

# 1 1/2" BSP (40mm) POLIPROPILENO / PVDF

MOCs También Disponibles: SS 316, AL, CI



AOD 400 PP Atornillada



AOD 400 PVDF Atornillada



AOD 25 PP Fijada

Modelo FIJADO disponible para aplicaciones específicas



AOD 40 PVDF

Modelo FIJADO disponible para aplicaciones específicas



AOD 40 PP Fijada

Modelo FIJADO disponible para aplicaciones específicas

## ESPECIFICACIONES

Caudal Máximo.: ..... 270Lpm (72gpm)

### Tamaño de la Puerta:

Entrada: ..... 38,10mm (1 1/2" BSP)

Descarga: ..... 38,10mm (1 1/2" BSP)

Entrada de Aire: ..... 9,64mm (3/8" BSP)

Salida de Aire: ..... 12,70mm (1/2" BSP)

### Altura de Succión:

Seco: ..... 4,57m (15')

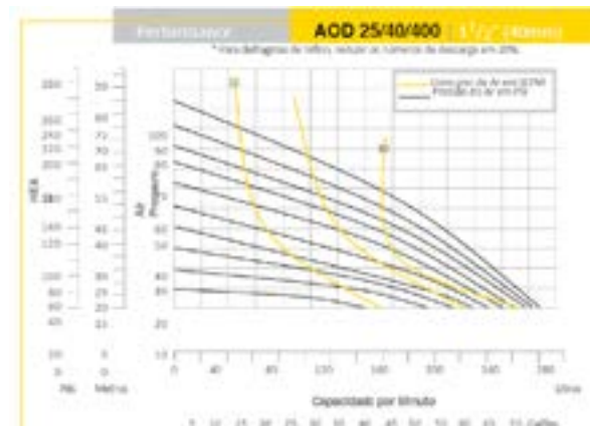
Mojado: ..... 7,62m (25')

### Teflón:

Seco: ..... 3,05m (10')

Mojado: ..... 6,09m (20')

Tamaño Máx. de la Partícula (Dia): ..... 4,76mm (0.188")



DISPONIBLE TAMBIÉN EN PVDF

**ACCESORIOS PRICE COMPLEMENTARES:** Mangueras de Succión • Mangueras de Entrega • Conectores de Entrada de aire • Tubería P U • FRL (Filtro Regulador Lubricador) • Válvulas de Aguja • Conexiones de Brida • Kit de Bomba de Tambor • Clips de Manguera • Amortiguador de Vibración (Montado en Pedestal) • Filtros • Silenciadores de Salida de aire • Amortiguadores de Pulsación •