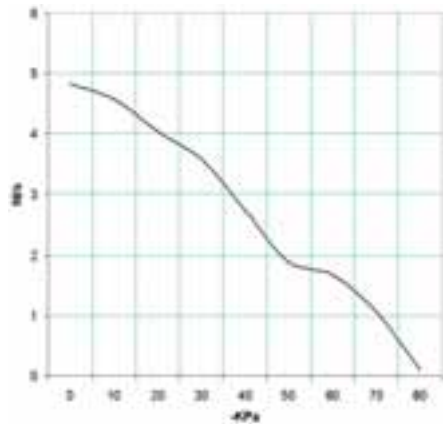


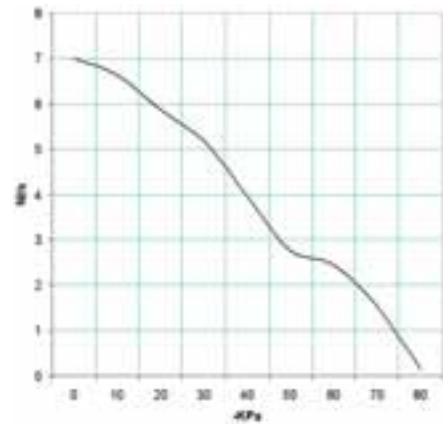
GÉNÉRATEURS DE VIDE MONO-ÉTAGÉ ET MULTIFONCTION, AVG 18 et AVG 25

Débit d'air (NI/s) aux différents niveaux de vide (-Kpa)

AVG 18



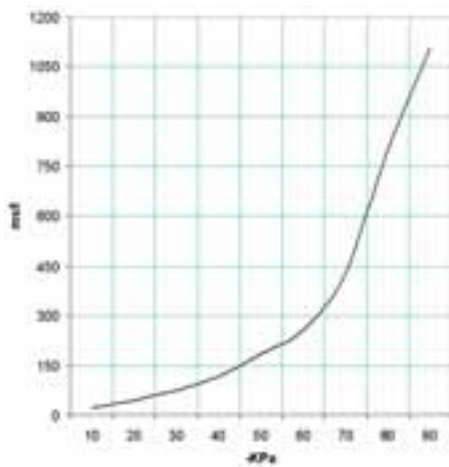
AVG 25



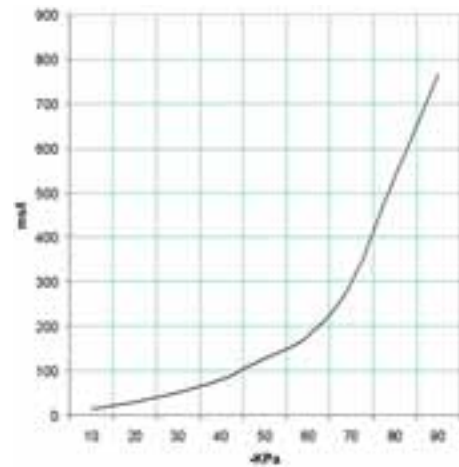
Générateur art.	Press. alim. bar	Consommation d'air NI/s	Débit d'air (NI/s) aux différents niveaux de vide (-KPa)										Vide max -KPa
			0	10	20	30	40	50	60	70	80	85	
AVG 18	6.0	6.4	4.83	4.58	4.04	3.58	2.72	1.90	1.68	1.07	0.10	85	
AVG 25	6.0	9.6	7.00	6.63	5.86	5.18	3.94	2.76	2.44	1.54	0.15	85	

Temps d'évacuation (ms/l=s/m³) aux différents niveaux de vide (-Kpa)

AVG 18



AVG 25



Générateur art.	Press. alim. bar	Consommation d'air NI/s	Temps d'évacuation (ms/l = s/m ³) aux différents niveaux de vide (-KPa)										Vide max -KPa
			10	20	30	40	50	60	70	80	85		
AVG 18	6.0	6.4	22	44	75	115	185	258	430	798	1107	85	
AVG 25	6.0	9.6	15	30	52	80	128	178	297	538	764	85	

ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE SUR DEMANDE

Art.	AVG 18	AVG 25
Kit de joints	art.	00 KIT AVG 18
Cables avec connecteurs pour le branchement des électrovannes, avec électronique intégrée dans le connecteur mâle M12	art.	00 15 309
Silencieux d'évacuation	art.	SSX 3/4 R
Plaques de protection en aluminium antichoc arrière	art.	00 15 271
Plaques de protection en aluminium antichoc avant	art.	00 15 272
Microvacuostat numérique	art.	12 05 11
Électrovanne bistable d'alimentation	art.	00 15 297
Électrovanne de soufflage NC	art.	00 15 175