

# MINK MM 0084-0182 A

Pompes à vide sèches à becs



VACUUM SOLUTIONS



## Efficace

Économies d'énergie substantielles en comparaison avec les générateurs de vide classiques, coûts d'exploitation réduits

## Maintenance réduite

Compression sèche et sans contact

## Robuste

Conception reconnue, plus de 200 000 pompes à vide en fonctionnement

Accessoires, pièces de rechange et options

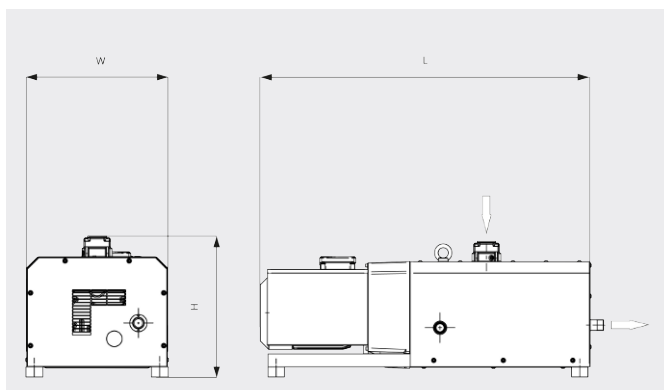
- Version Aqua
- Kit Lot

# MINK MM 0084-0182 A

Pompes à vide sèches à becs



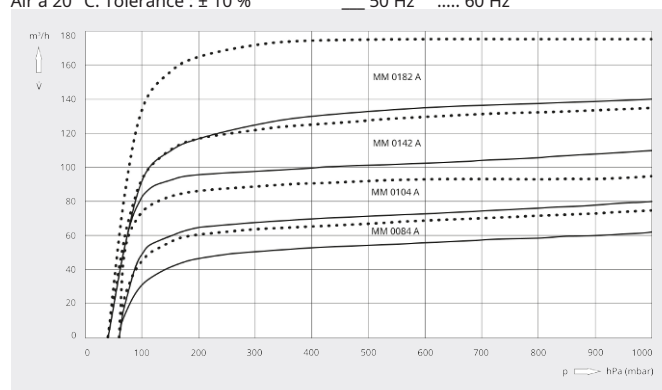
Dessin d'encombrement



Vitesse de pompage

Air à 20 °C. Tolérance : ± 10 %

— 50 Hz ..... 60 Hz



	MINK MM 0084 A	MINK MM 0104 A	MINK MM 0142 A	MINK MM 0182 A
Vitesse de pompage nominale	62 / 75 m <sup>3</sup> /h (50 / 60 Hz)	80 / 95 m <sup>3</sup> /h (50 / 60 Hz)	110 / 135 m <sup>3</sup> /h (50 / 60 Hz)	140 / 175 m <sup>3</sup> /h (50 / 60 Hz)
Pression finale	60 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	60 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	40 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	40 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Puissance nominale du moteur	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)
Vitesse nominale de rotation du moteur	1500 / 1800 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	1500 / 1800 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)
Niveau sonore (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)
Poids approx.	155 kg	155 kg	150 kg	160 kg
Dimensions (L x W x 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
Aspiration de gaz / échappement	G 1¼" / R1"	G 1¼" / R1"	G 1¼" / R1"	G 1¼" / R1"

VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS ?

Contactez-nous directement !  
[info@busch.be](mailto:info@busch.be) ou +32 (0)9 348 47 22



FORMULAIRE DE CONTACT



APPELEZ-NOUS