

RC (RCB-RCL-RCM) - VORTEX LØBEHJUL

Centrifugalpumpe med vortex løbehjul iht. ISO
5199 norm.

SR-RCL 32
Vortex løbehjulspumpe

- Flow op til 800 m³/t
- Maks løft: 60 mVS
- Maks tryk: 10 Bar
- Maks temp.: 180°C



PRODUKTBESKRIVELSE

RC pumper

RC pumpen har en simpel og modular konstruktion iht. ISO 5199 norm. Udgangsstørrelse fra DN32 til DN 250. Stor fri-passage på op til 150 mm grundet det fuldt tilbagetrukne løbehjul.

Pumpen er bygget op med aksler og lejer beregnet til tung belastning og kun 4 lejhuse dækker hele rækken af pumper.

Anvendelse

RC-pumper kan håndtere kemiske og krystallinske suspensioner, alle viskose væsker, væsker med høje koncentrationer af fibersuspensioner, kommunalt og industrielt spildevand samt alle former for slam. De anvendes også i tekstil- og garveriindustrien, raffinaderier, generelle industrielle processer, papir- og papirmasseindustrien, fødevarerindustrien, sukkerindustrien, afsaltningsanlæg til havvand, absorptionsudstyr inden for miljøteknik, kraftværker og stålindustrien.

Materialer

RC pumperne leveres som standard i AISI 316 eller støbejern GJL250 og kan alternativt leveres i Duplex, Super Duplex, AISI 304, AISI 904, Hastelloy B og C. Standard pumpe komponenter lagerføres hos producenten i Italien og pumperne kan derfor leveres med meget kort leveringstid.