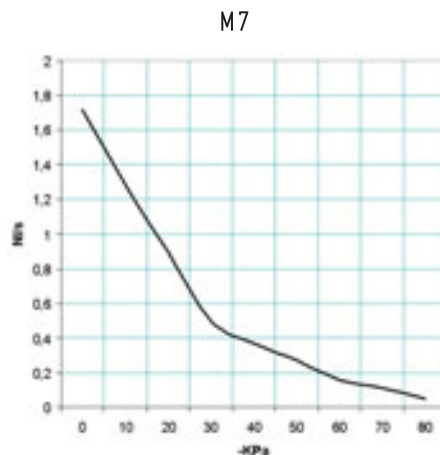
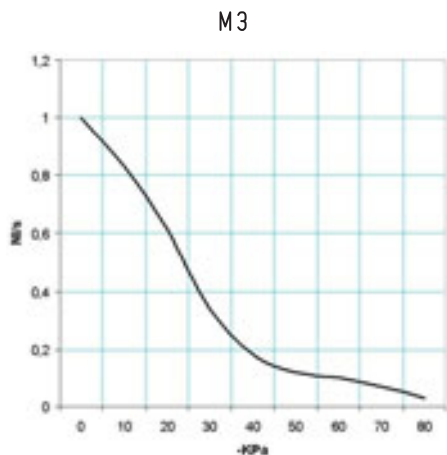


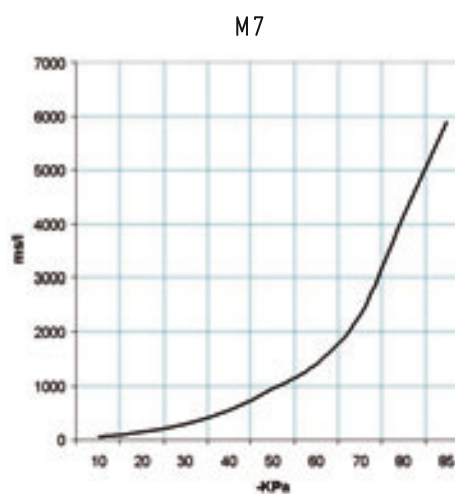
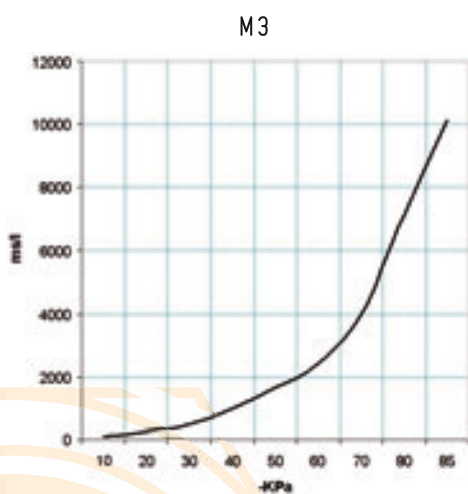
# GENERADORES DE VACÍO MULTIETAPA M 3 y M 7

Caudal de aire (NI/s) según el grado de vacío (-Kpa)



Generador art.	Pres. alim. bar	Consumo de aire NI/s	Caudal de aire (NI/s) según el grado de vacío (-KPa)										Vacío máx -KPa
			0	10	20	30	40	50	60	70	80		
<b>M 3</b>	5.0	0.8	1.00	0.83	0.61	0.34	0.18	0.12	0.10	0.07	0.03	85	
<b>M 7</b>	5.0	1.4	1.72	1.28	0.89	0.50	0.37	0.27	0.16	0.11	0.05	85	

Tiempo de evacuación (ms/l=s/m³) según el grado de vacío (-Kpa)



Generador art.	Pres. alim. bar	Consumo de aire NI/s	Tiempo de evacuación (ms/l = s/m³) según el grado de vacío (-KPa)								Vacío máx -KPa	
			10	20	30	40	50	60	70	80		85
<b>M 3</b>	5.0	0.8	106	244	491	969	1642	2398	4004	7128	10122	85
<b>M 5</b>	5.0	1.4	61	142	285	563	954	1394	2328	4144	5885	85