



## PREMAxx 35 l/min-9.2 gpm

12 V-DC-ABK-ZVAD-4 m

<b>Item number:</b>	23 717
<b>EAN:</b>	4103810237171
<b>Discount group:</b>	D

### Tekniske data

Tilkoblingskabel med alligatorklemme, lengde (m) / (ft):	2 / 6.6
Tilkobling beholder:	G 2" hann, fatinnfesting
Tilkobling sugeside:	G 1" hann
Tilkobling trykkside:	G 1" hann
Hydrauliske data	
Pumpekonstruksjon:	Aksialhjul
Leveringskapasitet ved fritt utløp opp til (l/min) / (gpm):	35 / 9.2
Sugehode opp til (m) / (ft):	2,5 / 8.2
Løftehøyde maks. (m) / (ft):	15 / 49.2
Transportvæsker:	Fyringsolje og dieseldrivstoff
Motordata	
Spenning (V):	12 V DC
Strømmuttak (A):	14
Kraft (W):	180
Termobeskyttelse:	tilbakestillter av seg selv
Innkoblingsvarighet (min):	30
Turtall ved 0,5 bar mottrykk (U/min):	7500
Byggeform:	IMB 5
Beskyttelsestype:	IP34
Materiale pumpehus og pumpeverk:	PA 6
Dimensjoner pumpe LxBxH (mm) / (tommer):	130 x 130 x 350 / 5.1 x 5.1 x 13.7
Vekt med tilbehør (kg) / (lb):	5,52 / 12.2

### Spesifikasjoner

- For 200-/1000-liters beholdere
- Aksialhjulpumpe med manuelt pumpedrivverk (23 710)
- Opplyst av/på-bryter
- Motor med termobeskyttelsesbryter, selv-tilbakestillende
- Tømmesikring etter WHG (tyske myndigheters forskrifter for vannmiljøvern) kontinuerlig aktiv
- Tappeslange, 4 m / 13,1 ft, DN 19 (23 144 200)
- Automatisk tappeventil med dreieledd, ZVAD (23 176)
- Teleskopsugerør (13 094) med justerbar lengde (fra 355 til 955 mm ved respektive 14 til 38 tommer)
- Forlengelse (88 851) for bruk på kompaktanlegg
- Sugekurv av rustfritt stål (13 097 003)
- Høykvalitets salgsemballasje

### Spesielle merknader

- Pumpen veier lite og går veldig stille
- Uømfindtlig mot små smusspartikler i transportvæsken
- Ved strøbrudd kan den pumpes manuelt
- Løse deler, pakninger, etc. 10 års varighet

- Teleskopsugerør med fleksibel lengde
- Med adapter (88 851) kan pumpen brukes på kompaktanlegg opp til 1000 l (45 100)

**Emballasje**

Dimensjoner LxBxH (mm) / (tommer): 400 x 400 x 220 / 15.7 x 15.7 x 8.7

Vekt inkludert emballasje (kg) / (lb): 6,26 / 13.8

Emballasjeenhet: 1,0