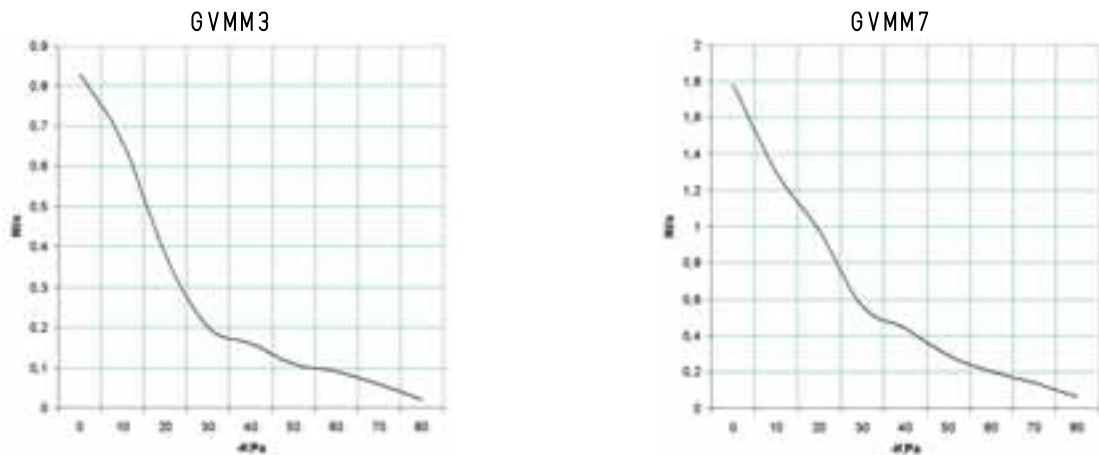


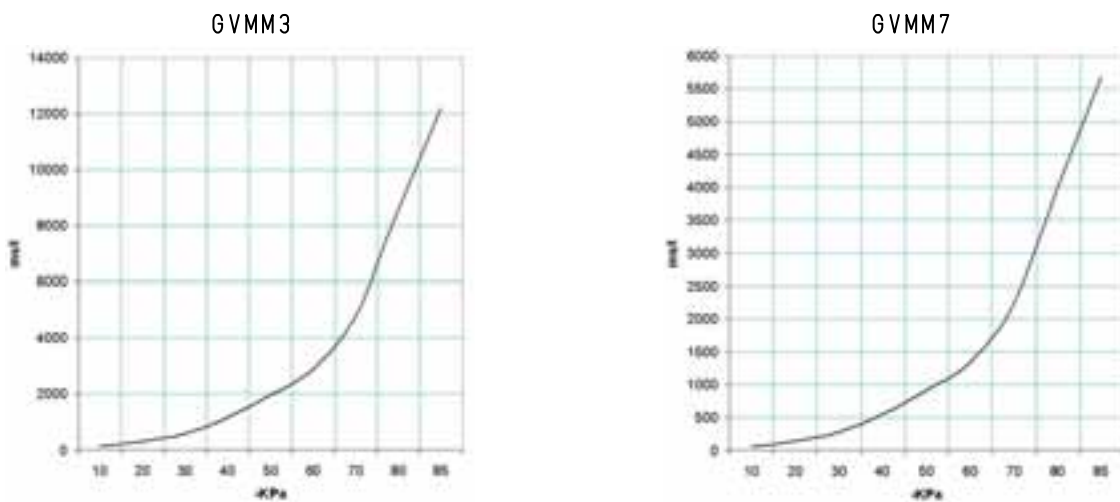
MEHRSTUFIGE MODULARE MULTIFUNKTIONS-VAKUUMERZEUGER GVMM 3 und GVMM 7

Luftmenge (NI/s) bei verschiedenen Vakuumgraden (-Kpa)



Vakuumerzeuger Art.	Versorgungsdruck bar	Luftverbrauch NI/s	Luftleistung (NI/s) bei den verschiedenen Vakuumgraden (-KPa)										Max. Vakuum -KPa
			0	10	20	30	40	50	60	70	80		
GVMM 3	5.0	0.8	0.83	0.66	0.38	0.20	0.16	0.11	0.09	0.06	0.02		85
GVMM 7	5.0	1.3	1.78	1.30	0.98	0.56	0.44	0.29	0.20	0.14	0.06		85

Evakuierungszeit (ms/l=s/m³) bei verschiedenen Vakuumgraden (-Kpa)



Vakuumerzeuger Art.	Versorgungsdruck bar	Luftverbrauch NI/s	Evakuierungszeiten (ms/l = s/m ³) bei den verschiedenen Vakuumgraden (-KPa)										Max. Vakuum -KPa
			10	20	30	40	50	60	70	80	85		
GVMM 3	5.0	0.8	128	294	592	1167	1978	2889	4824	8588	12195		85
GVMM 7	5.0	1.3	59	137	275	543	921	1344	2245	3997	5676		85

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE AUF ANFRAGE

Art.		GVMM 3	GVMM 7
Dichtungsset und Lamellenventile	Art.	00 KIT GVMM 3	00 KIT GVMM 7
Stromanschlusskabel, mit Axialstecker, für Vakuumschalter	Art.		00 12 20
Stromanschlusskabel, mit Radialstecker, für Vakuumschalter	Art.		00 12 21
Set Stromanschlusskabel, mit integrierter Energiesparvorrichtung NO und Steckverbindern	Art.		00 15 202
Set Stromanschlusskabel, mit integrierter Energiesparvorrichtung NC und Steckverbindern	Art.		00 15 203
Digitaler Vakuumschalter	Art.		12 10 10
Versorgungs-Magnetventile NO	Art.		00 15 176
Versorgungs-Magnetventile NC	Art.		00 15 175