

Keminormpump typ NCL



ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Pumpen är en allroundpump som kan förses med olika tätningsarrangemang; allt beroende av media.

TEKNISK BESKRIVNING

Pumpen uppfyller ISO 2858 och är sinnrikt uppbyggd i ett modulsystem som ger stor flexibilitet.

NCL kan erhållas med centrummonterade fötter (fötter i axelhöjd), vilket rekommenderas för varma medier.

Även ångmantlade spiralhus finns att tillgå.

Om lågt sugtryck förekommer, finns möjlighet att montera en s.k inducer.

Vid högviskösa- eller slamhaltiga vätskor finns öppna pumphjul att tillgå för vissa storlekar.

NCV är en s.k. "inline"-pump med stående motor.

NCVL är en keminormpump för "inline"-montage.

NCR är en processpump enligt API 610 och har förstärkt lagerbock med kraftigare kullager än NCL.

NCL finns från anslutning DN 25 till DN 250 i totalt 37 st olika pumphusstorlekar; allt för att uppnå så *hög* verkningsgrad som möjligt för aktuell applikation.

Material

NCL tillverkas i segjärn (**NCLs**), stålgiutgods (**NCLhu**) samt i syrafast rostfritt stål (**NCLh**).

Kapacitet

Flöde, max. 800 m³/h
Max. uppforderingshöjd 140 m

