



Pompa ad anello idraulico, Modello: WR1



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 385025 WR1 |
| GTIN | 2050001785244 |
| Classe articolo | 38L |

Descrizione

Esecuzione:

- **Pompa ad anelli raffreddata con il lubrorefrigerante.**
- **Ritorno del liquido superfluo alla macchina utensile.**
- **Non è necessario nessun separatore di liquidi aggiuntivo.**

Uso:

Uso di sistemi e piastre di serraggio sottovuoto.

Fornitura:

Tubo flessibile del vuoto da 2 m, valvola a leva manuale a 3/2 vie, vacuometro.

Lunghezza: 463 mm

Larghezza: 432 mm

Altezza: 602 mm

Potenza di aspirazione: 25 m³/h

Tensione motore: 400 V

Potenza del motore: 0,83 kW

Descrizione tecnica

| | |
|------------------------|----------------------|
| Potenza di aspirazione | 25 m ³ /h |
| Altezza | 602 mm |
| Peso | 45,5 kg |

| | |
|--------------------|---------------------|
| Lunghezza | 463 mm |
| Larghezza | 432 mm |
| Potenza del motore | 0,83 kW |
| Tensione motore | 400 V |
| Tipo di prodotto | Generatore di vuoto |