

MINK MM 0182 A

Pompa per vuoto a camme a secco



Efficiente

Notevoli risparmi energetici rispetto ai tradizionali generatori di vuoto, costi di esercizio minimi

Quasi esenti da manutenzione

Compressione senza contatto e a secco

Robustezza

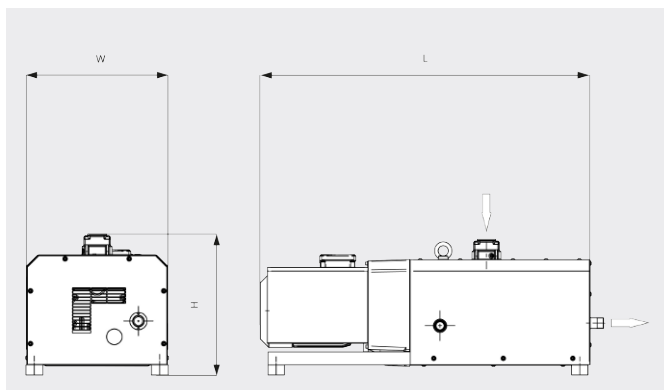
Design comprovato, più di 200.000 pompe per vuoto in funzione

MINK MM 0182 A

Pompa per vuoto a camme a secco

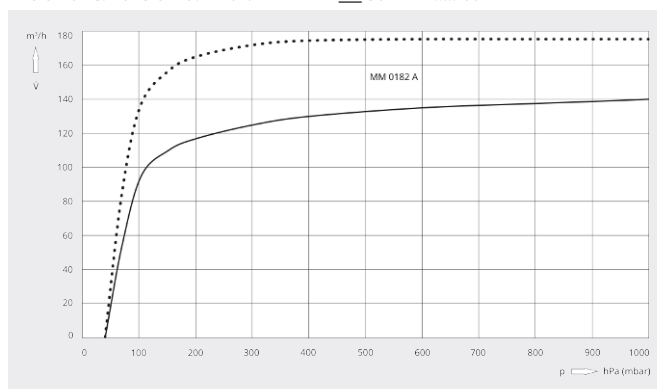


Disegno dimensionale



Capacità di aspirazione
Aria a 20 °C. Tolleranza: ± 10%

— 50 Hz 60 Hz



MINK MM 0182 A	
Capacità di aspirazione nominale	140 / 175 m³/h (50/60 Hz)
Pressione assoluta nominale	40 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Potenza nominale del motore	3,5 / 4,8 kW (50/60 Hz)
Velocità nominale del motore	3000 / 3600 giri/min (50/60 Hz)
Livello di rumorosità (ISO 2151)	75 / 79 dB(A) (50/60 Hz)
Peso approssimativo	160 kg
Dimensioni (L x W x H)	1019 x 416 x 410 mm
Entrata del gas / uscita	G 1¼" / R 1"

VUOI SAPERNE DI PIÙ?

Mettiti in contatto direttamente con noi!
info@busch.it o +39 0362 37 09-1



MODULO DI CONTATTO



CHIAMA ORA