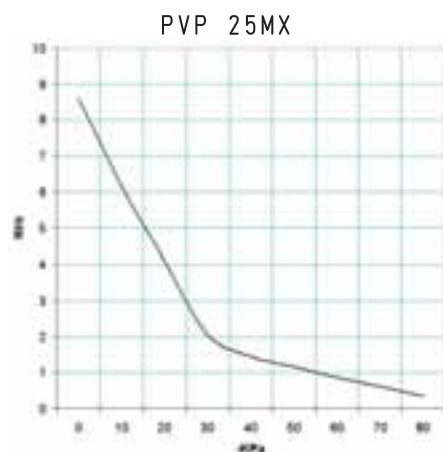
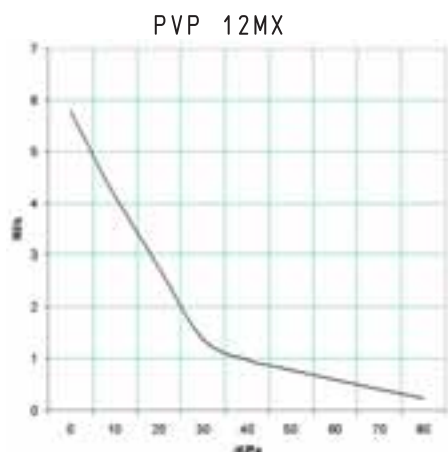


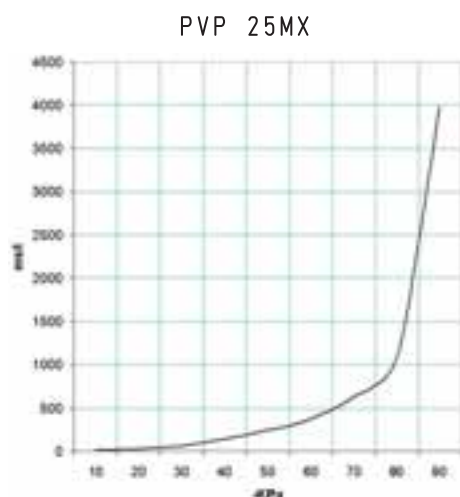
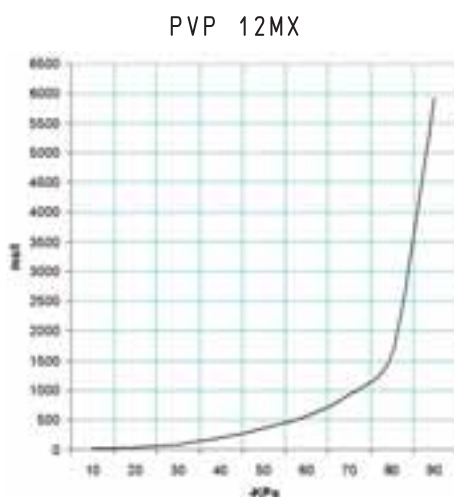
GENERADORES DE VACÍO MULTITETAPA PVP 12 MX y 25 MX

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		
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	

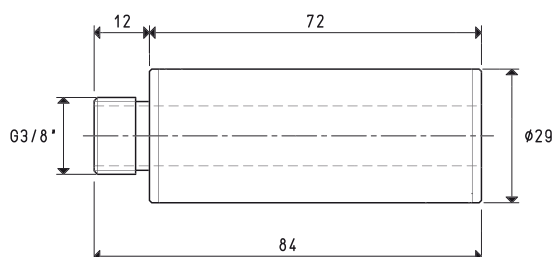
Tiempo de evacuación (ms/l=s/m³) según el grado de vacío (-KPa)



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		
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	

Accesorios bajo pedido

Silenciador art. SSX 3/8" para PVP 12MX



4 silenciadores art. SSX 1/4 para PVP 25 MX

