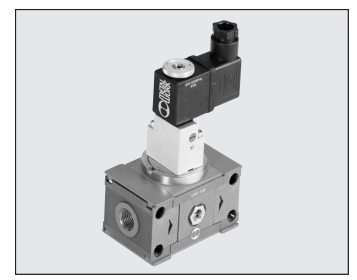


## DEMARREURS PROGRESSIFS VAP Skillair

Les démarreurs progressifs 2/2 existent en version automatique, à commande pneumatique ou à commande électrique.

Dans la version automatique une valve différentielle effectue automatiquement l'ouverture totale lorsque la pression secondaire atteint 50% de la pression primaire.

Dans les versions à commande pneumatique ou électrique en absence de pilotage l'air passe à travers la buse réglable vers le réseau secondaire. Quand un signal de commande est envoyé la valve s'ouvre et assure le plein passage. Cette valve ne permet pas de mettre le réseau secondaire à l'échappement.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		VAP 100		
Taraudages		G 1/4	G 3/8	
Pression Mini d'entrée**	MPa	0.3		
	bar	3		
	psi	43.5	5	
Pression Maxi d'entrée*	MPa	1.5		
	bar	15		
	psi	217	•	
Débit à 6 bar (0.6 MPa-87 psi)	NI/min	1300	1300	
ΔP 0.5 bar (0.05 MPa – 7 psi)	scfm	46		
Débit à 6 bar (0.6 MPa-87 psi)	NI/min	2000	0	
ΔP 1 bar (0.1 MPa – 14 psi)	scfm	71		
Fluide		Air filtré, lubri	fié ou non	
Température d'utilisation à 10 bar; 1 MPa; 145 psi	°C	-10°C à -	+50°C	
	°F	14°F à 1	122°F	
Poids	Kg	0.5 ~		
Vis de fixation		M4x50		
Position de montage		Toutes positions		
Type de commande		Automatique – Pneumatique – El	ectrique – Electrique asservie	

<sup>\* 1</sup> MPa – 10 bar – 145 psi version électrique

<sup>\*\* 0.01</sup> MPa – 0.1 bar – 1.45 psi pour les versions pneumatique, électrique asservie pression mini de pilotage 0.3 MPa; 3 bar; 43.5 psi.

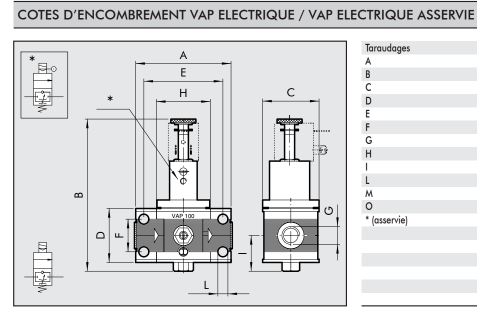


VAP 100

VAP 100

COTES D'ENCOMBREMENT VAP AUTOMATIQUE / VAP PNEUMATIQUE		
R E C C	Taraudages A B C D E F G H I L R (Pilotage version pneu	

Taraudages	G 1/4	G 3/8
A	7	8
В	8	9
С	5	0
D	4	.3
E	6	3
F	2	6
G	G 1/4	G 3/8
Н	4	3
I		1.5
L	Pour	vis M4
R (Pilotage version pneumatique)	G 1/8	



G 1/4	G 3/8
7	8
12	28
5	0
4	3
6	3
2	6
G 1/4	G 3/8
4	
34	
G 1	1/8
8	
M	5
	7 12 5 4 6 2 G 1/4 4 34 Pour v

## **CODIFICATION**

Code	Désignation
VAP SKILLAIR	100
3271000A	VAP 100 AUTO. SANS BRIDE
3271500A	VAP 100 PNEU. SANS BRIDE
3271600A	VAP 100 ELECTR. SANS BRIDE
3271700A	VAP 100 ELECTR. ASS. SANS BRIDE
3271000	VAP 100 1/4 AUTO.
3271500	VAP 100 1/4 PNEU.
3271600	VAP 100 1/4 ELECTR.
3271700	VAP 100 1/4 ELECTR. ASS.
3371000	VAP 100 3/8 AUTO.
3371500	VAP 100 3/8 PNEU.
3371600	VAP 100 3/8 ELECTR.
3371700	VAP 100 3/8 FLECTR ASS

Code	Designation
VAP PRECON	ISES PSA
88301E1A	VAP 100 ELECT. 24 Vcc SANS BRIDE
88301E2A	VAP 100 ELECT. 110 Vac SANS BRIDE
88301F5A	VAP 100 AUTO SANS BRIDE
88301R9A	VAP 400 FLECT, SANS BRIDE*

\*Encombrement voir page 3.1/40 (identique V3V 400 avec pilote CNOMO)