

Vákuový systém LVS 610 T ef

Objednávací kód: **8010.115254**



Informácia o cene na vyžiadanie

Parametre

Rýchlosť čerpania [l/min]	81,7
Medzný tlak [kPa]	<0,2
Výveva	Membránová
Množstevná jednotka	ks

Balení obsahuje

- Chemicky odolné membránové čerpadlo MPC 601 T s měničem frekvence a ventilem pro odlučovač
- Separátor na straně sání s 500 ml baňkou
- Izolovaný intenzivní chladič s 500 ml baňkou a s bezpečnostním ventilem
- Digitální regulátor vakua 521 se senzorem a odvzdušňovacím ventilem
- Jedno automaticky regulované připojení
- Připojení k sání DN 8 pro hadičku s vnitřním průměrem 8 mm
- Sestaveno a připraveno k zapojení

Technické údaje

- Počet hlav / stupňů: 4/3
- Maximální rychlost čerpání při 50 Hz v m³/h (l/min): 4,9 (81,7)
- Maximální rychlost čerpání při 60 Hz v m³/h (l/min): 4,9 (81,7)
- Maximální rychlost čerpání při 60 Hz v cfm (l/min): 2,8 (81,7)
- Konečný tlak v mbar (Torr): <2
- Napájecí napětí: 230 V, 50 / 60 Hz
- Sací otvor: DN 8
- Výpustní otvor: DN 8

- Hladina hluku (dB): <44
- Rozměry (š × h × v): 360 × 310 × 445 mm
- Hmotnost: 26,8 kg