

MINK MM 0084-0182 A

Trockene Klauen-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS



Effizient

Erhebliche Energieeinsparungen im Vergleich zu herkömmlichen Vakuumerzeugern, minimale Betriebskosten

Annähernd wartungsfrei

Trockene und berührungsfreie Verdichtung

Robust

Bewährtes Design, mehr als 200,000 Vakuumpumpen in Betrieb

Zubehör, Ersatzteile und Optionen

- Aqua-Version
- IoT Kit

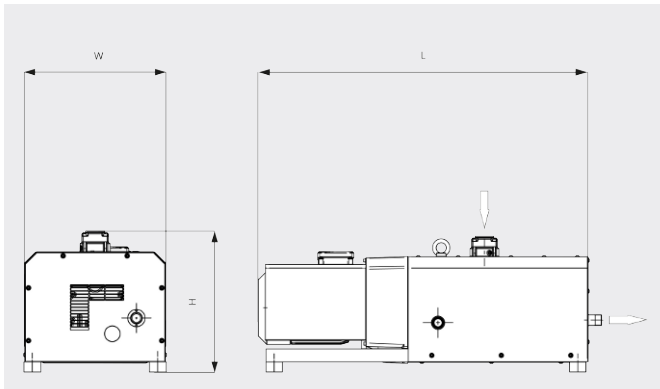
MINK MM 0084-0182 A

Trockene Klauen-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS

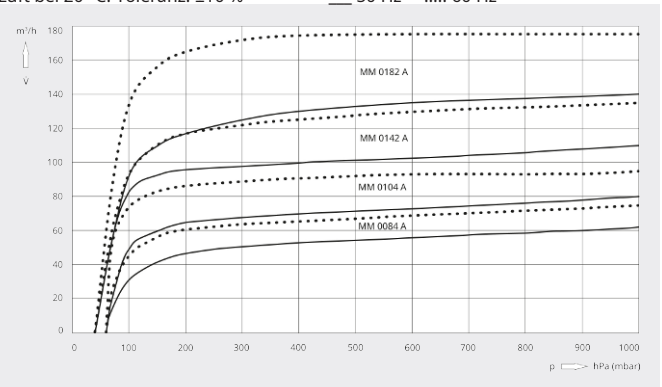
Maßzeichnung



Saugvermögen

Luft bei 20 °C. Toleranz: ±10 %

— 50 Hz 60 Hz



	MINK MM 0084 A	MINK MM 0104 A	MINK MM 0142 A	MINK MM 0182 A
Nennsaugvermögen	62 / 75 m³/h (50 / 60 Hz)	80 / 95 m³/h (50 / 60 Hz)	110 / 135 m³/h (50 / 60 Hz)	140 / 175 m³/h (50 / 60 Hz)
Enddruck	60 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	60 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	40 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	40 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Motornennleistung	1,5 / 1,7 kW (50 / 60 Hz)	2,2 / 2,4 kW (50 / 60 Hz)	3,0 / 3,4 kW (50 / 60 Hz)	3,5 / 4,8 kW (50 / 60 Hz)
Motornendrehzahl	1500 / 1800 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	1500 / 1800 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)
Schalldruckpegel (ISO 2151)	66 / 70 dB(A) (50 / 60 Hz)	66 / 70 dB(A) (50 / 60 Hz)	75 / 79 dB(A) (50 / 60 Hz)	75 / 79 dB(A) (50 / 60 Hz)
Gewicht ca.	155 kg	155 kg	150 kg	160 kg
Abmessungen (L × W × H)	993 x 416 x 410 mm	977 x 416 x 410 mm	971 x 416 x 410 mm	997 x 416 x 410 mm
Gaseintritt / Auslass	G 1¼" / R 1"	G 1¼" / R 1"	G 1¼" / R 1"	G 1¼" / R 1"

MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!
busch@busch.at oder +43 (0)2262 75665-0



KONTAKTFORMULAR



JETZT ANRUFEN