



Au plus près.

FICHE TECHNIQUE

TUYAU SUPER SP & TUYAU SP

DESCRIPTIF:

Tuyaux semi-rigides haut de gamme. Utilisés sur les dévidoirs des véhicules d'incendie **pour le refoulement d'eau à 40 bars**.

LES '+' PRODUIT

- Souplesse en toutes conditions météorologiques (lors de fortes chaleurs ou grands froids).
 Bonne aptitude à l'enroulement sur les dévidoirs des camions sans aplatissement. (Modèle SP)
- Même pression de service à 20°C ou 90°C
- Bonne tenue au feu, bon rayon de courbure et tenue au rond
- Mise en oeuvre facile (même dans les cages d'escalier d'immeubles)
- NF EN 1947 Classe I Catégorie 2 Type C (Super SP)
- NF EN 1947 Classe II Catégorie 1 Type A (SP)



SPECIFICITES TECHNIQUES:

MODELES & SPECIFICITES	SUPER SP DN 25 Flexibles conformes NF	SP DN 25 Flexibles conformes NF	
		PN 25	PN 40
Code GALLIN Tuyau en 2M	G092040 - Flexible 2M avec 2 raccords BZE GFR 20 PN25 sertis G092042 - Flexible 2M avec 2 raccords BZE GFR 20 PN40 sertis	G092010 - Flexible 2M avec avec 2 raccords BZE GFR 20 PN 25 sertis	G092012 - Flexible 2M avec avec 2 raccords BZE GFR 20 PN 40 sertis
Code GALLIN Tuyau en 20M	G092050 - Flexible 20M avec raccords BZE GFR 20 PN 25 sertis G092052 - Flexible 20M avec raccords BZE GFR 20 PN 40 sertis	G092020 - Flexible 20M avec 2 raccords BZE GFR 20 PN 25 sertis	G092030 - Flexible 20M avec 2 raccords BZE GFR 20 PN 40 sertis
Туре	C	A	
Catégorie	2	1	2
Classe	I	II	
Poids au m	700 g	560 g	750 g
Coloris	Noir	Rouge	
Matière	Caoutchouc	PVC	

G092050 - Flexible 20M avec raccords BZE GFR 20 PN 25 sertis