

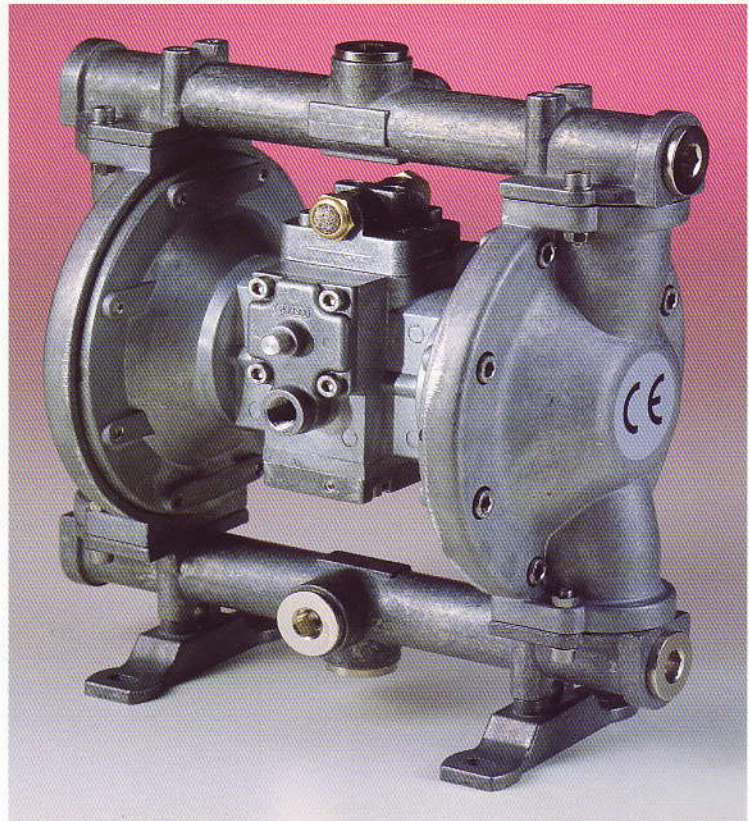


**POMPE PNEUMATICHE A MEMBRANA-MOD:DN15-1/2"**  
**AIR OPERATED DIAPHRAGM PUMPS-Size DN15-1/2"**

**Materiale di costruzione** :alluminio  
Portata: Regolabile da 0 a 42 Lt\min  
(membrane in PTFE)  
Aspirazione: 1/2 Gas  
Mandata: 1/2 Gas  
Attacco aria: 1/4 Gas F  
Scarico aria: doppio silenziato  
convogliabile

**Bilding material**:aluminium  
Delivery capacity:from 0 to 42 Lt\min  
(teflon® diaphragms)  
Fluid inlet port: 1/2 Gas  
Fluid outlet port: 1/2 Gas  
Air inlet port: 1/4 Gas  
Air double exhaust port: 1/4 Gas

Funzionamento semplice  
Ampia gamma di impiego  
Antideflagrante  
Funziona a secco senza danni  
Autopescente  
Manutenzione semplice  
Alto rendimento  
pneumatico  
Manutenzione minima  
Lubrificazione non  
necessaria  
Ridotta evaporazione di solventi  
Portata variabile  
Doppia possibilità di  
aspirazione\mandata



Antistall, low velocity running  
Self pneumatic valve, simple  
mantain, designed to operated  
unlubricated.  
Low pressure running  
Low noisy

Antistallo, può funzionare a  
bassissime velocità  
Valvola pneumatica proprieta-  
ria (brevetto in corso) di  
semplicissima accessibilità e  
manutenzione  
Può funzionare a pressioni di  
alimentazione molto basse  
(0,7 bar)  
Economica

Performance data  
using PTFE  
diaphragms

Prestazioni con diaframmi in PTFE

