

# AODD 300 - 1" BSP (25 mm)

## BOMBA DE DIAFRAGMA DUPLO OPERADAS A AR – SÉRIE NÃO METÁLICA



### ESPECIFICAÇÕES

Entrada de ar.....6 mm (1/4" BSP)  
Entrada .....25.40 mm (1" BSP)  
Saída.....25.40 mm (1" BSP)  
Altura.....430 mm (16.92")  
Largura.....300 mm (11.81")  
Profundidade.....370 mm (14.56")

### ELASTÔMEROS

- TEFLON
- HYTREL
- VITON
- NEOPRENE
- SANTOPRENE
- BUNA-N
- EPDM
- POLIURETANO

### MATERIAL EM CONTATO COM FLUIDOS

- POLIPROPILENO
- PVDF
- ETFE

### DESEMPENHO

Vazão máx. .... 220 lpm (58 gpm)  
Máx. Tam. de sólidos.....4.76 mm (3/16")

