

Hetoljepump typ SKY

Standard

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

SKY är konstruerad för kontinuerlig drift i hetoljesystem.

TEKNISK BESKRIVNING

Pumpen är en enstegs centrifugalpump med luftkyld lagerbock.

Genom den effektiva drosselspalten samt kraftiga värmesköldar skyddas den mekaniska tätningen mot överhettning.

Pumpen klarar hetoljetemperaturer upp till 320° C utan extern kylning.

Den separatsmorda lagerbocken gör pumpen mindre känslig för koxad hetolja.

Pumpen är klassad PN 16.
Pumphjulen är balanserade enligt ISO 1940 klass 6.3

Tillverkas från anslutning DN 32 till DN 150 i totalt 24 st olika pumphusstorlekar; allt för att uppnå så hög verkningsgrad som möjligt för aktuell applikation.

Material

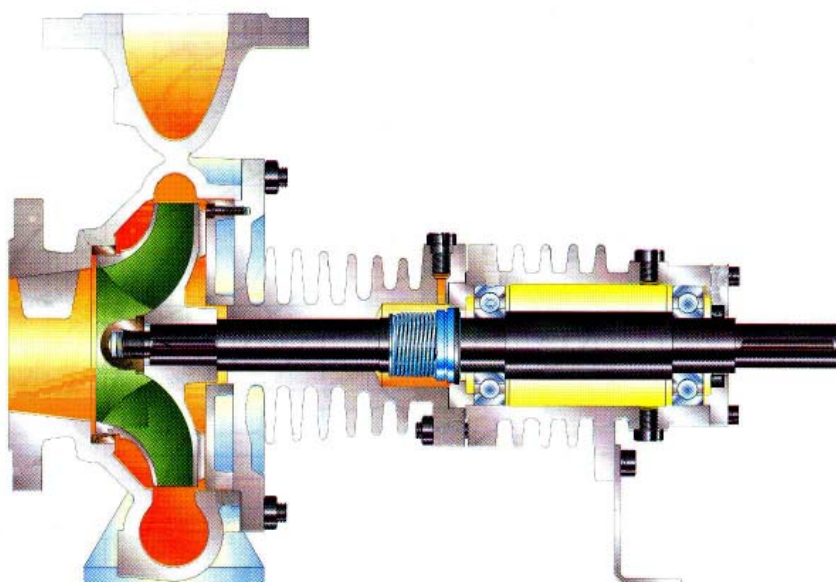
Hus	segjärn GGG 40
Pumphjul	gjutjärn / segjärn
Axel	rostfritt stål

Kapacitet vid 50 Hz

Flöde, max.	450 m ³ /h
Max. uppforderingshöjd	95 m

Kapacitet vid 60 Hz

Flöde, max.	540 m ³ /h
Max. uppforderingshöjd	135 m



Hetoljepump typ SKY

Standard

Kapacitetskurvor vid 50 Hz

