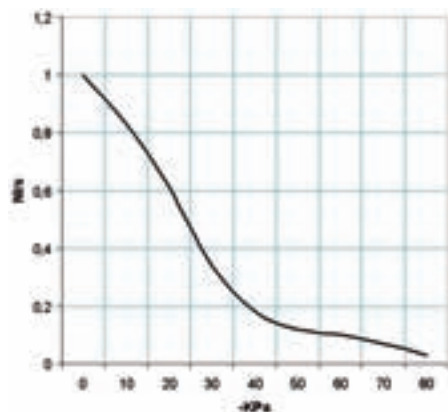


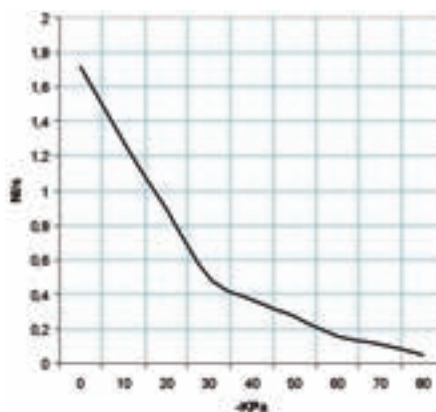
GENERATORI DI VUOTO MULTISTADIO M 3 SSX e M 7 SSX

Portata d'aria (NI/s) ai diversi gradi di vuoto (-KPa)

M3 SSX



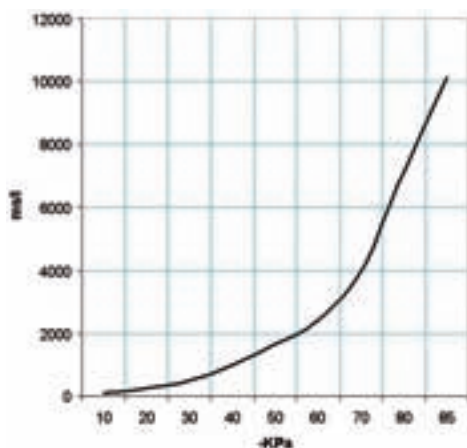
M7 SSX



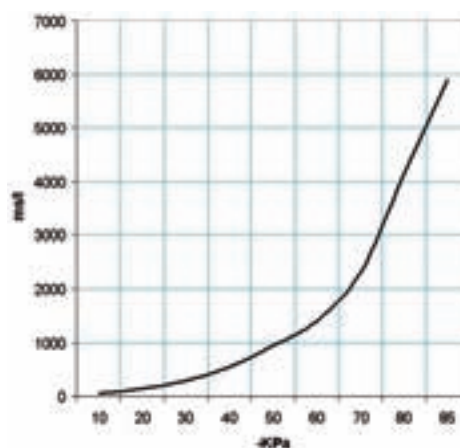
Generatore art.	Press. alim. bar	Consumo aria NI/s	Portata d'aria (NI/s) ai diversi gradi di vuoto (-KPa)										Vuoto max -KPa
			0	10	20	30	40	50	60	70	80		
M 3 SSX	5.0	0.8	1.00	0.83	0.61	0.34	0.18	0.12	0.10	0.07	0.03	85	
M 7 SSX	5.0	1.4	1.72	1.28	0.89	0.50	0.37	0.27	0.16	0.11	0.05	85	

Tempi di evacuazione (ms/l=s/m³) ai diversi gradi di vuoto (-KPa)

M3 SSX



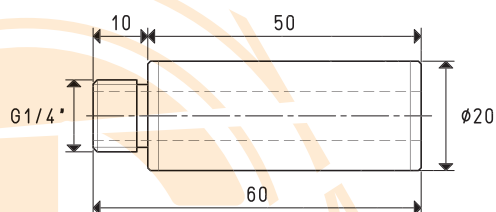
M7 SSX



Generatore art.	Press. alim. bar/NI/s	Consumo aria 10	Tempi di evacuazione (ms/l = s/m³) ai diversi gradi di vuoto (-KPa)								Vuoto max -KPa	
			2030	40	50	60	7080	85				
M 3 SSX	5.0	0.8	106	244	491	969	1642	2398	4004	7128	10122	85
M 7 SSX	5.0	1.4	61	142	285	563	954	1394	2328	4144	5885	85

Accessori inclusi

Silenziatore art. SSX 1/4" su M3



Silenziatore art. SSX 3/8" su M7

