



## MOBIFlxx 35 l/min-9,2 gpm-24 V-DC

ABK-ZVABD-4 m

**Item number:** 23 517 825  
**EAN:** 4048358707604  
**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): 24 V DC  
 Strømuttak (A): 11  
 Kraft (W): 270  
 Sikring (A): 25 A sikring  
 Innkoblingsvarighet (min) ved fritt utløp  
 maks.: 180  
 Driftstid (min) ved lukket tappeventil  
 maks.: 2  
 Dreiemoment (Nm): 0,6  
 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 (23 405)
- 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 sugeskurv (19 890)
- Montering av gjennomstrømningsmåler NUMERlxx<sup>3</sup>, 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