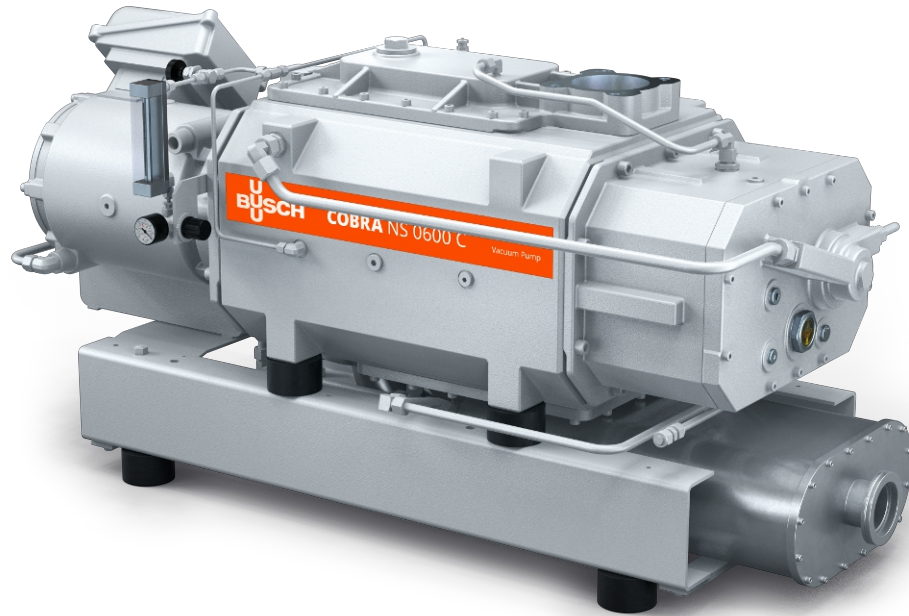


COBRA NS 0070-0600 C

Tørtløbende skruevakuumpumper



VACUUM SOLUTIONS



Høj ydeevne

Avanceret skruedesign, patenterede, selvfalancerende skruer, perfekt inden for overfladeapplikationer, pumping af helium eller fluorering

Effektiv

Lave ejeromkostninger, minimal vedligeholdelse, lange vedligeholdelsesintervaller, driftssikker, effektiv vandkøling

Lækagetæt design

Integreret motor, ingen forurening af procesgasser, gastæt

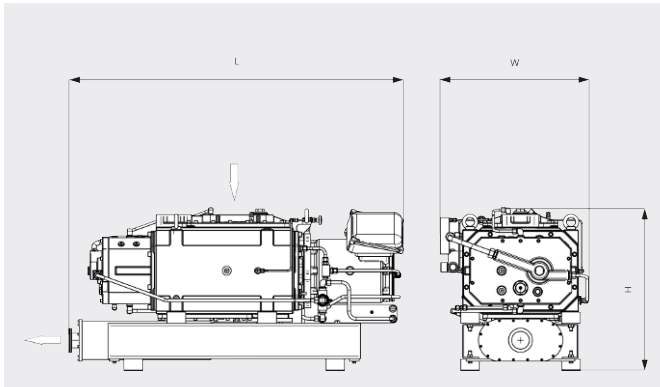
COBRA NS 0070-0600 C

Tørtløbende skruevakuumpumper



VACUUM SOLUTIONS

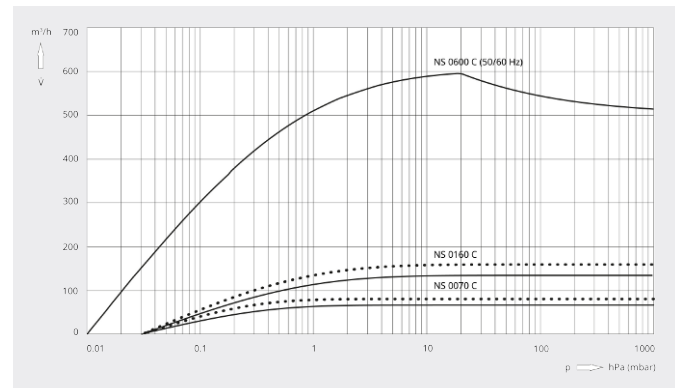
Måltegning



Pumpehastighed

Luft ved 20 °C. Tolerance: ± 10 %

— 50 Hz 60 Hz



	COBRA NS 0070 C	COBRA NS 0160 C	COBRA NS 0600 C
Nominal pumpehastighed	70 / 85 m³/t (50/60 Hz)	135 / 160 m³/t (50/60 Hz)	600 m³/t (50/60 Hz)
Sluttryk	$3,0 \cdot 10^{-2}$ hPa (mbar) (50/60 Hz)	$3,0 \cdot 10^{-2}$ hPa (mbar) (50/60 Hz)	$1,0 \cdot 10^{-2}$ hPa (mbar) (50/60 Hz)
Nominal motorklassificering	4,0 / 4,4 kW (50/60 Hz)	5,5 / 6,6 kW (50/60 Hz)	15 kW (50/60 Hz)
Nominal motorhastighed	3000 / 3600 min ⁻¹ (50/60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50/60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Støjniveau (ISO 2151)	62 dB(A) (50/60 Hz)	68 dB(A) (50/60 Hz)	68 dB(A) (50/60 Hz)
Cirkavægt	250 kg	250 kg	600 kg
Mål (L x W x H)	809 x 483 x 416 mm	873 x 483 x 416 mm	1329 x 589 x 645 mm
Gasindsugning / udløb	DN 40 ISO-KF / DN 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF DN 40 ISO-KF	DN 100 ISO-K/ DN 100 ISO-K

VIL DU VIDE MERE?

Kontakt os direkte!
info@busch.dk eller +45 (0)87 88 07 77



KONTAKT FORM



RING NU