

Un partenariat fluide entre vous et nous.

ANGERS - NANTES - LOUDEAC - CAEN - AVIGNON - ORLEANS

NOS 5 GAMMES DE PRODUITS

HYDRAULIQUE

INDUSTRIE

INOX

LAVAGE

MACHINES

KEMIA FEP PRODUITS CHIMIQUES & SOLVANTS



- 40°C / + 150°C

Ce **tuyau spiralé** possède un revêtement lisse avec tube FEP (polymer of tetrafluoroethylene and hexafluoropropylene).

Il est recommandé pour le **passage d'une vaste gamme de produits chimiques**, comme indiqué dans la table des résistances chimiques IVG.



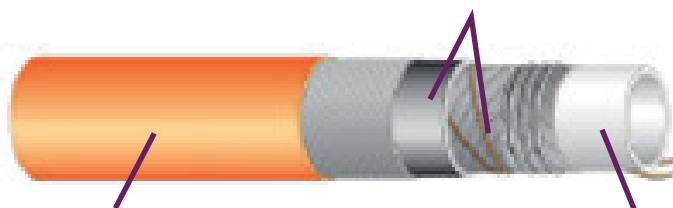
Tube : USP Classe VI. Phthalates free.
FDA tit. 21 art.177.1550 aliments.

CARACTÉRISTIQUES

- ◆ Tube de qualité alimentaire avec une exceptionnelle qualité thermique.
- ◆ Résistant aux produits chimiques, à l'abrasion, à l'ozone et aux agents atmosphériques.
- ◆ Grande flexibilité et maniabilité

COMPOSITION

Armature : **nappes synthétiques très résistantes, spirale en acier et fils de masse antistatique noyée.**



Revêtement en caoutchouc EPDM orange, lisse (aspect bandelé)

Tube : FEP clair, spéculaire, particulièrement lisse,

DONNÉES TECHNIQUES

Ø int. (mm)	Ø ext. (mm)	Pression de service (bar)	Pression d'éclatement (bar)	Rayon de courbure (mm)	Poids (g/m)	Longueur (m)	Référence
19	31,5	16	64	90	0,7	40	ICH75616019002
25	37,5	16	64	120	0,97	40	ICH75916025002
32	45	16	64	150	1,19	40	ICH76216032002
38	51,5	16	64	180	1.43	40	ICH76516038002
51	65,5	16	64	250	2,04	40	ICH76816051002
63,5	78,5	16	64	320	2.57	40	ICH77116063002
76	91	16	64	400	2.95	40	ICH77416076002