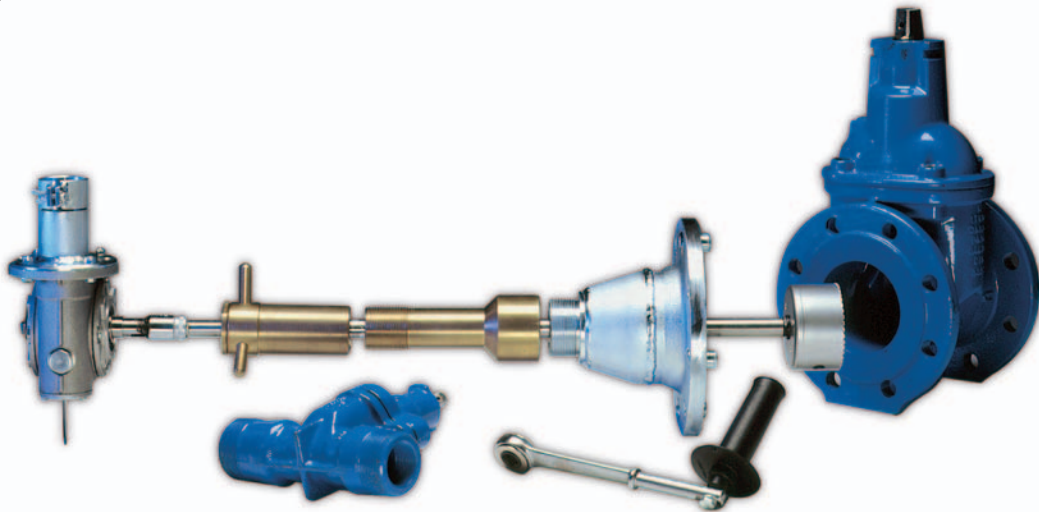


TEPA paineellisen putken porauslaite

Laitteella voidaan porata sulkulevyllä varustetun satulan tai paikallaan olevien eri pituisten venttiilien läpi. Liitos 2" sisäkierre. Laite voidaan varustaa tiivisteillä ja venttiilillä joiden avulla kaukolämmön kuumavesilinjaan on mahdollisuus porata.

- 601.1** Perusmalli, jossa on käytettävissä eri pituisia akseleita (240/370/430).
- 601.2** Malliin liitettävillä laajennuslaipoilla voidaan porata 70–130 mm reikiä. Porauslaite on tarkoitettu laippaventtiilien 80/100/150 ja satulan kautta poraukseen.
 - syöttöpyörän liike on 150 mm
 - akselin pituus 800 mm
 - pidempi syöttöliike korvaa kiristettävän kartioholkin
- 601.3** Runko sama kuin 601.1. Syöttöpyörän liike 80 mm. 500 mm akselilla on kiristettävä kartioholkki jota siirtämällä voidaan porata samalla akselilla eri pituisten taloventtiilien läpi. Max terä 40 mm. Laitteilla voidaan porata 20–40 mm reikiä muovi-, valurauta- ja teräsputkille.
- 602/603** Akselia pyöritetään porakoneeseen liitettävällä kulmavaihteella jossa toisioholkkiakseli tai räikkävaimella.



TEPA venttiiliväännin

Tekniset tiedot

- Paino 7 kg.
- Säädetty nopeus 0–30 r/min.
- Kiertosuunnan vaihto.
- Käyttöjännite 230V/50 Hz.
- Käyttökone 600W 550 r/min. 30 Nm.
- Vääntövoima kaksi "miesvoimaa".
- Voidaan käyttää myös isojen puureikien tekoon ja muttereiden kiertämiseen.

