

**FZP 100 I/min-230 V-1~AC-50 Hz**

EUS-ZVABD-4 m

Item number:	23 511 084
EAN:	4048358705648
Discount group:	D

Tekniske data

Tilkoblingskabel, lengde (m):	2
Tilkobling sugeside:	G 1" hunn
Tilkobling trykkside:	G 1" hunn
Hydrauliske data	
Pumpekonstruksjon:	Vingepumpe, selvsugende
Leveringskapasitet ved fritt utløp (l/min):	100
Løftetrykk opptil (bar):	2,2
Sugehode (m):	5
Transportvæsker:	Fyringsolje og dieseldrivstoff
Motordata	
Isolasjonsklasse:	F
Maksimalt tillatte grensetemperatur (°C):	155
Spenning (V):	230
Frekvens (Hz):	50
Strømuttak (A):	5,7
Kraft (kW):	1,2
Termobeskyttelse:	tilbakestillert av seg selv
Innkoblingsvarighet (min):	Kontinuerlig drift - skikkelig lang varighet
Dreiemoment (Nm):	4,1
Turtall (U/min):	1400
Byggeform:	IMB 3
Beskyttelsestype:	IP54
Materialer på deler som har kontakt med medier	
Tetninger:	FKM (Viton®)/NBR
Pumpehus:	AlSi 12 (saltvannsbestandig)
Stator:	1.4301
Vinge:	POM
Dimensjoner LxBxH (mm):	320 x 135 x 190
Vekt (kg):	18

Spesifikasjoner

- Fatinnfesting, G 2" hann, G 1" hann (19 524)
- Vingepumpe, med integrert bypass (23 433)
- På-/Av-bryter
- Tømmesikring etter WHG (tyske myndigheters forskrifter for vannmiljøvern) kontinuerlig aktiv
- Automatisk tappeventil, med CE-godkjenning og dreieledd, ZVABD (23 160)
- Tappeslange, 4 m, DN 25, G 1" hann, G 1" hunn (23 155 950)
- Sugerslange, 1,6 m, DN 25, G 1" hann, G 1" hunn (23 156)
- Bunnventil med sugeskrue (19 890)
- Universal tappeventilholder (23 174)

Spesielle merknader

- Førsteklasses elektromaskin- og pumpeproduksjon
- Konstruert for lang levetid

- Elektromotoren er innkapslet, dermed forhindres først og fremst kortslutning som følge av kondensvanndannelse ved høye temperatursvingninger
- Motor- og bryterhus av støtsikkert aluminium-trykkstøpegods
- Kontinuerlig drift - skikkelig lang varighet
- Høy sugekraft, 5 m
- Lav toleranse medfører en høy suge- og trykk-effektivitet
- Materialvalget garanterer lav vekt og en ekstraordinær lang levetid

Emballasje

Dimensjoner LxBxH (mm):	505 x 410 x 315
Vekt inkludert emballasje (kg):	18,5
Emballasjeenhet:	1,0