

MOBIFlxx 35 l/min-9.2 gpm

12 V-DC-Alligatorklemmer



Item number: 23 404
EAN: 4048358234049
Discount group: D

Tekniske data

Tilkoblingskabel med alligatorklemme,
 lengde (m) / (ft): 3 / 10
 Tilkobling sugeside: G 1" hunn
 Tilkobling trykkside: G 1" hunn

Hydrauliske data

Transportvæsker: Fyringsolje, dieseldrivstoff, syntetiske drivstoff (HVO 100), biodiesel (B100)

Pumpekonstruksjon: Vingepumpe, selvsugende

Leveringskapasitet ved fritt utløp opp til

(l/min) / (gpm): 35 / 9.2

Sugehode opp til (m) / (ft): 3 / 10

Løftetrykk opptil (bar) / (psi): 1,6 / 23.2

Driftstemperatur (°C): -10 ... + 40

Bypass-drift maksimalt (min): 2

Tørrkjøring maksimalt (min): 2

Støyutslipp (dBA) ihht ISO: 65

**Motordata**

Isolasjonsklasse: F

Maksimalt tillatte grensetemperatur (°C) / (°F): 155 / 311

Spending (V): 12 V DC

Strømuttak (A): 19

Kraft (W): 230

Sikring (A): 30 A sikring

Innkoblingsvarighet (min) ved fritt utløp maks.: 180

Driftstid (min) ved lukket tappeventil maks.: 2

Dreiemoment (Nm): 0,38

Turtall (U/min): 3000

Byggeform: IMB 5

Beskyttelsestype: IP66



Materialer på deler som har kontakt med medier

Tetninger: FKM (Viton®)/NBR

Pumpehus: AlSi 12 (saltvannsbestandig)

Rotor: GG 25

Vinge: POM

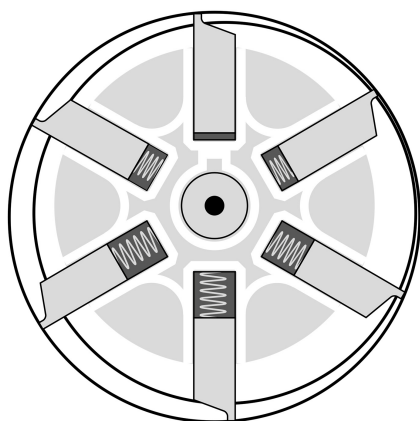
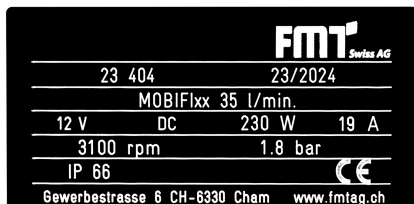
Dimensjoner LxBxH (mm) / (tommer): 270 x 120 x 120 / 10.6 x 4.7 x 4.7

Vekt (kg) / (lb): 5 / 11

Spesifikasjoner

- Vingepumpe, med integrert bypass





23404 MOBIFixx 35 l/min-9.2 gpm - 12 V-DC-Abgreifklemmen



- Fjærbelastet klaff
- På-/Av-bryter
- Sikring
- Tømmesikring etter WHG (tyske myndigheters forskrifter for vannmiljøvern) kontinuerlig aktiv

Spesielle merknader

- 5 års garanti (eksklulsiv slitedeler)
- Førsteklasses elektromaskin- og pumpeproduksjon
- Kontinuerlig drift - 3 timer - ved åpen ventil
- Leppet akseltetningsringsett
- Elektromotoren er innkapslet, dermed forhindres først og fremst kortslutning som følge av kondensvanndannelse ved høye temperatursvingninger
- Bryterhuset kan posisjoneres fritt i alle 90°-posisjoner
- Bryterhus i støtsikkert sink-trykkstøpegods belagt med kataforese
- Pumpehus av saltvannbestandig aluminium-trykkstøpegods, middels belagt med kataforese
- Motorhuset helt galvanisert, lakkert utvendig
- Lav toleranse medfører en høy suge- og trykk-effektivitet
- Pumpehuset kan posisjoneres fritt i alle 90°-posisjoner
- Materialsammensetningen av vingen og statoren garanterer viftens formstabilitet opp til 200 °C / 392 °F
- Materialvalget garanterer lav vekt og en ekstraordinær lang levetid

Emballasje

Dimensjoner LxBxH (mm) / (tommer): 300 x 170 x 160 / 11.8 x 6.7 x 6.3

Vekt inkludert emballasje (kg) / (lb): 5,6 / 12.4

Emballasjeenhet: 1,0