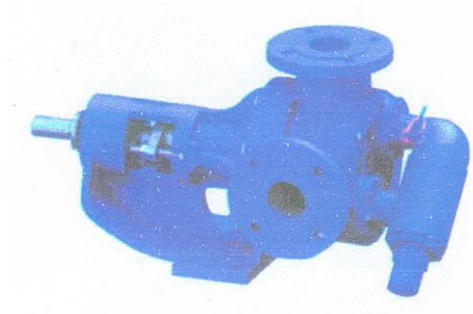




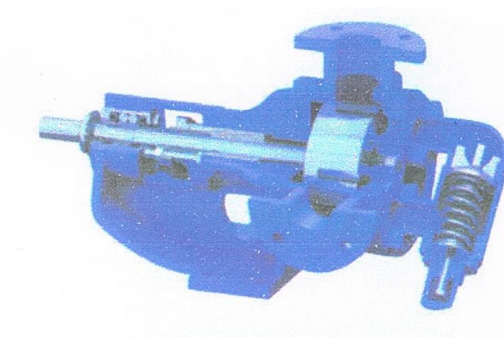
FENIX ALFRED OŁOWNIUK

Pompy zębate

| | |
|-------------------|---|
| Specyfikacja | |
| Przepływ | 1 m ³ /h - 250 m ³ /h |
| Podnoszenie | 30 ... 90 m |
| Ciśnienie pracy | 0 Bar – 40 Bar |
| Temperatura pracy | - 20 ° - 140°C |
| Obroty silnika | 1000 ... 3600 rpm |
| Lepkość | 38 SSU – 2.000.000 SSU |



| Komponenty | Materiał | | | | | |
|--------------|----------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | GG 25 | GGG 40 | BRONZE | AISI 304 | AISI 316 | Węglik krzemu |
| Korpus pompy | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Przekładnia | 0 | 0 | | 0 | 0 | |
| Łożyska | | | 0 | | | 0 |



- Standard fabryczny
- 0 – Opcjonalnie
- GG 25 – żeliwo szare;
- GGG40 – żeliwo sferoidalne;
- AISI 304 – stal nierdzewna;
- AISI 316 – stal kwasoodporna;
- Węglik krzemu

FENIX Alfred Ołowniuk
Ul. Sojowa 33/25
81-589 Gdynia Poland
tel./fax +48 58 7190156
e-mail: fred.fenix@wp.pl
www.fredfenix.com.pl