



## POMPA PRÓŻNIOWA ST-M2BM

Wydajność	70 L/min / 2,5 CFM
Poziom próżni	2 Pa / 15 mikronów
Moc silnika	0,15 kW (1/4 KM)
Stopnie sprężania	2
Zasilanie	230 V 50-60Hz
Prędkość silnika	3200 obr/min
Poziom hałasu	52 dB
Przyłącze wejściowe	1/4" SAE
Pojemność oleju	200 ml
Rodzaj oleju	mineralny, lepkość: 46 mm <sup>2</sup> /s
Wymiary	205 x 105 x 200 mm
Waga pompy	3,55 kg
Waga pompy wraz z olejem	3,80 kg



## POMPA PRÓŻNIOWA ST-M2BM

Stopień ochrony	IP54
Temperatura pracy	5 - 40°C
Temperatura przechowywania	-20 - 60°C
Minimalna temperatura oleju do rozruchu	5°C
Zawór odcinający	tak
Zawór elektromagnetyczny	-
Gwint korka wydechu	M33x 1,5
Wakuometr	-
Opakowanie	karton