

Ab140Ex - Ejektorsuger Syst. 50

Kode nr.: 42214000

Væskegjenvinning



Væsker



Kraftig suger i rustfritt stål spesielt egnet for suging av helsefarlige og brennbare væsker. Kan transportere materiale over lange avstander, vertikalt og horisontalt. Egnert for generell rengjøring og væskegjenvinning i industrien, samt tømning av tanker og brønner om bord i skip. Velegnet til tømning av sumper i skipstanker. Utstyrt med 1 1/2" camlock-koplinger både i sugeinntak og uttak for sikker tømning av oppsamlet materiale. Deler i direkte kontakt med oppsugde væsker er laget av rustfritt stål. Alle deler er antistatiske og elektrisk ledende for å unngå problemer med statisk elektrisitet.

ATEX godkjenning;
EX II 2 GD c IIC 60°C (T6).

- Høyt vakuum gir stor løftehøyde på væske
- Rustfri utførelse
- ATEX godkjenning

Tekniske data

Sugehode kode nr. 43034001
Maks vakuum 6800 mmV S
Maks innsuget luftmengde 330 Nm³/h
Trykkluftforbruk 4,3 Nm³/min
Lufttrykk 700 kPa
Støynivå 77 dB(A)
Filter, hoved: 43120304
Filter, hoved, areal: 2,38 m²
Filter, hoved, godkjenning: M
Filter, hoved, type: Patron
Filter, hoved, materiale: PET
Filter, hoved, rengjøringsmetode: Manuell
Godkjenning - EN 60335-2-69
Filter, kontroll: -
Filter, kontroll, areal: -
Filter, kontroll, godkjenning: -
Filter, kontroll, type: -
Filter, kontroll, materiale: -
Filter, kontroll, rengjøringsmetode: -
Beholder volum: 67 liter
Beholder praktisk volum: 67 liter
Standard innsugsdiameter: 38 mm
Standard sugeslange, diameter: 38 mm
Standard sugeslange, lengde: 16 meter
Standard sugeslange, kvalitet: PUR
Samtidige operatører: -
Lengde x Bredde x Høyde: 1140 x 550 x 1550 mm
Vekt: 60 kg

Metriske

43034001
6800 mmV S
330 Nm³/h
4,3 Nm³/min
700 kPa
77 dB(A)
43120304
2,38 m²
M
Patron
PET
Manuell
-
-
-
-
-
-
-
-
67 liter
67 liter
38 mm
38 mm
16 meter
PUR
-
-
1140 x 550 x 1550 mm
60 kg

Imperiske

-
268 inV S
194 cfm
162 cfm
7 bar
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
17,7 gallon
17,7 gallon
1,5 inches
1,5 inches
52,5 fot
-
-
45 x 22 x 61 inches
132 lbs

Nødvendig dimensjon for trykkluftslange

Diameter	Lengde	
12mm - 1/2"	-	-
20mm - 3/4"	-	-
25mm - 1"	1- 21 meter	3 - 69 fot
32mm - 1 1/4"	21- 41 meter	69 - 135 fot
38mm - 1 1/2"	42 - 102 meter	138 - 335 fot
51mm - 2"	103+ meter	338+ fot
63mm - 2 1/2"	-	-

VIKTIG!
For lange og/eller for små slanger, fører til stort trykkfall over tilførselsslagen med redusert sugekapasitet som resultat. Koplinger må ha tilfredsstillende lysåpning. Hurtigkoplinger anbefales ikke benyttet. For å unngå overbelastning bør kompressoren ha høyere kapasitet enn ejektorsugerens forbruk.

Kapasitetdiagram

