

TUYAU INCENDIE SOUPLE DE REFOULEMENT POUR L'INDUSTRIE

DESCRIPTIF

Ce tuyau est idéal comme tuyau incendie pour les sapeurs-pompiers et l'industrie.

CARACTÉRISTIQUES

Tuyau

Résistance à l'abrasion et au vieillissement

Résistance externe aux huiles, produits chimiques et pétroliers

Faible perte de charge

Tuyau léger et souple, compact, facilitant le rangement avec un petit diamètre d'enroulement

Résistance à l'ozone et aux intempéries

Entretien facile, séchage inutile

Résistance au froid jusqu'à -30°C / à la chaleur jusqu'à $+80^{\circ}\text{C}$

Maintenance et réparation faciles (Kit de réparation et machine à réparer par vulcanisation sur demande)



Raccords

Standard DSP/ SYMETRIQUE GUILLEMIN

ALUMINIUM – BRONZE

Autres : Storz, BS, NEN et NST

Normes

AFNOR NF.S.61.112, DIN 14 811, NEN 2242,

BS 6391 :2009 Type 1, prEN 1924 Classe 2

Secteurs d'application

Usage général : Industrie, Agriculture, Irrigation, Marine Marchande, Raffinerie, Travaux Publics

CONSTRUCTION

Armure textile

Chaîne et trame en fibre synthétique 100% Polyester haute ténacité, tissage circulaire sergé

Allongement transversal & longitudinal max. 3 %

Revêtement intérieur

Caoutchouc SBR noir avec revêtement adhésif NBR, résistance externe à l'ozone et aux huiles

Paroi interne lisse, donc très faible perte de charge

Couleur

Standard en rouge

Sans revêtement mais plus résistant à l'abrasion et aux salissures que les tuyaux de couleur écru

Mode d'emploi et consignes d'utilisation des tuyaux souples sur demande



Diamètre intérieur		Poids	Pression d'éclatement	Pression de service	Épaisseur de paroi
mm	pouce	g/m	bar	bar	mm
25	1	180	60	25	1.50
45	1 ¾	340	50	15	1.70
70	2 ¾	550	50	15	1.80
110	4 ½	890	45	15	2.30



Raccords ligaturés

Références :

- 34945 : DN25 x 20 avec Rac SYM/APM
- 34377 : DN25 x 40 avec Rac SYM/BZE
- 20249 : DN25 x 20 avec Rac GFR/BZE
- 20250 : DN25 x 20 avec Rac GFR/BZE
- 20251 : DN45 x 20 avec Rac DSP/APM
- 20252 : DN45 x 40 avec Rac DSP/APM
- 20256 : DN70 x 20 avec Rac DSP/APM
- 20247 : DN70 x 40 avec Rac DSP/APM
- 20219 : DN110 x 10 avec Rac AR/APM
- 20255 : DN110 x 20 avec Rac AR/APM
- 34999 : DN110 x 40 avec Rac AR/APM



Livré avec Manchette de réparation
sauf DN25