

NORME
INTERNATIONALE

ISO
3914-6

Première édition
1994-12-01

**Matériel pour l'industrie textile — Tubes
cylindriques —**

Partie 6:

Dimensions, tolérances et désignation des
tubes pour bobinage croisé et retordage

Textile machinery and accessories — Cylindrical tubes —

*Part 6: Dimensions, tolerances and designation of tubes for cross-wound
packages in winding and twisting*

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/1a2f34da-7cd4-4435-a334-9dd24fa04b1c/iso-3914-6-1994>



Numéro de référence
ISO 3914-6:1994(F)

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

La Norme internationale ISO 3914-6 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 72, *Matériel pour l'industrie textile et matériel connexe*, sous-comité SC 2, *Matériel de bobinage et de préparation à la production des étoffes*.

L'ISO 3914 comprend les parties suivantes, présentées sous le titre général *Matériel pour l'industrie textile — Tubes cylindriques*:

- *Partie 1: Dimensions principales recommandées*
- *Partie 2: Dimensions, tolérances et désignation des tubes pour machines de filature à fibres libérées*
- *Partie 3: Dimensions, tolérances et désignation des tubes pour lames textiles*
- *Partie 4: Dimensions, tolérances et désignation des tubes pour fils texturés (stretch)*
- *Partie 5: Dimensions, tolérances et désignation des tubes pour fils synthétiques continus pour machines d'étirage sous filature*
- *Partie 6: Dimensions, tolérances et désignation des tubes pour bobinage croisé et retordage*

© ISO 1994

Droits de reproduction réservés. Sauf prescription différente, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

Organisation internationale de normalisation
Case Postale 56 • CH-1211 Genève 20 • Suisse

Imprimé en Suisse

— *Partie 7: Dimensions, tolérances et désignation des tubes perforés pour teinture*

iTeh Standards
(<https://standards.iteh.ai>)
Document Preview

[ISO 3914-6:1994](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/1a2f34da-7cd4-4435-a334-9dd24fa04b1c/iso-3914-6-1994)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/1a2f34da-7cd4-4435-a334-9dd24fa04b1c/iso-3914-6-1994>

Page blanche

iTeh Standards
(<https://standards.iteh.ai>)
Document Preview

[ISO 3914-6:1994](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/1a2f34da-7cd4-4435-a334-9dd24fa04b1c/iso-3914-6-1994>