

TacoFlow3 Max Pro sirkulasjonspumpe



Produktinformasjon

Våtrotor sirkulasjonspumpe

Temperatur (°C)	0 - 40
Hovedmateriale	Støpejern

Bruksområde

TacoFlow3 MAX sirkulasjonspumper benyttes i varmeanlegg

Mål og vekt

Dimensjonsområde (DN): 40 - 50

Funksjon og design

Sirkulasjonspumpene er konstruert som «våtrotorer», da motorens roterende deler befinner seg i det transporterte mediet. Dermed er smøringen av motoren og de roterende delene garantert. Sirkulasjonspumpen er utstyrt med et antiblokkeringsvern, da pumpehodeskruen til manuell deblokkering ikke finnes på høyeffektpumpene. De er også utstyrt med en automatisk ventilasjonsfunksjon, som registrerer og viser luften i pumpen.

Tekniske data

Kapasitet (m³/h): 1 - 9

Head (m): 8 - 1

Hovedmateriale: Støpejern

Hovedmaterialets kode: Støpejern GJL-200 (GG20)

Inngående materialer: Plast, Annet

Temperatur (°C): 0 - 40

Temperatur-notater: Omgivelsestemperatur er 0-40°C

Temperatur på væske:

Ved 30°C omgivelser: 30-100°C

Ved 40°C omgivelser: 40-70°C

Trykkklasse (PN): 1 - 10

Installasjon og vedlikehold

Mulig monteringsposisjon: Vertikal, Horisontal

Se installasjonsveiledning

Get into the flow

Din partner i morgendagens tekniske utfordringer.
Med dyp kompetanse innen strømnings- og reguleringsteknologi skaper vi løsninger
som møter både dagens krav og morgendagens behov.

Get into the flow with Armatec.



armatec

post@armatec.no | +47 23 24 55 00 | www.armatec.no