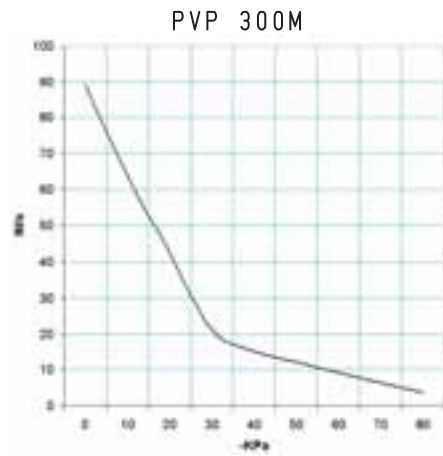
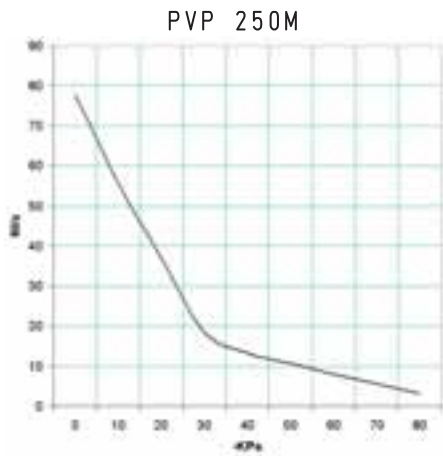


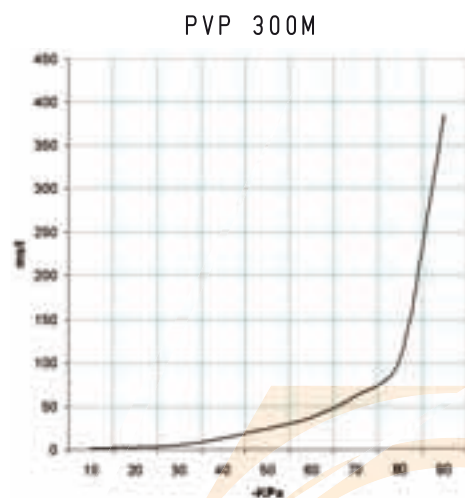
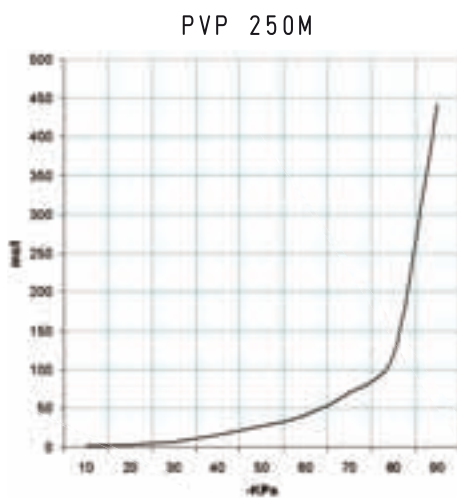
# MEHRSTUFIGE VAKUUMERZEUGER PVP 250 M und 300 M

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	
<b>PVP 250 M</b>	6.0	24.0	77.77	55.55	37.03	18.51	13.22	10.58	7.95	5.56	3.17	90
<b>PVP 300 M</b>	6.0	29.0	88.88	63.48	42.32	21.16	15.11	12.09	9.09	6.35	3.63	90

Evakuierungszeit (ms/l=s/m<sup>3</sup>) bei verschiedenen Vakuumgraden (-Kpa)



Vakuumerzeuger Art.	Versorgungsdruck bar	Luftverbrauch NI/s	Evakuierungszeiten (ms/l = s/m <sup>3</sup> ) bei den verschiedenen Vakuumgraden (-KPa)									Max. Vakuum -KPa
			10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<b>PVP 250 M</b>	6.0	24.0	1.1	2.9	6.4	15.2	27.3	41.8	69.3	119.9	442	90
<b>PVP 300 M</b>	6.0	29.0	1.0	2.5	5.5	13.3	23.8	36.5	60.6	104.9	386	90