

DAB EVOTRON és EVOSTA 3 Elektronikus keringető szivattyúk közötti különbségek

EVOTRON



Fűtési és hűtési rendszerekhez

Működési tartomány: 0,4-4,2m³/h (8m)

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

Védelmi fokozat: IP44

Védelem:

- ✓ Túlterhelés
- ✓ Fáziskimaradás

Vezérlőpanel a szivattyú tetején

Működési üzemmód:

- ✓ Állandó fordulatszám (3 görbe)
- ✓ Arányos nyomáskülönbség (6 görbe)
- ✓ Állandó nyomással (2 görbe)

EVOSTA 3



Fűtési és hűtési rendszerekhez

Működési tartomány: 0,4-4,2m³/h (8+m)

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

Védelmi fokozat: IPX5

Védelem:

- ✓ Túlterhelés
- ✓ Fáziskimaradás
- ✓ Túl magas hőmérséklet
- ✓ Túl magas és alacsony tápfeszültség
- ✓ Szárazonfutás elleni védelem

Vezérlőpanel a szivattyú elején

Működési üzemmód:

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

Automatikus és manuális légtelenítés

Motorház: rozsdamentes acél