

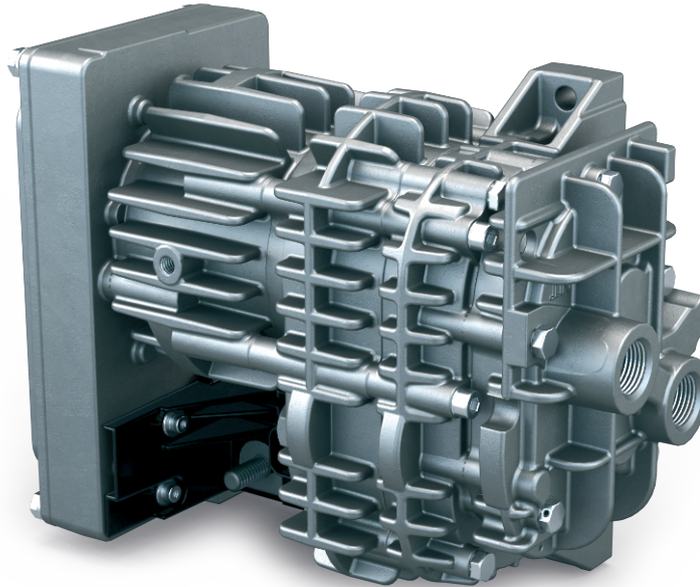
MINK MA 0018 A

Trockener Klauen-Kompressor



VACUUM SOLUTIONS

Part of the **BUSCH** GROUP



Robust

Speziell für die Förderung von Luft in mobilen Anwendungen entwickelt, kann unter extremen Bedingungen, in Temperaturbereichen zwischen -40 °C und +100 °C sowie in Höhen zwischen -1.000 m und 4.000 m betrieben werden, resistent gegen starke Vibrationen

Effizient

Neueste Klauen-Kompressortechnologie, 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 MA 0018 A

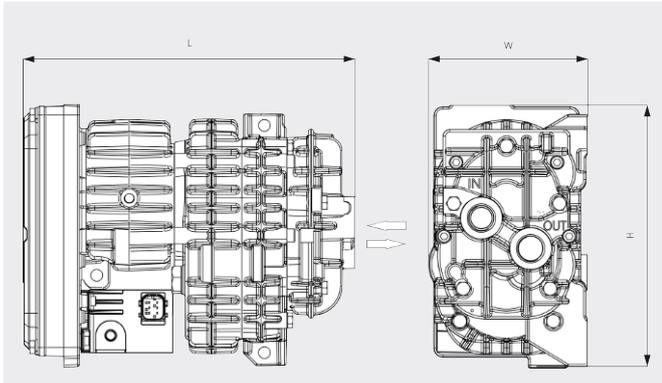
Trockener Klauen-Kompressor



VACUUM SOLUTIONS

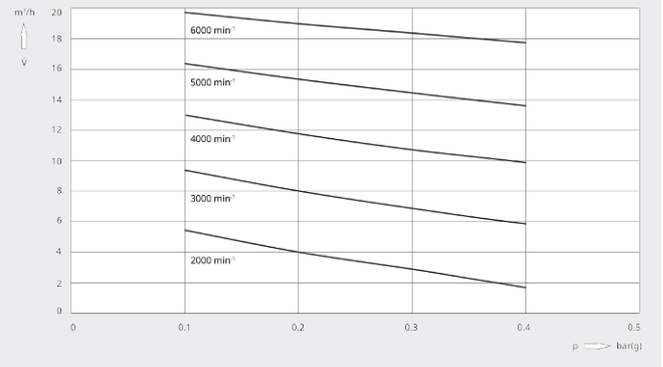
Part of the **BUSCH** GROUP

Maßzeichnung



Saugvermögen

Luft bei 20 °C. Toleranz: ±10 %



MINK MA 0018 A

Volumenfluss (am Einlass)	18 m ³ /h
Überdruck	0,4 bar(g)
Motornennleistung	0,5 kW
Motorenndrehzahl	6000 min ⁻¹
Umgebungstemperatur	-40 ... +40 °C
Schalldruckpegel (ISO 2151), KpA = 3 dB	73 dB(A)
Gewicht ca.	6,5 kg
Abmessungen (L × W × H)	249,5 x 120 x 199 mm
Gaseintritt / Auslass	G ½"

MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?

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



KONTAKTFORMULAR



JETZT ANRUFEN