



MATÉRIELS
SAPEURS POMPIERS
www.marque-nf.com



Sélectionné
par l'UGAP

REMIFLEX SPÉCIAL

CARACTÉRISTIQUES

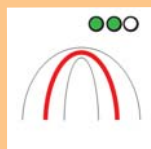
De construction confirmée, Remiflex Spécial a satisfait largement aux exigences de la classe A.

Il conserve ses qualités de poids et d'encombrement réduits.

La matière de son revêtement PVC a profité d'une nouvelle formulation encore plus couvrante.

La protection permanente qu'elle apporte est désormais CERTIFIÉE par les résultats des tests de vieillissement et de résistance au test d'usure de surface.

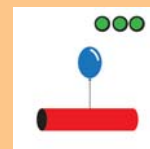
PERFORMANCES



Courbure



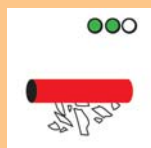
Abrasion



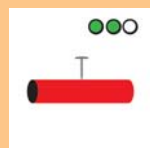
Poids*



Sans séchage



Verre



Perforation



Fluorescence

*Conforme au tableau de poids NF S 61-112 de mai 1977.

NUMÉROS DE CERTIFICATION

	Ø25 mm	Ø45 mm	Ø70 mm	Ø110 mm
Tuyau : Norme NF S 61-112 2011	087-011	087-025	087-013	087-009
Raccord : Norme NF S 61-701 2009				
Eau&Feu KF	087-003	087-004	087-005	087-010
	GFR 25	DSP 40	DSP 65	AR 100
Flexible : Norme NF S 61-111 2011	087-019	087-026	087-020	087-023

Longueurs standards disponibles : 20 ou 40 m.
Longueurs à la demande.
Disponible en rouge, jaune, orange fluorescent.

Pression de service : 20 bars du Ø25 au Ø70.
Pression de service : 16 bars Ø110.

DESTINATION

- Sapeurs pompiers : feux urbains, feux de forêts
- Services de sécurité dans l'industrie



MODIFICATION

Nouvelle matière revêtement

Classe A