

## EVOSTA és EVOSTA 2 Elektronikus keringető szivattyúk közötti különbségek

### EVOSTA



Fűtési rendszerekhez

Működési tartomány: 0,4-3,3m<sup>3</sup>/h (6,9m)

Folyadék hőmérséklet-tartomány: +2°C-tól +95°C-ig

Védelmi fokozat: IP44

Elektronikus védelem:

- ✓ Túlterhelés

Vezérlőpanel a szivattyú oldalán

Működési üzemmód:

- ✓ Állandó fordulatszám (3 görbe)
- ✓ Arányos nyomáskülönbség (6 görbe)

Hagyományos elektromos csatlakozás

### EVOSTA 2



Fűtési és hűtési rendszerekhez

Működési tartomány: 0,4-3,6m<sup>3</sup>/h (6,9m)

Folyadék hőmérséklet-tartomány: -10°C-tól +110°C-ig

Védelmi fokozat: IPX5

Elektronikus védelem:

- ✓ Túlterhelés
- ✓ Fáziskimaradás
- ✓ Túl magas hőmérséklet
- ✓ Túl magas és alacsony tápfeszültség

Vezérlőpanel a szivattyú elején

Működési üzemmód:

- ✓ Állandó fordulatszám (3 görbe)
- ✓ Arányos nyomáskülönbség (3 görbe)
- ✓ Állandó nyomáskülönbség (3 görbe)

Gyorscsatlakozó az elektromos bekötéshez

Motorház: rozsdamentes acél