



## MEMBRANPUMP ED100 ALUMINIUM 1" - 1" INV-INV (G)

MANUFACTURE AND DEVELOPMENT USING THE LATEST TECHNOLOGY

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

## MEMBRANPUMP ED100 ALUMINIUM 1" - 1" 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 4 mm partiklar. Hög sugkapacitet, upp till 8 m. Enkel att montera och underhålla, alla slitdelar kan bytas när pumpen är installerad. Max luftruck: 0,7 MPA. Tryckförhållande: 1:1. Luftanslutning: 3/8" BSP (inv). Vätskeintag: 1" BSP (inv) samt fläns. Vätskeutlopp: 1" BSP (inv) samt fläns. Kapacitet: 100 l/minut. Partikelstorlek: Max 4 mm. Pumpkropp: Aluminium. Tätningar: NBR. Backventil: Hytrel. Membran: Hytrel.

### TEKNISKA DATA

Artikelnr.	11760
Kapacitet	100 l/min fritt flöde
Luftanslutning	3/8" Inv (G)
Max luftryck	0,7 (7) MPa (bar)
Max temp.	80 °C
Tätningar	NBR
Material pumphus	Aluminium
Material membran	Hytrel
Material kulor	Acetal
Anslutning	1" - 1" Inv-Inv (G)
Förpackning LxBxH	0,27 x 0,25 x 0,27 m
Vikt Brutto	8 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)