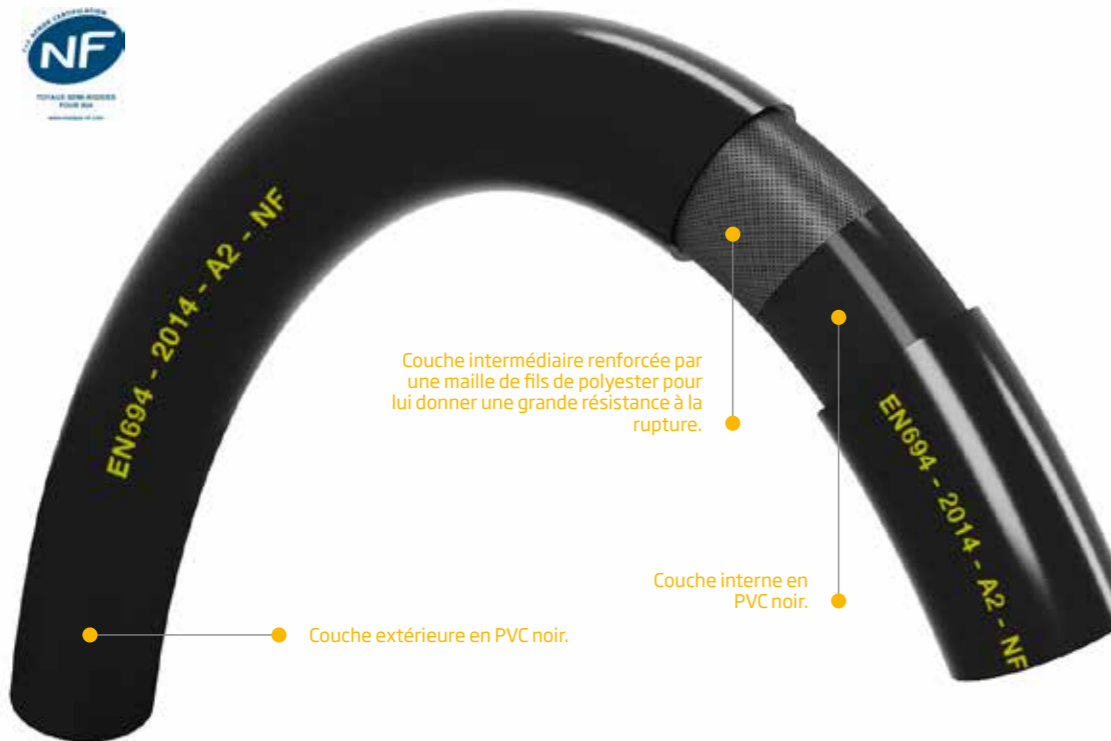


R.I.A.®

Tuyau flexible en PVC multicouche avec renfort interne en fil de polyester tressé, destiné à être utilisé dans les extincteurs.
Fabriqué selon la norme EN 694.



- Produit certifié par l'association française de qualité AFNOR, suivant le protocole de certification NF021.

- Tuyau spécial pour équipement d'extinction d'incendie fabriqué selon la norme EN 694.
- Plage de températures comprise entre -20 °C et 60 °C.



USAGE INDUSTRIEL



HAUTES PRESSIONS



CONTRÔLE ÉLEVÉ DE LA QUALITÉ

SANS
Ca / Pb / Ba

Applications

- Tuyaux pour les extincteurs dont l'agent extincteur peut être de la poudre chimique ou de l'eau.



Ø INT mm	Ø INT pouces	Ø EXT mm	Poids g/m	PRESSION DE SERVICE bar	PRESSION DE RUPTURE MINIMALE bar	DISPONIBLE EN COULEUR
19	3/4"	26	315	12	42	

25	1"	32	440	12	42
----	----	----	-----	----	----

33	1" 5/16	41	670	7	24,5
----	---------	----	-----	---	------

Pressions à la température ambiante du laboratoire / valeurs nominales sans tenir compte des tolérances de fabrication.
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