

1 1/2" BSP (40mm) ACERO INOXIDABLE 316

MOCs También Disponibles: PP, PVDF, AL, CI



AOD 40 SS Fijada

Modelo FIJADO disponible para aplicaciones específicas



AOD 400 SS Atornillada

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')

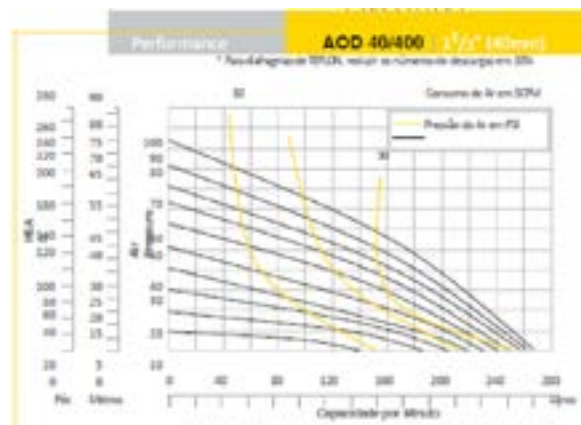
Mojado: 7,62m (25')

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 •