



Pompy powiet. z pierśc. wodnym, typ: WR2



Dane zamówienia

Numer katalogowy	385025 WR2
GTIN	2050001785251
Klasa artykułu	38L

Opis

Wykonanie:

- **środek chłodząco-smarujący jest doprowadzany do obiegu pompy powietrznej z pierścieniem wodnym**
- **nadmiar cieczy jest odprowadzany do obrabiarki**
- **nie jest potrzebny dodatkowy oddzielnik cieczy.**

Zastosowanie:

Zasilanie płyt podciśnieniowych i instalacji podciśnienia.

w dostawie::

Wąż podciśnieniowy 2 m, ręczny rozdzielacz dźwigniowy 3/2-drogowy z napowietrzaniem, wakuometr.

długość: 515 mm

szerokość: 572 mm

wysokość: 743 mm

wydajność ssania: 48 m³/h

napięcie silnika: 400 V

moc silnika: 1,2 kW

Opis techniczny

szerokość	572 mm
-----------	--------

masa	57 kg
długość	515 mm
wydajność ssania	48 m ³ /h
wysokość	743 mm
napięcie silnika	400 V
moc silnika	1,2 kW