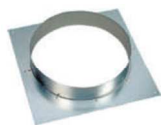


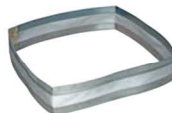
ACCESSOIRES ALVICARB AS-AT-AD

• Platine virole



En acier galvanisé pour refoulement.
ALVICARB AD et ALVICARB AT.
(Livrée montée).

• Manchette souple



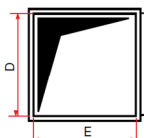
Circulaire ou rectangulaire.
Aspiration ou refoulement. Toile M0 sertie sur
deux bandes en acier galvanisé.
Largeur tendue 150mm
(livrée non montée).

• Manchette rigide

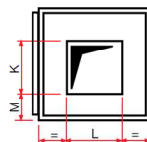


Aspiration ou refoulement, en acier galvanisé.
Ep 40mm.
(Livrée montée).

• Aspiration et refoulement ALVICARB AS
Aspiration ALVICARB AD ET AT

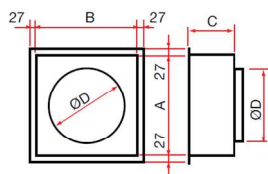


• Refoulement ALVICARB ALVICARB AD ET AT



ALVICARB	ASPIRATION		REFOULEMENT				
	Manchette souple ou rigide rectangulaire	Platine virole	Manchette souple ou rigide rectangulaire				
		AS / AD / AT	AD / AT	AS	AD	AT	AD
	DxE (mm)	Ømaxi (mm)	DxE (mm)	KxL (mm)	KxL (mm)	M(mm)	M(mm)
11	362x583	355	362x583	370x370	370x370	24	24
17	362x583	355	362x583	370x370	370x370	24	24
25	612x583	450	612x583	480x480	-	50	-
28	612x583	450	612x583	480x480	480x480	105	105
36	612x889	450	612x889	480x480	480x480	105	130
42	612x889	450	612x889	480x480	480x480	105	130
56	612x1194	560	612x1194	-	600x600	-	44
70	918x1194	710	918x1194	-	750x750	-	145
84	918x1194	710	918x1194	-	750x750	-	145

• Boite de détente Aspiration /refoulement
- ALVICARB AS
- Aspiration ALVICARB AD ET AT



ALVICARB	11	17	25	28	36	42	56	70	84
AS / AD / AT	362	362	612	612	612	612	612	918	918
A (mm)	583	583	583	583	889	889	1194	1194	1194
B (mm)	300	300	350	350	400	400	450	500	500
C (mm)	355	355	450	450	450	450	560	630	710

Charbon actif (rechange)



Sac de charbon actif permettant de recharger les cartouches.
Poids du sac 25kg.
Poids cellule pleine : 4.6kg.

ALVICARB	11	17	25	28	36	42	56	70	84
Nb de sac nécessaire	1	2	2	2	3	3	4	5	6

Isolation double paroi

Isolant de forte densité, doublé par une tôle en acier galvanisé

ALVICARB	Poids (kg)								
	11	17	25	28	36	42	56	70	84
AS	27	27	-	34	42	42	51	62	62
AD	27	27	34	34	42	42	-	-	-
AT	44	44	-	56	72	72	92	110	110

Pressostat



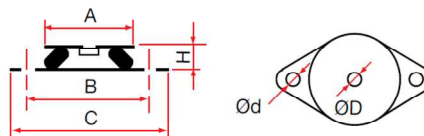
• Plage de pressions : 20 à 200Pa ou 200 à 1000Pa. Il est équipé de contacts auxiliaires NO et NC.
Livré avec un kit de montage comprenant :

- 1 patte de fixation
- 1m de tube plastique
- 2 prises de pression

Plots antivibratils

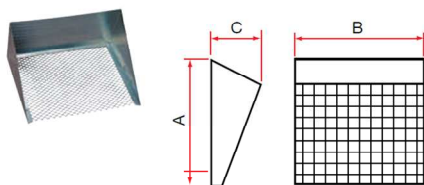


Plots en élastomère avec semelle et disque en acier zingué.
Températures d'utilisation -30 à 70°C.
Dureté : 60 shore.



ALVICARB	11	17	25	28	36	42	56	70	84
Qté AS - AD	4	4	4	4	4	4	4	4	4
AT	8	8	8	8	8	8	8	8	8
A (mm)	60	60	60	60	80	80	80	80	80
B (mm)	76	76	76	76	100	100	100	100	100
C (mm)	90	90	90	90	120	120	120	120	120
d (mm)	6,2	6,2	6,2	6,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2
D (mm)	M6	M6	M6	M6	M8	M8	M8	M8	M8
H (mm)	24	24	24	24	27	27	27	27	27

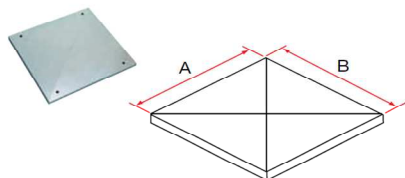
Capot de refoulement



ALVICARB	11	17	25	28	36	42	56	70	84
A (mm)	330	330	330	330	330	430	430	580	580
B (mm)	390	390	390	390	390	480	480	650	650
C (mm)	200	200	200	200	200	300	300	380	380
Poids (kg)	3	3	3	3	3	5	5	9	9

Fabrication en acier galvanisé, avec grillage étiré antivolatile répondant à la norme NFE 51190.

Toiture



ALVICARB	11	17	25	28	36	42	56	70	84
A (mm) AS/AD/AT	704	704	704	704	1010	1010	1315	1315	1315
B (mm) AS/AD	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210
B (mm) AT	1960	1960	-	1960	2070	2070	2070	2380	2380

Fabrication en acier galvanisé, avec pointe de diamant et plis.

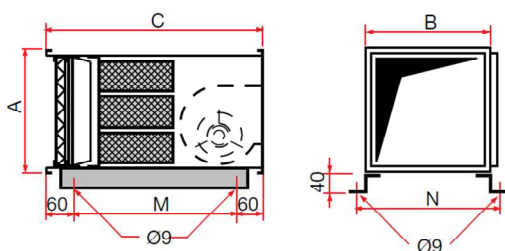
Pieds



ALVICARB	11	17	25	28	36	42	56	70	84
A (mm)	418	418	668	668	668	668	668	974	974
B (mm)	639	639	639	639	945	945	1250	1250	1250
C (mm)	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170
C1 (mm)	750	750	-	860	860	760	860	1170	1170
M (mm)	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050
M1 (mm)	630	630	-	740	740	740	740	1050	1050
N (mm)	679	679	679	679	985	985	1290	1290	1290

Fabrication en acier galvanisé.

• ALVICARB AS et AD



• ALVICARB AT

