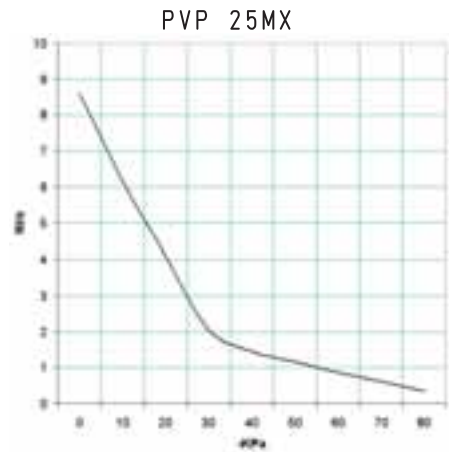
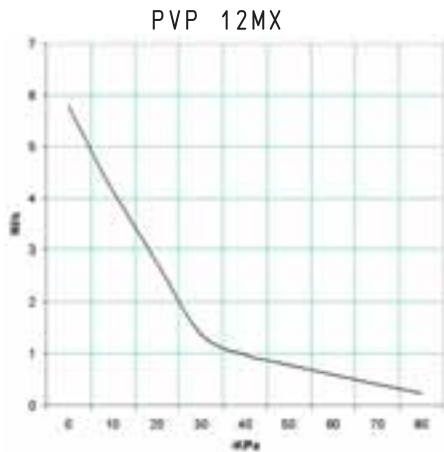


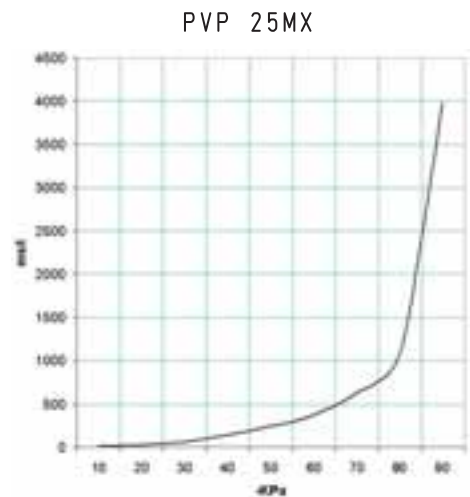
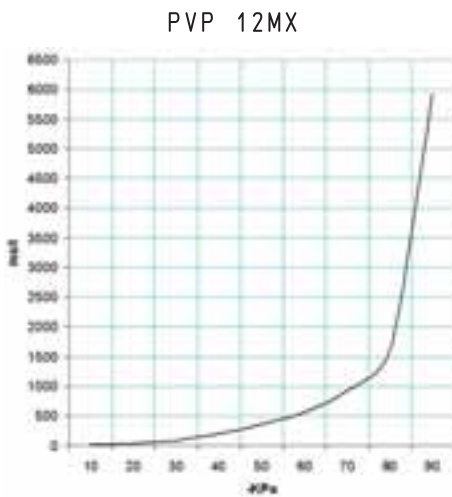
MEHRSTUFIGE VAKUUMERZEUGER PVP 12 MX und 25 MX

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		
PVP 12 MX	6.0	1.8	5.80	4.14	2.76	1.38	0.98	0.78	0.59	0.41	0.23	90	
PVP 25 MX	6.0	3.2	8.61	6.15	4.10	2.05	1.46	1.17	0.88	0.61	0.35	90	

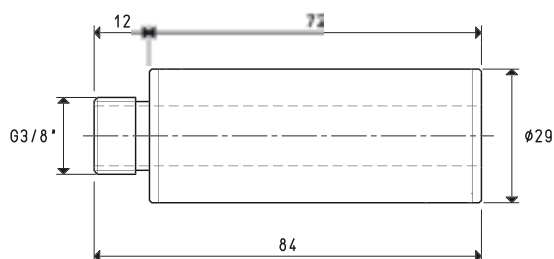
Evakuierungszeit (ms/l=s/m³) bei verschiedenen Vakuumgraden (-Kpa)



Vakuumerzeuger Art.	Versorgungsdruck bar	Luftverbrauch NI/s	Evakuierungszeiten (ms/l = s/m³) bei den verschiedenen Vakuumgraden (-KPa)										Max. Vakuum -KPa
			10	20	30	40	50	60	70	80	85		
PVP 12 MX	6.0	1.8	15.4	38.7	85.1	204.4	365.9	559.8	929.4	1607.8	5916	90	
PVP 25 MX	6.0	3.2	10.4	26.0	57.3	137.7	246.5	377.1	626.0	1083.1	3986	90	

Zubehör auf Nachfrage

Schalldämpfer Art. SSX 3/8" für PVP



4 Schalldämpfer SSX 1/4" für PVP 25 MX

