

Bomba de Cavidad Progressiva Netzsch 3HP

[Inventory ID #1343735]



Bomba de cavidad progresiva

- Marca: Netzsch
- Modelo: NM038BY02S12B
- Serie: 401315
- Estilo: NEMO POR
- Tipo: bomba de desplazamiento positivo
- Presión: 75 PSI
- Presión máxima: 24 bar (350 PSI)
- Caudal: 17,2 GPM
- Caudal máximo: hasta 18 m³/h (5,78 GPM/100 RPM)
- Tamaño máximo de partícula: 0,28 pulgadas (7 mm)
- Tamaño sólido máximo: 1,1 pulg. (28 mm)
- Velocidad máxima: 600 RPM
- Entrada: 3in
- Salida: 2.5in

- Accionamiento: motor eléctrico Nord
 - Modelo: 100LH/4 CUS
 - Potencia de salida: 3HP
 - Velocidad: 1765 RPM
 - Voltaje: 230/460 voltios
 - Frecuencia: 60Hz
 - Fase: Trifásico

- Reductor: Nord Gear
 - Tipo: SK372.1F-100LH/4 CUS
 - Relación: 5.95-1

- Velocidad de salida: 297 RPM

- Dimensiones totales:
 - Longitud: 61in
 - Ancho: 12 pulgadas
 - Altura: 14in

- Ubicación: Savona, BC. Canada
- Más de [bombas de desplazamiento positivo](#)