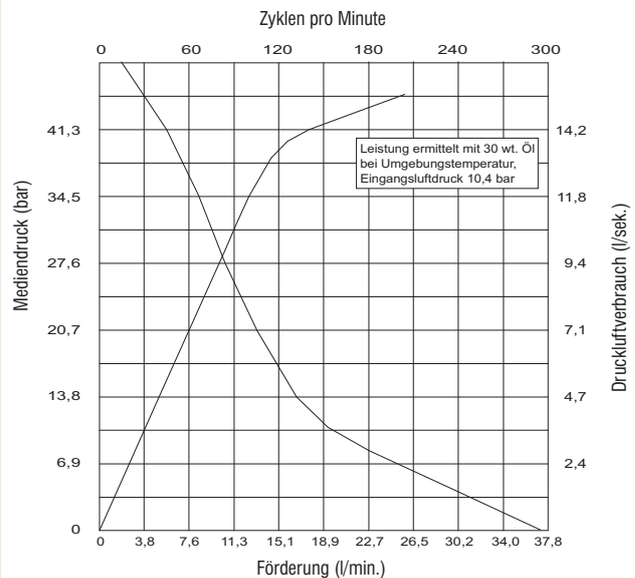


Leistungsdaten:

Betriebsdruck am Lufteinlass:	0 - 10,3 bar
Förderdruck:	51,5 bar
Max. empf. Arbeitszyklen/Minute:	170
Volumen pro Arbeitszyklus:	135,97 ml
Zyklen pro Liter:	7,5
Flussmenge bei 60 Zyklen/Minute:	8,16 l/min
Geräuschpegel bei 4 bar:	85 db(A)



Technische Daten:

Pumpenwerkstoff:	C-Stahl
Kolbenwerkstoff:	C-Stahl
Zylinderwerkstoff:	C-Stahl
Druckluftmotor:	-
Motor-Reparaturatz:	637226
Motor-Innendurchmesser:	7,62 cm (3")
Arbeitshub:	7,62 cm (3")
Lufteinlass:	1/4" NPT(IG) oder BSP(IG)
Luftauslass:	-
Unterpumpe:	-
Unterpumpen-Reparaturatz:	637226
Materialeinlass:	1 1/2" NPTF (IG) oder BSP(IG)
Materialauslass:	1/2" NPTF (IG) oder BSP(IG)
Gewicht:	LM2305A-1X-B: 7,14 kg LM2305A-4X-B: 12,93 kg LM2305A-3X-B: 11,02 kg LM2305A-5X-B: 14,38 kg

Empfohlenes Zubehör:

Filterregler:	128121-400
Wandhalterung:	87316878

Bestellauswahl:

L M 2 3 0 5 A - X X - B X

Länge Pumpenrohr

- 1 : Kanister
- 3 : 60 l Fass
- 4 : 200 l Behälter
- 5 : 1.000 l Behälter

Anschluss

- 1 : NPT
- 2 : BSP

Dichtung Unterpumpe

- B: Polyurethan
- B4: Viton
- B5: EPDM
- B6: UHMW-PE
- B7: PTFE

Abmessungen:

Modell:	A (mm)	B (mm)
LM2305A-1X-C	533,4	247,7
LM2305A-3X-C	1047,8	762
LM2305A-4X-C	1295,4	1009,7
LM2305A-5X-C	1489,1	1203,3

