

VAKUUMERZEUGER

KOMPAKTEJEKTOREN - SERIE KEM10

► PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

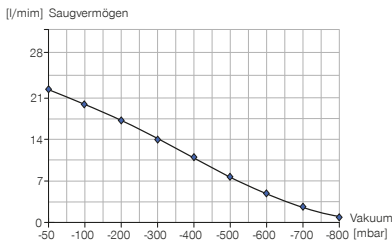


► Besonderheiten

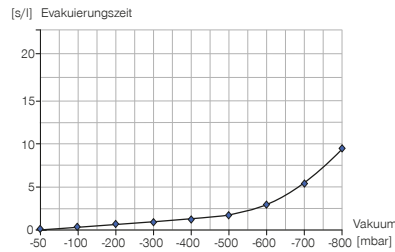
- Komplettlösung für einfachste Installation
- Minimale Baugröße, geringes Gewicht
- Integrierte Ventiltechnik und Vakuumüberwachung
- Breites Leistungsspektrum
- Stromlos offen

► EJEKTOREN/VAKUUMERZEUGER

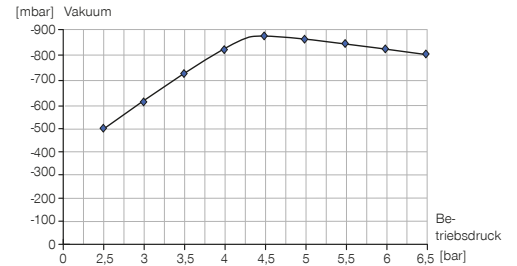
Saugvermögen bei verschiedenen Evakuierungsgraden



Evakuierungszeit für unterschiedliche Vakuum-Bereiche



Erreichbares Vakuum bei unterschiedlichem Betriebsdruck



► ZUBEHÖREMPFEHLUNG



Gerade-Verschraubung

GVM5



Steckverbinder Gerade
Kabel 5 m - Buchse M8

KAG500B4



Anschlussleitung

ZUB0040

Bestell-Nr.	Technische Daten
	KEM10NOE
Düsendurchmesser [mm]	1
Evakuierungsgrad [%]	85
Saugvermögen max. [l/min]	23
Saugvermögen max. [m ³ /h]	1,4
Luftverbrauch Saugen [l/min]*	46
Luftverbrauch Saugen [m ³ /h]*	2,8
Luftverbrauch Abblasen [l/min]	26
Schallpegel angesaugt [db(A)]	73
Schallpegel frei [db(A)]	76
Betriebsdruck [bar]	4,5
Empfohlener Schlauchinnen-Ø Druckluft [mm]**	2,0
Empfohlener Schlauchinnen-Ø Vakuum [mm]**	4,0
Betriebstemperatur [°C]	0 ... +45
Gewicht [kg]	0,08

*bei 5 bar Betriebsdruck

**bei max. 2m Länge

