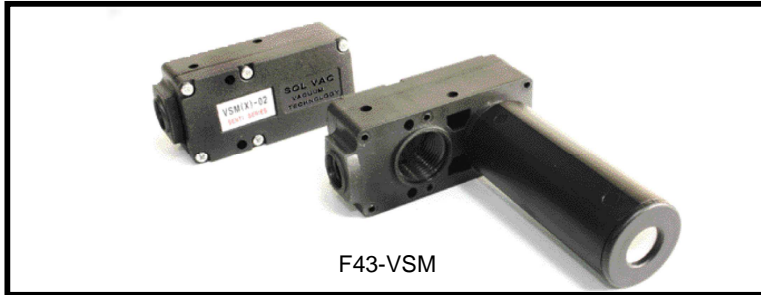


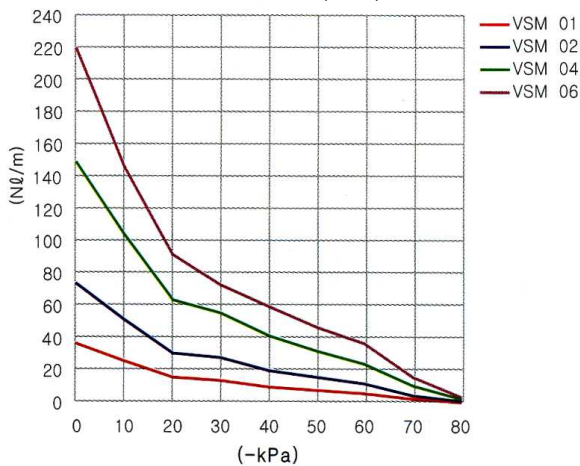
Venturis individuels Multi-étagés



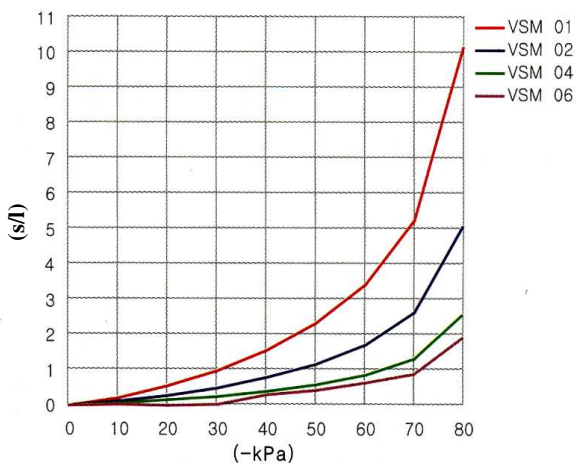
F43-VSM

F43-VSM 1 2 3

Débit aspiré (NI/min) en fonction du niveau de vide (-kPa)



Temps d'évacuation (s/l) en fonction du niveau de vide (-kPa)



Caractéristiques

- Pression d'alimentation : 4 à 6 bars
- Consommation d'air : 15 à 126 NI/min
- Vide max. : - 85 kPa
- Débit aspiré : 37 à 220 NI/min
- Niveau sonore : 50 à 65 dBA
- Matériau : PPS, Aluminium
- Température de travail : -20 à 80 °C
- Poids : 43 à 68 g

1 Modèle

Modèle	Débit aspiré NI/min	Equivalence pompe kW
01	37	0,05
02	74	0,1
04	149	0,2
06	220	0,3

2 Type

	Alimentation en air	Vide	Echappement
A	M5	G 1/8	Silencieux interne
B	G 1/8	G 3/8	Silencieux interne
C	G 1/8	G 3/8	Silencieux externe

Possibilités:

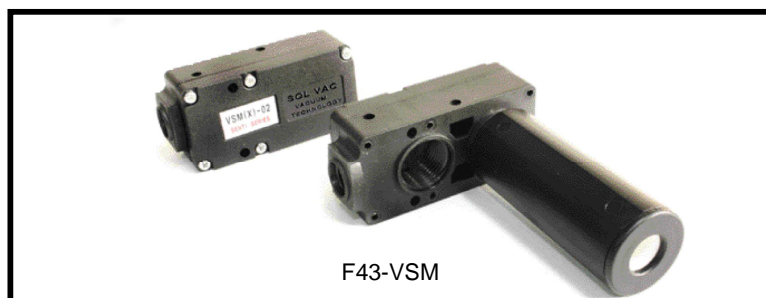
- VSM01-A / B / C
- VSM02- A / B / C
- VSM04- B / C
- VSM06- B / C

3 Joints et clapets

- N – Joint en Nitrile (Standard)
- V – Joint en Viton
- E – Joint en EPDM
- NR – Clapet anti-retour et joint en Nitrile
- NV – Clapet anti-retour et joint en Viton
- NE – Clapet anti-retour et joint en EPDM

Venturis individuels Multi-étagés

F43-VSM



F43-VSM

Caractéristiques :

Modèle	Vide max. (-kPa)	Débit aspiré (NI/min)	Débit consommé (NI/m in)	Niveau sonore (dBA)	Poids (g)	Diamètre intérieur min. de tuyau (mm)		
						alim. d'air	vide	échappement
F43-VSM01	85	37	15-21	50-55	43	>4	>10	>12
F43-VSM02		74	30-42	55-60	43	>4	>10	>12
F43-VSM04		149	60-84	60-65	53	>4	>10	>12
F43-VSM06		220	90-126	60-65	68	>6	>12	>15

Débit aspiré en NI/min en fonction de la dépression:

Modèle	- kPa									
	0	10	20	30	40	50	60	70	80	
F43-VSM01	37	26	16	14	10	8	6	2,4	0,66	
F43-VSM02	74	52	31	28	20	16	12	4,8	1,32	
F43-VSM04	149	105	64	56	42	32	24	10,5	2,7	
F43-VSM06	220	147	92	73	60	47	37	16	4,1	

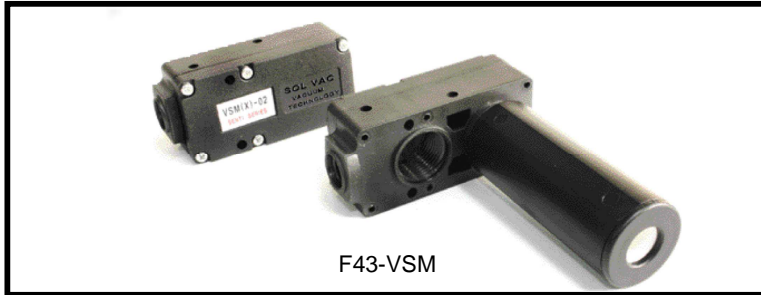
Temps de vidage en s/l en fonction de la dépression :

Modèle	- kPa								
	10	20	30	40	50	60	70	80	
F43-VSM01	0.218	0.556	1	1,576	2,356	3,44	5,27	10,22	
F43-VSM02	0,109	0.278	0,5	0,788	1,178	1,72	2,635	5,158	
F43-VSM04	0,054	0.139	0,25	0,394	0,589	0,86	1,317	2,579	
F43-VSM06	0,041	0,0104	0,0186	0,295	0,441	0,647	0,898	1,935	

Venturis individuels Multi-étagés

F43-VSM

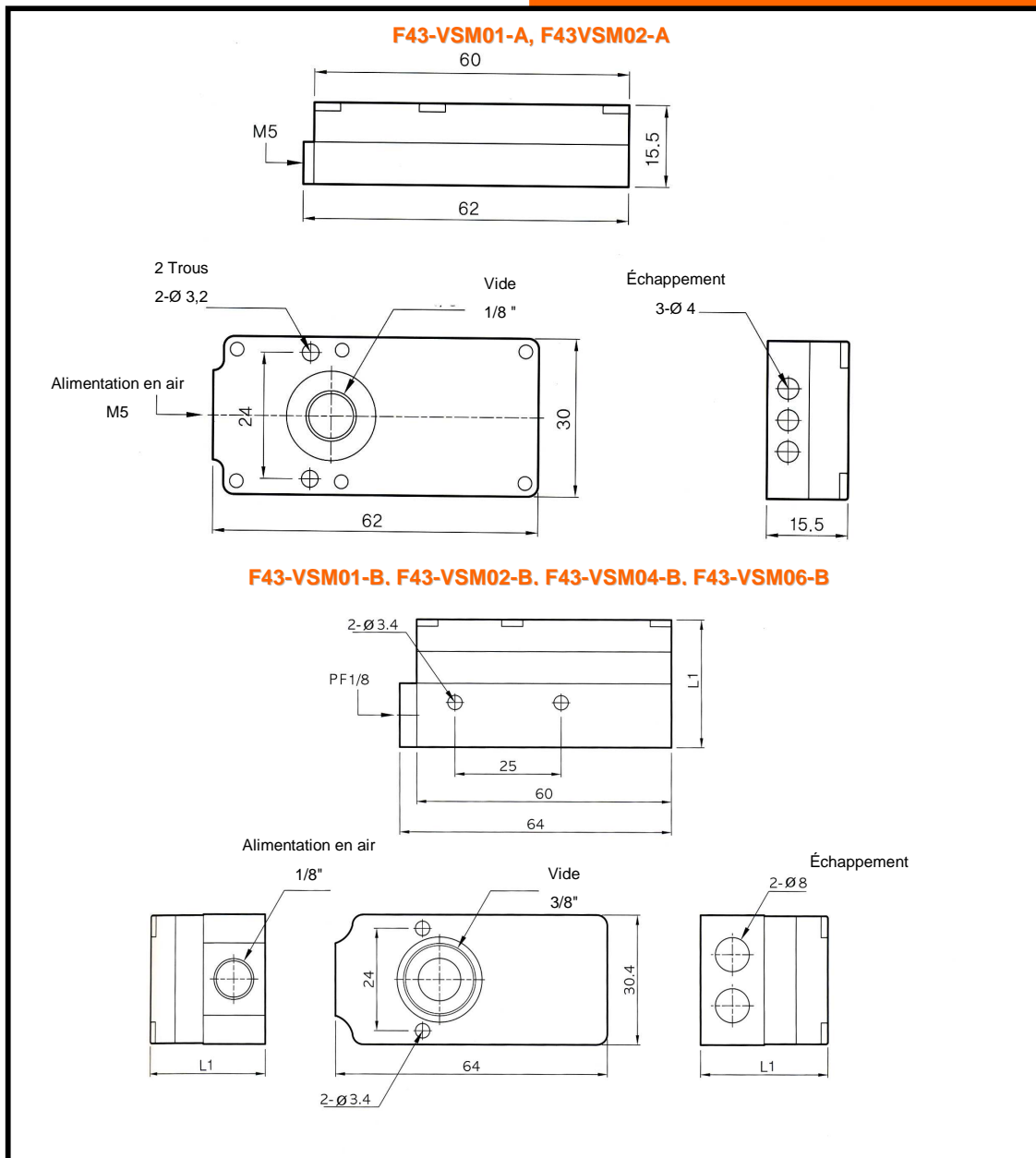
Echappement Interne



F43-VSM

Modèle	L1 (en mm)
F43-VSM01 B	22,5
F43-VSM02 B	22,5
F43-VSM04 B	30
F43-VSM06 B	37,5

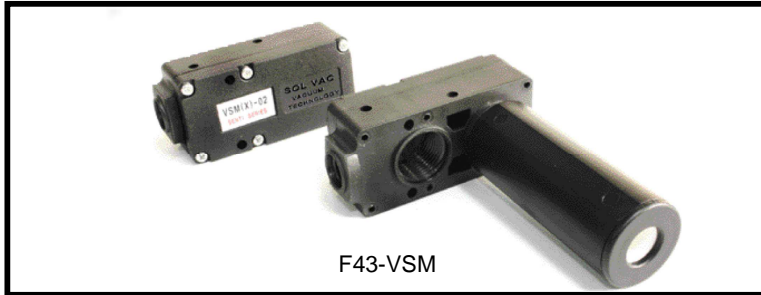
Dimensions:



Venturis individuels Multi-étagés

F43-VSM

Echappement Externe



F43-VSM

Modèle	L1 (en mm)	L2 (en mm)	L3 (en mm)
F43-VSM01 C	20,5	21,7	87,7
F43-VSM02 C	20,5	21,7	87,7
F43-VSM04 C	28	29,2	95,2
F43-VSM06 C	35,5	36,7	102,7

Dimensions:

