

DISTRIBUE PAR

**TALUX** S.A.

26 rue A. Volta – ZI Nord  
F-77335 MEAUX CEDEX  
Tél. 00.33(0)1.64.35.23.00  
Fax. 00.33(0)1.64.35.01.05  
e.mail emmanuel@talux.com – evelyne@talux.com

**FICHE TECHNICO COMMERCIALE**

**REF. 1.064.751**  
**CHAUSSETTE ANTI**  
**ELECTROSTATIQUE**

**protection contre les décharges électrostatiques**



**Caractéristiques produit :**

Ne glisse pas.  
½ pied bouclette depuis le dessus des orteils jusqu'au haut du talon.  
Renforts talon et pointe  
Bord côte double pour un parfait maintien.

**La fibre RESISTEX CARBON®** permet une protection anti-électrostatique.  
Testées en laboratoire (\*), ces chaussettes n'ont pas d'influence sur l'éventuel système de mise à la terre. Les charges électrostatiques vont pouvoir s'évacuer par la terre.

Elles respectent la norme IEC 61340-5-1 2007, Ed. 1.0. correspondant à l'exigence suivante  $R < 3,5 \times 10^7 \Omega$ .

Suivant rapport d'essai du 3/06/2008 : résistance verticale. Valeur moyenne  $1,2 \times 10^4 \Omega$ .

(\*) STFI (Sächsisches Textil Forschungs Institut e.V.)  
(Evaluation du comportement électrostatique : rapport de test n° 1062/08 en date du 03/06/2008)

**Composition :**

82% coton, 16% polyamide (**dont 4% Resistex®**), 2% élasthanne

**Coloris :**

noir

**Taille 41/42 :**

**Poids d'une paire: +/- 55 g**  
**Code douanier 61159900**

**Hauteur de tige : +/- 26 cm**  
**Pays d'origine : Italie**

**Unité de commande :** 12 paires à la pointure

**Système de pointures disponibles :** **39/40** 3414440000976    **41/42** 3414440000877    **43/44** 3414440000983    **45/46** 3414440000891

*Rapport de test fourni sur demande.*

# TABLEAU RECAPITULATIF

Rapport : TRC-09-1229

Page : 2/3

Suivi : LB

Date : 25/03/09

<input checked="" type="checkbox"/> Votre référence :	1064 ANTI STATIQUE
<input type="checkbox"/> Notre référence :	
Coloris, description:	NOIR 86% COTON 6% POLYAMIDE 5% RESISTEX CHARBON 3% ELASTHANNE

Test	Coloris	Méthode de contrôle	Détails de l'essai page n°	Valeur de contrôle
Analyse de composition %	NOIR	NF ISO 1833	3	Matière %
				COTON 82,2
				POLYAMIDE 15,8
				ELASTHANNE 2,0

**Avis et interprétations\***

Compte-tenu de la composition annoncée , le fil Résistex charbon correspondrait à un fil de polyamide représentant 4% dans la chaussette , Aucun des deux fils de coton présents dans la chaussette ne présente les caractéristiques d'un fil de coton mercerisé ou d'un fil d'écosse ,

\*Les avis et interprétations sont émis sur la base de la compétence des personnes habilitées avec, en complément, les bases documentaires pour avis et interprétations.