



Bomba de anillo hidráulico, Tipo: WR3



Datos de pedido

Número de pedido	385025 WR3
GTIN	2050001785268
Clase de artículo	38L

Descripción

Ejecución:

- El lubricante refrigerante se conduce al circuito de medio de la bomba de anillo hidráulico.
- Retorno del líquido sobrante a la máquina herramienta.
- No se precisa ningún separador de líquido adicional.

Aplicación:

Funcionamiento de placas y sistemas de sujeción por vacío.

Suministro:

Manguera de vacío de 2 m, válvula de palanca a mano de 3/2 vías con ventilación, vacuómetro.

Longitud: 515 mm

Anchura: 572 mm

Altura: 743 mm

Potencia de aspiración: 65 m³/h

Tensión del motor: 400 V

Potencia del motor: 2,4 kW

Descripción técnica

Peso	72 kg
Longitud	515 mm

Potencia del motor	2,4 kW
Potencia de aspiración	65 m ³ /h
Tensión del motor	400 V
Altura	743 mm
Anchura	572 mm
Tipo de producto	Generador de vacío