

AdBlue®-Elektromembranpumpe

30 l/min-7.9 gpm-12 V-DC



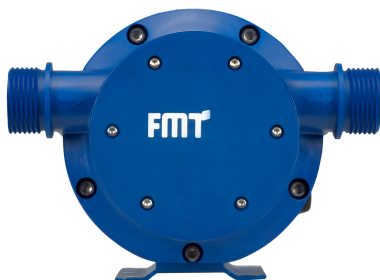
Item number:	25 281
EAN:	4048358252814
Discount group:	D

Tekniske data

Tilkoblingskabel, lengde (m) / (ft):	3 / 10
Tilkobling sugeside:	G 1" hann
Tilkobling trykkside:	G 1" hann
Hydrauliske data	
Pumpekonstruksjon:	Membranpumpe, selvsugende
Leveringskapasitet ved fritt utløp opp til (l/min) / (gpm):	30 / 7.9
Sugehode opp til (m) / (ft):	3 / 10
Løftetrykk opptil (bar) / (psi):	1,7 / 24.6
Transportvæsker:	AdBlue®, vann, vindusspylervæske



Motordata	
Isolasjonsklasse:	F
Spenning (V):	12 V DC
Strømuttak (A):	18
Kraft (W):	220
Sikring (A):	25
Innkoblingsvarighet (min) ved fritt utløp maks.:	180
Driftstid (min) ved lukket tappeventil maks.:	2
Turtall (U/min):	2800
Byggeform:	IMB 5
Beskyttelsestype:	IP66
Materialer på deler som har kontakt med medier	
Membran og tetning:	EPDM / FKM
Pumpehus:	PA 6 GF 30
Dimensjoner LxBxH (mm) / (tommer):	315 x 185 x 130 / 12.4 x 7.28 x 5.11
Vekt (kg) / (lb):	5,8 / 12.7

**Spesifikasjoner**

- Membranpumpe med integrert bypass
- Tilkoblingskabel med klemmer og sikringshåndtak (80 725)

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
- Pumpehuset kan posisjoneres fritt i alle 90°-posisjoner
- Motor- og bryterhus av støtsikkert aluminium-trykkstøpegods
- Kontinuerlig drift - 3 timer - ved åpen ventil
- Stor sugekraft, 3 m / 9,8 fot
- Materialvalget garanterer lav vekt og en ekstraordinær lang levetid
- Pumpen kan brukes både i bevgelse og stillestående



- For alle situasjoner hvor man kun har strømforsyning via batteri, som f.eks. anleggsområder, i landbruket, på båter osv.

Emballasje

Dimensjoner LxBxH (mm) / (tommer): 338 x 200 x 196 / 13.3 x 7.8 x 7.7

Vekt inkludert emballasje (kg) / (lb): 6,4 / 14.1

Emballasjeenhet: 1,0