



## GAINÉ G.A. 3

+60  
-15  
°C

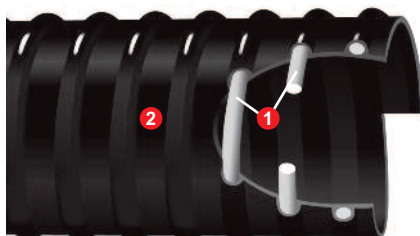


### APPLICATIONS

- Evacuation d'air et de fumées
- Refoulement d'eau sous faible pression (maxi 3 bar)
- Equipement de pompes vide-cave
- semoirs

### SECTEURS D'ACTIVITÉ

- Industrie en général
- Horticulture



- 1 Spirale en PVC rigide anti-choc
- 2 Paroi en PVC souple noir

### Gaine flexible pour ventilation, aspiration de fumées et refoulement léger.

En PVC plastifié, renforcé par une spirale en PVC rigide anti-choc noyée dans la paroi.

Marquage : Aucun marquage

### AVANTAGES

Tout en étant très légère et d'une grande flexibilité, la gaine GA3 fait preuve d'une excellente résistance mécanique. Elle peut éventuellement travailler sous pression (3 bar maxi).

La paroi intérieure lisse assure de faibles pertes de charge.

### RACCORDS

Manchons avec colliers métalliques monofils ou raccords moulés à visser avec pas à droite.

### TENUE CHIMIQUE

Voir tableau pages 102 à 105 colonne A.

mm	± mm	mm	mm	g/m	mbar	mm	Noir	
							25 m	30 m
12	+/- 1,0	1,0	2,5	105	350	30		167617
20	+/- 1,0	1,0	2,5	160	350	35		167620
25	+/- 1,0	1,0	2,7	217	350	40		167633
32	+/- 1,0	1,0	3,1	260	350	45		167646
40	+/- 1,0	1,0	3,2	337	300	50	167659	