**Konstrukcija:**
Inline konstrukcijos sauso rotoriaus siurblys su flanšine jungtimi.

**Pritaikymas:**
Termofikacinio vandens (pagal VDI 2035), šalto vandens ir vandens-glikolio mišinių be abrazyvinių medžiagų pumpavimui šildymo, šalto vandens ir vėsinimo sistemose.

**Techniniai duomenys:**

* Leidžiamasis pumpuojamosios terpės temperatūros intervalas: -20 °C - +140 °C
* Aplinkos temperatūra: maks. 40 °C
* Mechaninis sandariklis, skirtas siurbti vandenį ar glikolio mišinius iki 40 % masės ir +40 °C. Vandens-glikolio mišiniams, kuriuose glikolio koncentracija > 40 %, ir terpės temperatūra > +40 °C, reikalingas kitoks mechaninis sandariklis.
* Įjungimas į tinklą: 3~400 V, 50 Hz
* Apsaugos klasė: IP 55
* Vardinis skersmuo: DN 32 – DN 250
* PN16

**Medžiagos:**

* Siurblio korpusas: EN-GJL-250
* Darbaratis: EN-GJL-200;
* Velenas: 1.4122
* Mechaninis sandariklis: AQ1EGG;