



## MEMBRANPUMP ED50 MIX POLYPROPYLEN 2X3/8" - 1/2" INV-INV (G)

MANUFACTURE AND DEVELOPMENT USING THE LATEST TECHNOLOGY

[WWW.EUROLUBE.COM](http://www.eurolube.com)

## MEMBRANPUMP ED50 MIX POLYPROPYLEN 2X3/8" - 1/2" INV-INV (G)

Förmodligen den mest miljövänliga pumpen på marknaden. Mindre föroreningar tack vare smörjfri luftmotor, vilket ger mindre energiförbrukning och högre effektivitet. UNIK LUFTVENTIL. Unik patenterad friktionsfri oscillerande luftventil, den växlar upp till 20 gånger snabbare än konventionella ventiler. Fördelar: Kraftigt reducerad pulsation. Mycket få delar tack vare unik design. Endast en rörlig del i hela luftventilen. Kan pumpa upp till 3 mm partiklar. Hög sugkapacitet, upp till 8 m. Enkel att montera och underhålla, alla sliddelar kan bytas när pumpen är installerad. Max lufttryck: 0,7 MPA. Tryckförhållande: 1:1. Luftanslutning: 3/8" BSP (inv). Vätskeintag: 2x3/8" BSP (inv) samt fläns. Vätskeutlopp: 1/2" BSP (inv) samt fläns. Kapacitet: 50 l/minut. Partikelstorlek: Max 3 mm. Pumpkropp: Polypropylen. Tätningar: Viton. Backventil: PTFE Membran: PTFE.

### TEKNISKA DATA

Artikelnr.	11736
Kapacitet	50 l/min fritt flöde
Luftanslutning	3/8" Inv (G)
Max lufttryck	0,7 (7) MPa (bar)
Max temp.	70 °C
Tätningar	Viton
Material pumphus	Polypropylen
Material membran	PTFE
Material kulor	PTFE
Anslutning	2X3/8" - 1/2" Inv-Inv (G)
Förpackning LxBxH	0,22 x 0,22 x 0,22 m
Vikt Brutto	3,3 kg
Statistiskt nummer	84135080



## EUROLUBE EQUIPMENT

by Alentec & Orion AB, Grustagsvägen 4, SE-138 40 Älta, Sweden

EMAIL [eurolube@alentec.se](mailto:eurolube@alentec.se)

PHONE +46 (0)8-747 67 10

FAX +46 (0)8-715 20 74

 [www.eurolube.com](http://www.eurolube.com)