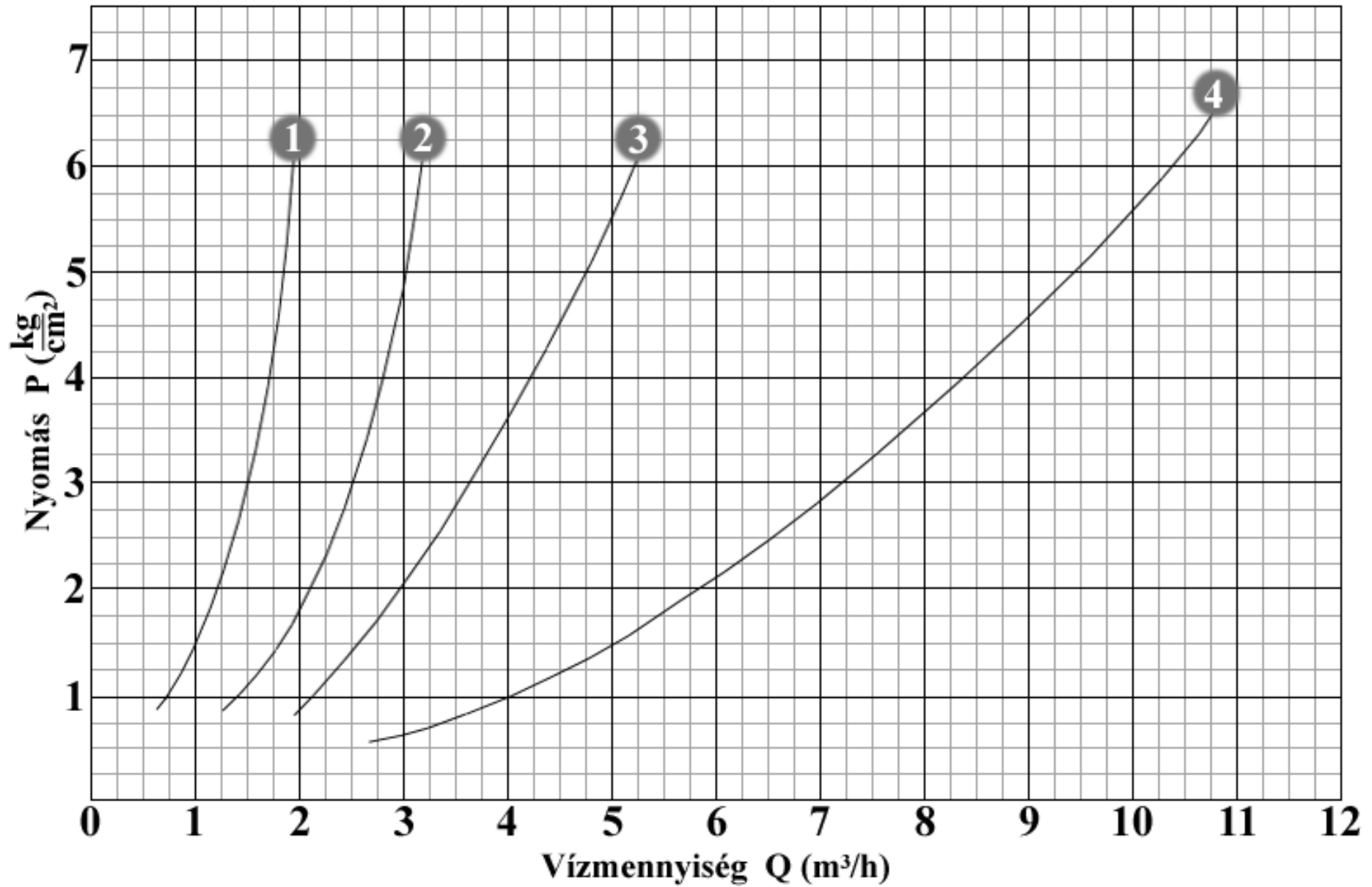


Vízhozam diagram



Nyomáskarakterisztika mérő használata

1. Keresse meg a fő vízvezeték becsatlakozáshoz legközelebbi csapot!
2. Szerelje a nyomáskarakterisztika mérőt a csapra!
3. Zárja el a nyomáskarakterisztika mérőt!
4. Nyissa meg a vízcsapot és jegyezze le a nyomásmérő órán látható értéket "Statikus nyomás" címszó alatt!
5. Szerelje az "1"-es fúvókát a nyomáskarakterisztika mérőre!
6. Nyissa meg a nyomáskarakterisztika mérőt, és jegyezze le a nyomásmérő órán látható értéket "1-es fúvóka" címszó alatt!
7. Cserélje le a nyomáskarakterisztika mérőn az "1"-es fúvókát a "2"-es fúvókára!
8. Ismétlje meg a 6-os és 7-es pontot a 2, 3, 4-es fúvókákkal!

A vízhozam diagram használata

1. Jelölje be a vízhozam diagram függőleges tengelyén a "Statikus nyomás" értéket!
2. Jelölje be az "1"-es számú diagramon az "1"-es fúvókán mért nyomásértéket!
3. Ismétlje meg a 2-es pontot a 2, 3, 4-es diagramokkal!
4. Kösse össze egy görbével a kapott pontokat!
5. Figyelje meg a kapott görbét, és a megfelelő nyomásértéknél metssze el a vízszintes tengelyt!
6. A metszéspontnál olvassa le a nyomáshoz tartozó vízhozamot!