

# 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				