

MONOFORM N

TUYAU SEMI RIGIDE POUR BORNES D'INCENDIE MURALES

Tuyau Incendie



Construction

- Armure textile** Chaîne: 100% fils Polyester, haute ténacité
 Fil de trame : Monofil-spiralé
 Tissage sergé
 Allongement longitudinal max. 3 %
 Allongement transversal max. 3 %
- Revêtement intérieur** Caoutchouc SBR noir avec revêtement adhésif NBR, résistance externe à l'ozone et aux huiles
 Paroi interne lisse, très faible perte de charge
- Revêtement extérieur** Sans revêtement de couleur écru
- Variante** MONOFORM N peut être fabriqué avec une gaine intérieure résistante aux huiles et être utilisé comme tuyau air comprimé
 (Min. de mise en fabrication 500 mètres)



Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Poids	Pression d'éclatement	Pression de service suivant EN 694	Pression de service* Coefficient de sécurité
mm	Pouce	mm	g/m	bar	bar	3:1 bar
19	3/4	24	220	100	12	30
25	1	30	250	100	12	30
33	1 1/4	38	300	80	7	25

* soit la pression de service max. du tuyau recommandée, soit la pression de service max. avec raccords, c'est suivant la valeur la plus faible.



MR TUYAUX S.A.R.L.

1d rue des Frères Lumière
 67201 Eckbolsheim
 France

Tél.: +33 (0) 3 88 26 10 18
 Fax: +33 (0) 9 70 06 17 73

contact@mrtuyaux.fr
 www.mrtuyaux.com
 www.mrtuyaux.fr

MONOFORM N

TUYAU SEMI RIGIDE POUR BORNES D'INCENDIE MURALES



Caractéristiques

Extrêmement léger et souple
 Tuyau à paroi mince, peu encombrant sur le dévidoir
 Manipulation facile lorsqu'il est installé sur un dévidoir mural
 Faible perte de charge
 Résistance au froid jusqu'à - 30 °C
 Résistance à la chaleur jusqu'à + 80 °C

Utilisations

Bornes d'incendie murales suivant EN 671-1
 Industrie du bâtiment
 Tuyau semi rigide pour pompage
 Tuyau air comprimé

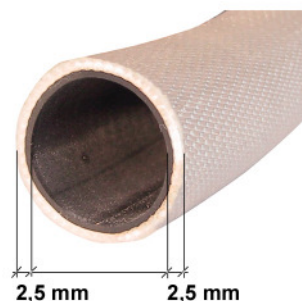
Raccords

GFR Bronze

Normes

EN 694 - Type B Classe 5
 Essai-Nr. FT 3/331/99

Tuyau Incendie



Mince épaisseur de paroi



Longueurs standard

Mètre
20
30
60

Longueur maxi. jusqu'à 100 mètres

Diamètres standard

mm
19
25

Autres diamètres sur demande
 (Min. de mise en fabrication 500 mètres)

Certifié ISO 9001 : 2008
 Quality Management System