

GAINES GA2

550
200
mbar

+60
-15
°C

Gaine flexible en PVC pour ventilation et aspiration de fumées, renforcée par une spirale en PVC rigide, noyée dans la paroi.



- 1 Spirale en PVC rigide
- 2 Paroi en PVC souple gris foncé

APPLICATIONS

- Ventilation
- Aspiration d'air et de fumées
- Pulvérisation agricole

SECTEURS D'ACTIVITÉ

- Industrie
- Génie climatique

Marquage

GA2 Ø int [N° lot]

AVANTAGES

Très légère et d'une grande flexibilité, la gaine GA2 fait preuve d'une excellente résistance mécanique. Sa paroi intérieure lisse assure de faibles pertes de charge.

RACCORDS

Embouts lisses ou cannelés avec colliers métalliques monofils usuels avec pas à droite. Bien veiller avant montage à ce que l'embout ne soit pas blessant pour le tube intérieur (cas notamment des raccords mal ébavurés donc coupants).

TENUE CHIMIQUE

Voir tableau pages 104 à 107 colonne A.

mm	+/- mm	mm	mm	g/m	mbar	mm	Gris			
							10 m	20 m	30 m	50 m
20	+/-1,0	0,75	2,5	116	550	20				
25	+/-1,0	0,75	3	164	500	25				
35	+/-1,0	0,75	3	232	500	35				
38	+/-1,0	0,75	3	263	500	38				
40	+/-1,0	0,8	3,3	272	500	40				
50	+/-1,0	0,85	4	436	450	50				
60	+/-1,0	0,85	4	524	400	60				
70	+/-1,0	0,9	4	620	400	70				
75	+/-1,0	0,9	4	670	400	75				
80	+/-1,0	1	4	756	400	80			071178	
90	+/-1,0	1	4	806	400	90				
100	+/-1,0	1	4	950	400	100		071179		
110	+/-1,1	1	4,5	1068	330	110				
120	+/-1,2	1	4,5	1164	330	120				
125	+/-1,3	1	5,5	1186	300	125				
140	+/-1,4	1,1	4,5	1456	300	140				
150	+/-1,5	1,1	5	1650	300	150				
160	+/-1,6	1,1	5	1844	300	160				
180	+/-1,8	1,1	5,5	2134	250	180				
200	+/-2,0	1,1	5	2328	250	200				
250	+/-2,5	1,1	6	3250	200	250				