

## Bomba de Pistón Variable Linde HPV105-02R

**[Inventory ID #1256642]**



### Bomba de pistón variable

- Marcar: Linde
- Modelo: HPV105-02R
- Tipo: bomba variable, operación de circuito cerrado
- Rotación: mano derecha
- Desplazamiento máximo: 105 cm<sup>3</sup>/rev
- Velocidad máxima de funcionamiento: 3200 RPM
- Velocidad mínima de funcionamiento: 500 RPM
- Presión nominal: 450 bares
- Presión máxima: 500 bar
- Par: 719Nm
  
- Impulsión: Motor eléctrico
  - Marca: TECO Westinghouse
  - Modelo: AEHH8N
  - Potencia de salida: 100HP (75kW)
  - RPM: 1775
  - Voltaje: 230/460 voltios
  - Amperaje: 224/112 Amperios
  - Frecuencia: 60Hz
  - Fase: Trifásico
- Ubicación: Oeste de Canada
  
- Más de [bombas de pistón](#)