



**PROSIFLEX**  
FLEXIBLE HOSE & DUCTING

## SA 400 T- PVC M1

### GAINE TISSU VERRE ENDUIT PVC SPIRALE ACIER



#### Applications :

Aspiration et refoulement  
d'air, de fumées, particules fines.  
Gaine de ventilation industrielle par  
excellence : paroi fine souple armée  
tissu de verre, classé au feu.

#### Construction :



- ① Fil acier
- ② Paroi tissu de verre enduit PVC

Paroi tissu verre enduit PVC  
classé au feu M 1  
Épaisseur paroi 0,4 mm  
Renfort spire acier qualité ressort  
Acier surface cuivrée  
Pas de spire large

#### Propriétés :

Très souple, très légère  
Compressible, intérieur lisse  
Paroi en tissu de verre enduit de PVC  
de qualité inifugé répondant à  
la norme feu M1  
Très bonne résistance à la température  
Mise à l'équipotentialité en reliant la  
spirale acier aux deux extrémités.  
Composants conformes à la norme ROHS.

Livré en couronne ou compressé  
suivant diamètres



mm	g /m	mm	mm	bar	bar	m
40	125	0,4	20	0,90	0,20	10
51	160	0,4	26	0,80	0,20	10
60	190	0,4	30	0,80	0,15	10
70	265	0,4	35	0,70	0,15	10
76	210	0,4	38	0,60	0,10	10
80	225	0,4	40	0,60	0,10	10
90	250	0,4	45	0,50	0,10	10
102	335	0,4	51	0,50	0,10	10
110	360	0,4	55	0,50	0,09	10
120	390	0,4	60	0,40	0,08	10
127	415	0,4	64	0,40	0,08	10
140	460	0,4	70	0,30	0,06	10
152	500	0,4	76	0,20	0,06	10
160	510	0,4	80	0,20	0,05	10
180	530	0,4	90	0,20	0,05	10
203	820	0,4	102	0,20	0,05	10
254	1020	0,4	127	0,10	0,04	10
300	1220	0,4	150	0,05	0,03	10
350	1900	0,4	175	0,05	0,02	10
400	2160	0,4	200	0,04	0,02	5
500	2700	0,4	250	0,02	0,01	5
600	3000	0,4	300	0,01	0,01	5

#### Identification :

Marquage environ tous les mètres :

SA 400 T-PVC M1    Øint

n° de lot  
Made in France

#### Températures d'utilisation :

-30 °C à + 100°C

#### Code article :

A1A0400L8ØØØLG



Mise à jour le :  
01/01/2023

Les informations contenues dans ce document sont l'expression de nos connaissances actuelles. Elle vous sont données à titre indicatif et ne sauraient en aucun cas impliquer une quelconque responsabilité de notre part, les conditions d'emploi échappant à notre contrôle, chaque utilisateur doit s'assurer de l'adéquation du produit commandé pour son application particulière. Ces caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.

PROSIFLEX SAS - 3 Rue de l'Artisanat - 26200 Montélimar - France

SAS au capital de 200.000 € - SIRET 824 546 485 00023 - NAF 1396Z - RCS Romans - TVA FR 78 824456485

www.prosiflex.net - contact@prosiflex.net - Tel : +33 (0)4 75 52 56 11