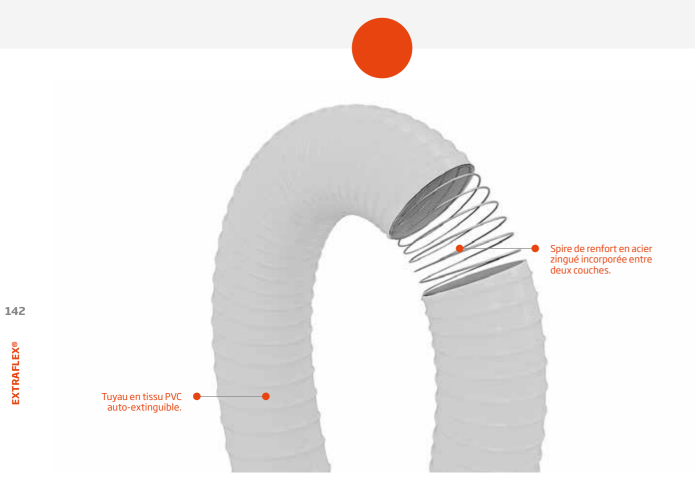
## **Extraflex**®

Tuyau fabriqué avec un tissu enduit de PVC auto-extinguible et d'une spire en fil zingué pour les systèmes d'extraction de fumée et de ventilation.



## **Caractéristiques**

- Tuyau fabriqué en PVC plastifié avec un renfort en PVC textile auto-extinguible et avec une spire de renfort en acier zingué incorporée entre deux couches.
- Flexibilité totale et une grande légèreté.
- Résistance au feu selon la catégorie M2.
- Résistance aux fumées et aux gaz. Bonne résistance chimique, associée au tableau de résistance du PVC.
- Elle supporte des températures maximales de -15 °C à 90 °C.













IGNIFUGE M2



En fonction de l'évolution des techniques, les spécificités peuvent être modifiées sans préavis. Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande. Consultez le service commercial pour connaître les quantités minimales d'achat allouées pour les diamètres non standard



Installations de climatisation (civile et navale), ventilation, extraction de fumée, de vapeur, de poussière et de gaz, etc.

ø INT mm	ø INT pouces	ÉPAISSEUR TOTALE mm	POIDS g/m	RAYON COURBURE mm	VIDE m H₂0
40	1″ <sup>5</sup> /8	1,1	110	20	2,5
51	2"	1,1	120	25	2
60	2" 1/4	1,1	140	30	1,9
63	2"1/2	1,3	160	30	1,8
70	2″3/4	1,3	175	35	1,8
76	3"	1,3	190	40	1,8
80	3″ ¹/8	1,3	195	40	1,7
90	3″ ¹/2	1,3	220	45	1,5
102	4"	1,3	228	50	1,3
110	4″ 5/16	1,5	250	55	1,2
120	4" 3/4	1,5	295	60	1,1
127	5"	1,5	315	63	1
130	5″ 1/4	1,5	325	65	0,95
140	5″ ¹/2	1,5	350	70	0,9
152	6"	1,8	370	75	0,85
160	6″ 1/4	1,8	440	80	0,80
180	7"	1,8	480	90	0,75
203	8"	1,8	550	100	0,7
228	9"	1,8	580	115	0,65
254	10"	2,1	690	125	0,6
280	11"	2,1	880	140	0,5
305	12"	2,1	900	150	0,5
356	14"	2,1	1100	175	0,4
406	16"	2,1	1280	200	0,3
500	20"	2,1	1500	250	0,3
550	22"	2,1	1610	275	0,2
600	24"	2,1	1750	320	0,2



