



DIESELMAXx 100 l/min-230 V

50 Hz-EUS-FMS-IPG-F-ZVAD-6 m

Item number: 23 515 100
EAN: 4048358707765

Technische gegevens

Aansluitkabel, lengte (m):	2
Aansluiting zuigzijde:	G 1" bi
Aansluiting drukzijde:	G 1" bi
Hydraulische gegevens	
Type pomp:	Vleugelcelpomp, zelfaanzuigend
Doorvoercapaciteit bij vrije uitloop (l/min):	100
Doorvoerdruk tot (bar):	2,2
Zuighoogte (m):	5
Doorvoermedia:	Stookolie en diesel
Motorgegevens	
Isolatieklasse:	F
Maximum grenstemperatuur (° C):	155
Spanning (V):	230
Frequentie (Hz):	50
Stroomopname (A):	5,7
Vermogen (kW):	1,2
Thermische beveiliging:	zelfterugstellend
Inschakelduur (min):	Continu werkend - een echte duurloper
Draaimoment (Nm):	4,1
Toerental (omw/min):	1400
Bouwworm:	IMB 3
Beschermingsgraad:	IP54
Materialen van delen die in aanraking komen met media	
Dichtingen:	FKM (Viton®)/NBR
Pomphuis:	AISI 12 (zeewaterbestendig)
Stator:	1.4301
Vleugel:	POM

Specificatie

- Vleugelcelpomp met geïntegreerde bypass (23 433)
- Aan- en uitschakelen door wegname van het aftapventiel
- Afsluitbare behuizing
- Hevelbescherming volgens de WHG (wettelijke voorschriften van de instanties voor milieubescherming en waterhuishouding), permanent rechtsgeldig
- Vloeistof management systeem (FMS) in een aluminium behuizing (23 499)
- Inbouwteller/impulsgever, IPG, digitaal (23 820)
- Diesel-wisselfilter, 30 µm (23 292)
- Automatisch aftapventiel met draaischarnier, ZVAD (23 178)
- Afgifteslang, 6 m, DN 25, G 1" bu, G 1" bi (23 155 956)
- Voetventiel met zuigkorf (19 890)
- Vatschroefverbinding, G 2" bu, G 1" bu (19 524)
- Aanzuigslang dienovereenkomstig motage vereist:
 - 1,6 m (23 156)
 - 2,0 m (23 158 959)
 - 4,0 m (23 155 950)
 - 6,0 m (23 155 956)
- Verpakt in een kartonnen doos

Bijzondere kenmerken

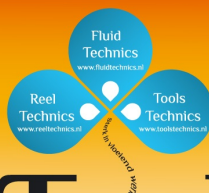
- Uitstekende elektrische machines en pompbouw
- Ontworpen voor een lange levensduur

- Inkapseling van de elektromotor, waardoor de kortsluiting veroorzakende condensvorming door sterke temperatuurschommelingen zoveel mogelijk wordt voorkomen
- Motor en schakelaar behuizing gemaakt van duurzaam gegoten aluminium
- Continu werkend - een echte duurloper
- Hoge zuigkracht, 5 m
- Door kleine toleranties worden hoge zuig- en druk prestaties met een uitstekende efficiency bereikt
- De diesel-uitwisseling filter houdt deeltjes groter dan of gelijk aan 30 µm terug en absorbeert het in diesel aanwezige water tot een totaalvolume van 300 ml
- Kan direct worden vastgeschroefd aan de muur of met zuil (23 070 010) als vrijstaande display worden gemonteerd
- Oppervlak gepoedercoat, 10 µm laagdikte
- Welgevormde behuizing

Verpakking

Verpakkingseenheid: 1,0

0184669328



FluidTechnics

sterk in vloeierend werk