MR TUREX IIG

TUYAU SOUPLE DE REFOULEMENT PAROI INTERNE LISSE POUR UTILISATION INTENSIVE ET D'USAGE GENERAL, TRES APPRECIE EN MILIEU INDUSTRIEL

Tuyau Incendie



Construction

Armure textile Tuyau extrudé

100 % fils synthétique Polyester & Polyamide, haute

ténacité

Allongement longitudinal max. 4 % Allongement transversal max. 4 %

& extérieur

Revêtement intérieur Paroi en élastomère Nitrile-P.V.C. avec rainures

extérieures anti-abrasion Très faible perte de charge

Couleur Standard rouge brique



| Diamètre | | Poids | | Pression | Pression de | Epaisseur |
|-----------|-------|-----------|---------------|--------------|-------------|-----------|
| intérieur | | par mètre | d'un flexible | d'éclatement | service*** | de paroi |
| | | | de 20 mètre | | | |
| mm | pouce | gr | kg** | bar | bar | mm |
| * 25 | 1 | 170 | | 60 | 25 | 1,90 |
| 38 | 1 1/2 | 310 | | 55 | 15 | 2,00 |
| 40 | | 320 | | 50 | 15 | 2,00 |
| * 45 | 1 3/4 | 350 | 8,460 | 50 | 15 | 2,20 |
| 52 | 2 | 400 | | 50 | 15 | 2,20 |
| * 70 | 2 3/4 | 600 | 14,610 | 50 | 15 | 2,30 |
| 90 | 3 ½ | 900 | | 40 | 15 | 2,70 |
| 102 | 4 | 1000 | | 40 | 15 | 2,80 |
| * 110 | 4 1/3 | 1050 | | 40 | 15 | 3,00 |
| 125 | 5 | 1350 | | 30 | 10 | 3,00 |
| 152 | 6 | 1700 | | 30 | 10 | 3,00 |

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

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

^{*} avec raccords, conforme au rapport d'essais

^{***} 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 TUREX IIG

TUYAU SOUPLE DE REFOULEMENT PAROI INTERNE LISSE POUR UTILISATION INTENSIVE ET D'USAGE GENERAL. TRES APPRECIE EN MILIEU INDUSTRIEL



Caractéristiques

Tuyau robuste

Excellente résistance l'abrasion au vieillissement

Excellente résistance aux hydrocarbures et produits

chimiques

Excellente résistance à l'ozone et aux intempéries

Résistance au froid jusqu'à - 20 ℃ Résistance à la chaleur jusqu'à +80 ℃

Excellente résistance au contact accidentel de

masses chaudes jusqu'à +150 ℃

Entretien et réparation facile (Kit de réparation et machine à réparer par vulcanisation sur demande) Mode d'emploi et consignes d'utilisation des tuyaux

souples sur demande, séchage, inutile

Secteurs d'application S.D.I.S. Sapeurs Pompiers

Industrie, industrie chimique et péetrolière

Agriculture, irrigation

Marine nationale et Marine marchande

Raffinerie Collectivités Travaux publies

Couleur Standard rouge brique

> Autres coloris jaune ou noir sur demande (Min. de mise en fabrication 1.000 mètres)

Raccords Standard DSP / SYMETRIQUE GUILLEMIN

ALUMINIUM - BRONZE

Autres: Storz, BS, NEN et NST

Normes AFNOR NF.S.61.112 Classe A

Tuyau Incendie



Construction



Gaine extérieure

Longueurs Standard

| Mètre |
|-------|
| 20 |
| 40 |

Autres longueurs sur demande

Options



Raccords ligaturés



Courroie de portage

Certifié ISO 9001: 2008 **Quality Management System**