

MR TUREX

POUR AIR COMPRIME

Tuyau Industriel

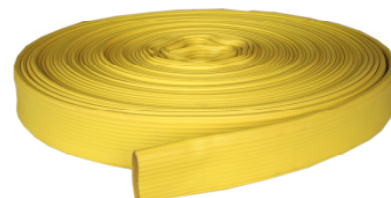


Construction

Armure textile Tuyau extrudé
100 % fils Polyester haute ténacité
Allongement longitudinal max. 4 %
Allongement transversal max. 4 %

Revêtement intérieur & extérieur Paroi en élastomère Nitrile-P.V.C. avec rainures extérieures anti-abrasion
Très faible perte de charge

Couleur Standard jaune



Diamètre intérieur		Poids	Pression d'éclatement	Pression de Service*	Epaisseur de paroi
mm	pouce	g/m	bar	bar	mm
25	1	293	90	30	2,30
52	2	609	60	20	2,70

* 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

MR TUREX

POUR AIR COMPRIME



Tuyau Industriel



Longueurs Standard

Mètre
20
40

Autres longueurs sur demande

Caractéristiques

Tuyau de qualité supérieure
Excellente résistance à l'abrasion et au vieillissement
Excellente résistance aux huiles et aux hydrocarbures
Aucune torsion
Faible perte de charge
Résistance aux agents extérieurs, ozone et intempéries
Résistance au froid jusqu'à - 30 ° C
Résistance à la chaleur + 150 ° C

Secteurs d'application

Outil pour air comprimé
Compresseurs
B.T.P.
Carrières

Couleur

Standard jaune
Autres coloris sur demande
(Min. de mise en fabrication 1.000 mètres)

Certifié ISO 9001 : 2008
Quality Management System