MINK MA 0018 A

Compressor de garra seca





Robusto

Especialmente concebido para transportar ar em aplicações móveis, ele pode ser operado sob condições extremas, em faixas de temperatura entre -40 °C e +100 °C e a altitudes entre -1.000 m e 4.000 m, resistente a fortes vibrações

Eficiente

A mais recente tecnologia de compressores de garras, compressão sem contato e a seco, sem contaminação do meio bombeado, acionamento da velocidade inteligente e variável, baixo consumo de energia, ciclo de vida longo sem manutenção

Compacto

Impacto reduzido devido ao design "all-in-one"

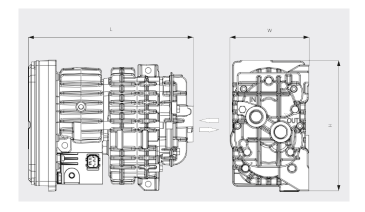
www.buschvacuum.com © Busch Vacuum Solutions 05.08.2021 1/2

MINK MA 0018 A

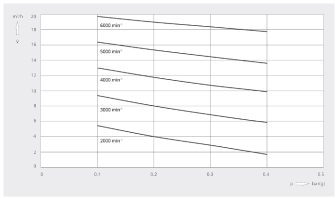
Compressor de garra seca



Desenho cotado



Velocidade de bombeamento Ar a 20 °C. Tolerância: ± 10%



	MINK MA 0018 A
Volume de vazão	18 m³/h
Sobrepressão (na entrada)	0,4 bar(g)
Potência nominal do motor	0,5 kW
Velocidade nominal do motor	6000 rpm
Temperatura ambiente	-40 +40
Nível de ruído (ISO 2151)	73 dB(A)
Peso aprox.	6,5 kg
Dimensões (L x W x H)	249,5 x 120 x 199 mm
Entrada de gás / saída	G ½"

DESEJA SABER MAIS?

vendas@buschdobrasil.com.br ou +55 11 4016 8282





FORMULÁRIO DE CONTATO