

-->Download :Parameter / Datenblatt / Datasheet <--

 <p>SKVTechnik info@skvtechnik.de www.skvtechnik.de</p>	<p>Tel: +49 3741 2510951 Fax: +49 3741 2510952 Funk: +49 1727799600</p>	<p>Version: Normal</p>	<p>Seitenkanalverdichter</p> <p>S2-1-50-0,18kW-3</p> <p>0,18 kW / 0,2 kW [50 Hz / 60 Hz]</p>

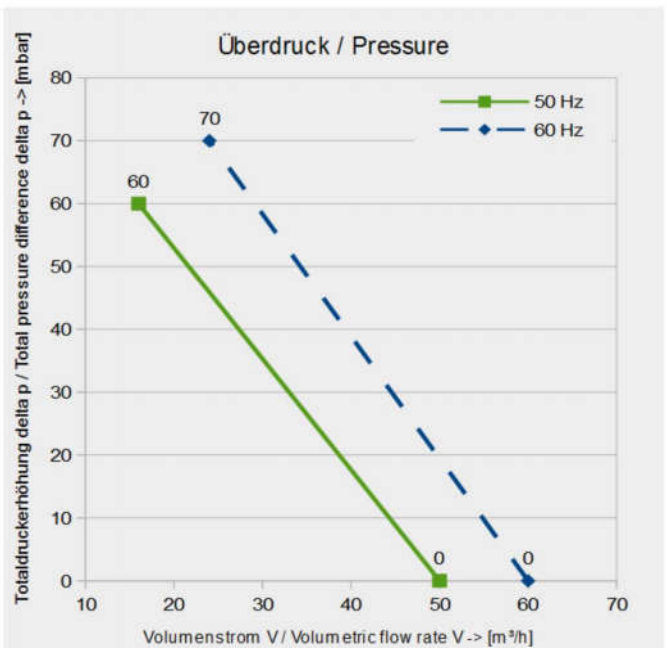
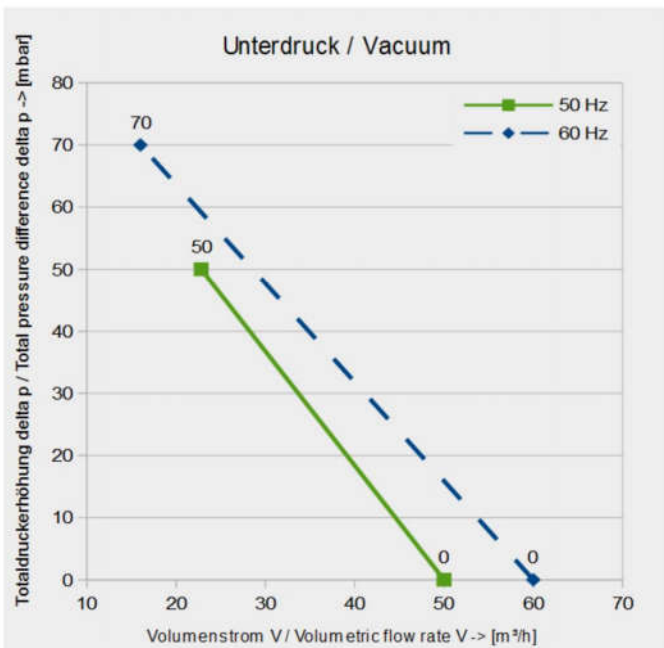
Technische Eigenschaften	Elektromotor	Optionen	
Konstruktion aus Aluminiumlegierung	Schutzart IP55	Leistungsschild	
Vibrationslose ruhige Betriebsweise	Geeignet für den Betrieb mit FU	Oberflächenbehandlung	
Wartungsfrei	-	-	

Leistungsdaten / Parameter

S2-1- 50 m3/h 0,18 kW +60(mbar) / -50(mbar) 3-phases											
Frequenz / Frequency	Grenzwerte der Drosselkurve im Überdruck		Grenzwerte der Drosselkurve im Unterdruck		Motorkennwerte			Schalldruckpegel Sound pressure level	Gewicht (ca.) Weight (approx.)	Druckanschluss Pressure port diameter	Sauganschluss Suction port diameter
	Maximum Performance used as blower		Maximum Performance used as extractor		Motor ratings						
	V max.	delta p max.	V max.	delta p max.	Leistung Rated output	Spannung Voltage	Strom Current				
Hz	m ³ / min m ³ / h	mbar	m ³ / min m ³ / h	mbar	kW	V	A	dB (A)	kg	Zoll (")	Zoll (")
50	0,83	60	0,83	50	0,18	210-255V D / 360-440V Y	0.5A D / 0.9A Y, 50Hz	-	6,5	1 Zoll , DN 30	1 Zoll , DN 30
	50		50								
60	1	70	1	70	0,2	220-265V D / 380-460V Y	-	-	-	-	-
	60		60								

Vakuumbetrieb/ Vacuum

Druckbetrieb/ Pressure



Abmessungen / Construction datas



Fragen zum Artikel? Wir sind für Sie da!
03741 2510951 || info@skvtechnik.de



Verdichter katalog unter :
<http://www.skvtechnik.de>



Konfigurator mit Lupe aufrufen!