

Référence	<b>ATTESTATION DE CONFORMITÉ A LA NORME NF S 61-932 (juillet 2015)</b>	FICHE n°
-		<b>ATTEST01</b>
	TUBE CUIVRE	indice F

Matière : Tube cuivre.

Référence : Norme Française NF S 61-932 juillet 2015

Nous attestons par la présente que le tube cuivre que nous commercialisons est conforme à la norme NF S 61-932 § 7.2 Liaisons pneumatiques, à savoir :

- Résister à une pression d'épreuve de 90 bars minimum.
- Matière Cu-DHP ou CW024A selon la norme NF EN 12449
- Composition chimique du cuivre est conforme à :
  - (Cu + Ag)  $\geq$  99,90 %
  - 0,015 %  $\leq$  P  $\leq$  0,040%

Caractéristiques techniques:

Produit:	Couronne	Barre
Diamètre extérieur:	6 mm	6 mm
Longueur:	25 m	5 m
Etat:	Recuit	Ecroui

Cette attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit.



Le Responsable Qualité.