



Certifié ISO 9001

# Tuyau Air comprimé



## UTILISATION :

- Tuyau d'air comprimé pour usages industriels, stations-services....

## CARACTERISTIQUES :

- Tuyau antistatique.
- Souple et maniable.
- Revêtement résistant aux intempéries et traces d'huile.

## RACCORDEMENT :

- Montage de raccords standards pour air comprimé avec colliers de serrage.

**Tube :** SBR

**Armature :** Textile

**Revêtement :** SBR

**Température - Limite d'utilisation :**  
-20°C/+80°C

**Résistance électrique :**  
 $R \leq 10^6 \Omega/m$

Ø intérieur		Ø extérieur		P.M.S	P.L.N.E	Rayon de courbure	Poids	Longueur*	Code article	Stock
mm	Tolér.	mm	Tolér.	bar	bar	mm	kg/m	m		
6	± 0,4	12	± 0,5	20	60	35	0,110	20 - 40	02229	oui
7	± 0,4	14	± 0,5	20	60	40	0,140	20 - 40	02230	oui
8	± 0,5	15	± 0,5	20	60	45	0,150	20 - 40	02231	oui
9	± 0,5	16	± 0,5	20	60	50	0,180	20 - 40	02232	oui
10	± 0,5	17,5	± 0,5	20	60	60	0,210	20 - 40	02233	oui

\* ± 1% selon ISO 1307

**Tuyau Air comprimé**

### Marquage

**HUTCHINSON GONFLAIGLE®** Antistatique  $R \leq 10^6 \Omega/m$  - Fabriqué en France

HUTCHINSON Transfert de Fluides Industrie rue des Martyrs - BP 543 - 37305 Joué-lès-Tours Cédex - Tél. : 33(0)2 47 78 10 10

Formulaire N°105 ind A