VAKUUMERZEUGER KOMPAKTEJEKTOREN - SERIE KEM10

▶ PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



Besonderheiten

Komplettlösung für einfachste Installation

Minimale Baugröße, geringes Gewicht

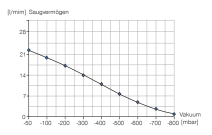
Integrierte Ventiltechnik und Vakuumüberwachung

Breites Leistungsspektrum

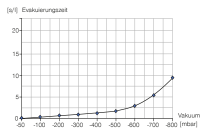
Stromlos offen

► EJEKTOREN/VAKUUMERZEUGER

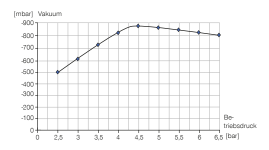
Saugvermögen bei verschiedenen Evakuierungsgraden



Evakuierungszeit für unterschiedliche Vakuum-Bereiche



Erreichbares Vakuum bei unterschiedlichem Betriebsdruck



ZUBEHÖREMPFEHLUNG



Gerade-Verschraubung

GVM5



Kabel 5 m - Buchse M8

KAG500B4



Anschlussleitung

ZUB0040

	► Technische Daten
Bestell-Nr.	KEM10NOE
Düsendurchmesser [mm]	1
Evakuierungsgrad [%]	85
Saugvermögen max. [l/min]	23
Saugvermögen max. [m³/h]	1,4
Luftverbrauch Saugen [l/min]*	46
Luftverbrauch Saugen [m³/h]*	2,8
Luftverbrauch Abblasen [I/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

