

# GAINES BRISE JET

**GAINES TEXTILES TRESSÉES HAUTE TENACITÉ POUR FLEXIBLES HYDRAULIQUES HAUTE PRESSION, ÉLÉMENT DE PROTECTION EN CAS D'ÉCLATEMENT**

Accessoires



## Spécifications

**Armure textile**      Textile tubulaire tressé  
Fils polyester haute ténacité, chaîne et trame en 1.100 Dtex  
Aucun allongement longitudinal ou transversal

**Résistance**      Bonne tenue au vieillissement, à l'ozone et aux U.V.  
Aucun problème de putrescibilité. Résistant aux produits acides et alcalins.

**Couleur Standard** Noir  
Autres coloris sur demande

**Qualité**      Fabrication selon les règles de notre système de management de la qualité ISO 9001 : 2008



Gaines brise jet

Diamètre intérieur		Largeur à plat	Chaîne 4x1.100Dtex	Trame 5x1.100Dtex	Résistance à la déchirure
mm	pouce	mm	fils	Par 10 cm	kg
45	1 ¾	75	220	44	6100
70	2 ¾				
90	3 ½	145	292	49	8100
110	4 ⅓				
150	6	244	440	51	12300

Minimum de commande de 500 m



Tressage

## 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.fr

Fabrication sur site certifié ISO 9001-2008