

Dränkbar pump typ C

Standard

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- * Råvatten
- * Gråvatten
- * Kemikalirester

TEKNISK BESKRIVNING

Pumpen är utvecklad med syfte att erhålla hög driftssäkerhet och extrem hög tillgänglighet i samtliga storlekar.

Pumpen är utrustad med dubbel mekanisk axeltätning av kiselkarbid som löper i oljebad.

Om läckage uppstår larmar övervakningssystemet och pumpen stoppar, allt för att förhindra dyrbara reparationer och stillestånd.

Pumphjulet kan vara öppet eller slutet, beroende av mediet. Oavsätt utförande är hjulet utrustat med bakskovlar för utbalansering av alla axialkrafter.

Genomströmningshjul (kanalhjul) med en, två eller tre kanaler är tillgängliga samt även friströmshjul typ Vortex.

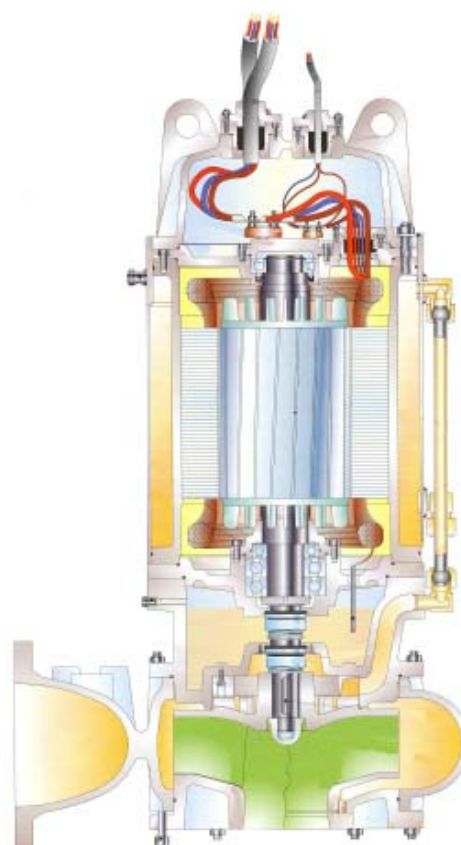
Pumpen kan utrustas med ledskenor vilket möjliggör automatisk koppling mot tryckstudsens då pumpen sänks ned.

Frikoppling sker automatiskt då pumpen lyfts upp.

Storlekarna som erbjuds är från anslutning DN 50 till DN 400 i totalt 17 st olika pumphusstorlekar.

Material

Gjutjärn, brons, rostfritt samt syrafast rostfritt stål.



Dränkbar pump typ C

Standard

Kapacitetskurvor

