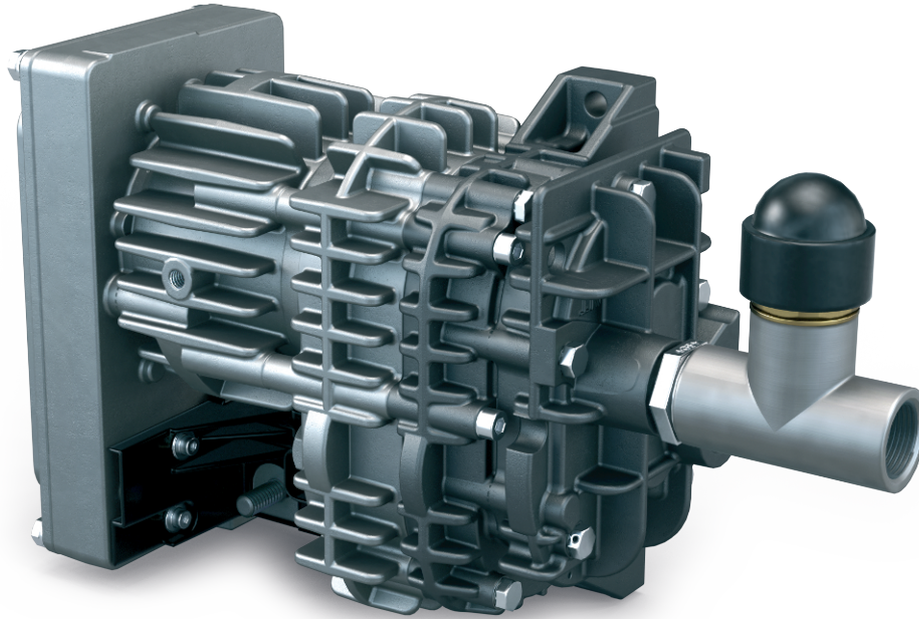


# MINK MB 0018 A

Trockene Klauen-Vakuumpumpe



VACUUM SOLUTIONS



## Robust

Speziell für mobile Anwendungen entwickelt, kann unter extremen Bedingungen, in Temperaturbereichen zwischen -40 °C und +40 °C sowie in Höhen zwischen -1.000 m und 4.000 m betrieben werden, resistent gegen starke Vibrationen

## Effizient

Neueste Klauen-Vakuumentechologie, trockene und berührungsfreie Verdichtung, keine Verunreinigung des Fördermediums, intelligenter Antrieb mit Drehzahlregelung, geringer Energieverbrauch, langer Lebenszyklus ohne Wartung

## Kompakt

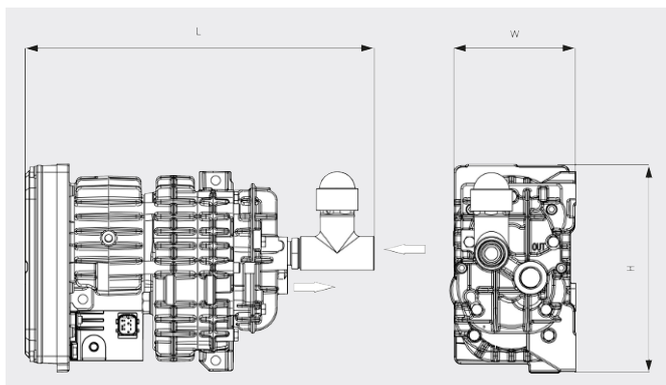
Geringer Platzbedarf dank „All-in-one“-Design

# MINK MB 0018 A

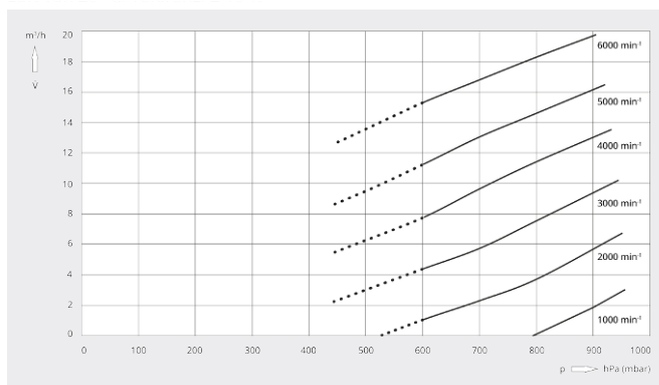
Trockene Klauen-Vakuumpumpe



Maßzeichnung



Saugvermögen  
Luft von 20 °C. Toleranz: ± 10 %



## MINK MB 0018 A

Nennsaugvermögen	18 m <sup>3</sup> /h
Enddruck	600 / 450 hPa (mbar)
Motornennleistung	0,5 kW
Motornendrehzahl	6000 min <sup>-1</sup>
Umgebungstemperatur	-40 ... +40
Schalldruckpegel (ISO 2151)	73 dB(A)
Gewicht ca.	6,5 kg
Abmessungen (L × W × H)	329,5 x 120 x 199 mm
Gaseintritt / Auslass	G ¾" / G ½"

## MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?

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



KONTAKTFORMULAR



JETZT ANRUFEN