



MOBIFlxx 35 l/min-9,2 gpm-12 V-DC

ABK-ZVABD-4 m

Item number: 23 517 100
EAN: 4048358707598
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
 Pumpekonstruksjon: Vingepumpe, selvsugende
 Leveringskapasitet ved fritt utløp opp til
 (l/min) / (gpm): 35 / 9.2
 Sugehode opp til (m) / (ft): 3 / 10
 Løftettrykk opptil (bar) / (psi): 1,6 / 23.2
 Transportvæsker: Fyringsolje og dieseldrivstoff
 Motordata
 Isolasjonsklasse: F
 Maksimalt tillatte grensetemperatur (°C) /
 (°F): 155 / 311
 Spenning (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: AISi 12 (saltvannsbestandig)
 Stator: GG 25
 Vinge: POM

Spesifikasjoner

- Vingepumpe med integrert bypass (23 404)
- På-/Av-bryter
- Sikring
- Tømmesikring etter WHG (tyske myndigheters forskrifter for vannmiljøvern) kontinuerlig aktiv
- Automatisk tappeventil, med CE-godkjenning og dreieledd, ZVABD (23 168)
- Tappeslange, 4 m, DN 19, G 1" hann, G 1" hunn (23 155 957)
- Sugeslange, 1,6 m / 5,2 ft, DN 25, G 1" hann, G 1" hunn (23 156)
- Bunnventil med sugeskrue (19 890)
- Montering av gjennomstrømningsmåler NUMERlxx³, tresifret, mulig (23 192)

Spesielle merknader

- Førsteklasses elektromaskin- og pumpeproduksjon
- Kontinuerlig drift - 3 timer - ved åpen ventil
- Leppet akseltetningsringsett
- Elektromotoren er innkaplet, dermed forhindres først og fremst kortslutning som følge av kondensvanndannelse ved høye temperatursvingninger
- Pumpehuset kan posisjoneres fritt i alle 90°-posisjoner
- 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
- 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): 400 x 400 x 220 / 15.75 x 15.75 x 8.66

Vekt inkludert emballasje (kg) / (lb): 9,38 / 20.68

Emballasjeenhet: 1,0