

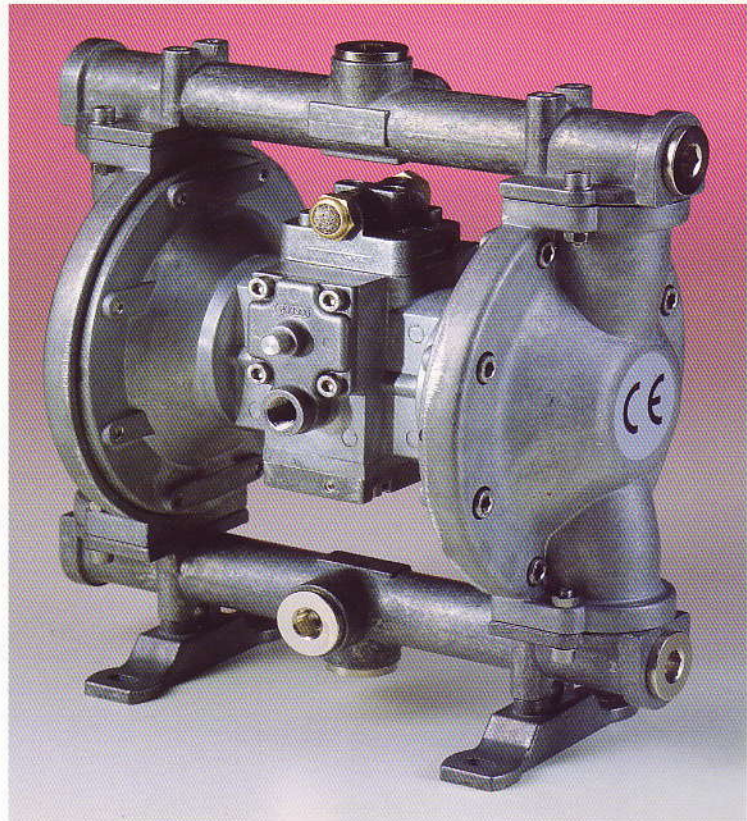


POMPE PNEUMATICHE A MEMBRANA-MOD:DN15-1/2" AIR OPERATED DIAPHRAGM PUMPS-Size DN15-1/2"

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

