



Vodní okružní čerpadlo, Typ: WR1



Údaje o objednávce

Artikové číslo	385025 WR1
GTIN	2050001785244
Třída artiklu	38L

Popis

Provedení:

- Chladicí a mazací médium je přiváděno do okruhu provozních prostředků vodního okružního čerpadla.
- Zpětné vedení přebytečné kapaliny do obráběcího stroje.
- Není nutný žádný dodatečný odlučovač kapalin.

Použití:

Provoz vakuových upínacích desek a systémů.

Rozsah dodávky:

2 m vakuové hadice, 3/2 cestný ruční pákový ventil s větráním, vakuometr.

Délka: 463 mm

Šířka: 432 mm

Výška: 602 mm

Sací výkon: 25 m³/h

Napětí motoru: 400 V

Výkon motoru: 0,83 kW

Technický popis

Sací výkon	25 m ³ /h
Výška	602 mm

Hmotnost	45,5 kg
Délka	463 mm
Šířka	432 mm
Výkon motoru	0,83 kW
Napětí motoru	400 V
Druh produktu	Generátor vakua