

AODD 500 - 2" BSP (50 mm)

BOMBA DE DIAFRAGMA DUPLO OPERADAS A AR – SÉRIE NÃO METÁLICA



ESPECIFICAÇÕES

Entrada de ar.....	13 mm (1/2" BSP)
Entrada	351 mm (2" BSP)
Saída.....	51 mm (2" BSP)
Altura.....	870 mm (34.25")
Largura.....	420 mm (16.53")
Profundidade.....	660 mm (25.98")

ELASTÔMEROS

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

MATERIAL EM CONTATO COM FLUIDOS

- POLIPROPILENO
- PVDF
- ETFE

DESEMPENHO

- Vazão máx. 709 lpm (187 gpm)
Máx. Tam. de sólidos..... 6.4 mm (1/4")

