

**DÉSIGNATION : TUBE ICTA SANITAIRE**

Système de conduit Isolant, Cintrable, Transversalement élastique, Annelé Fabriqué et commercialisé par la société GALION SA sous le nom de la marque **KRAVEL**

DOMAINE D'APPLICATION :

Destiné à la protection des installations sanitaires

DIMENSIONS :

∅ Extérieur (mm)	Tolérance (mm)	∅ Intérieur (mm)	Tolérance (mm)
25	-0.3	19	±0.3
32	-0.3	25	±0.4
40	-0.4	32	±0.4
50	-0.3	40	±0.4

NORMES DE RÉFÉRENCES :

La gamme ICTA sanitaire est fabriquée selon les dispositions des normes suivantes :
NFC 68-105 du 1989

MATIÈRE: Polyoléfine

COULEUR: Bleu et Rouge

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES :

- Résistance aux chocs : **2 j à -5° C**

PROPRIÉTÉS THERMIQUES :

- Résistance à la propagation de la flamme : Propagateur de la flamme
- Température minimale d'installation et d'utilisation : **-5°C.**
- Température maximale d'installation et d'utilisation : **+ 60 °C.**

IDENTIFICATION:

Chaque rouleau est identifié par une étiquette indiquant :

- L'appellation commerciale
- Le diamètre du conduit
- Le numéro de l'ordre de fabrication (OF)
- Le métrage de la bobine
- La date de production
- La matricule de l'équipe de production

TRAÇABILITÉ :

Tous les 2 mètres du chaque rouleau une impression en laser qui indique :

- La date de fabrication
- Le numéro de l'ordre de fabrication
- La matricule de l'équipe de la production

CONDITIONNEMENT : _____

Les tubes ICTA sanitaires sont commercialisés en couronnes suivant le tableau suivant :

	Diamètre Inter (mm)	Diamètre Ext (mm)	Longueur bob (m)
Tube GE D 25	19	25	50/100
Tube GE D 32	25	32	50
Tube GE D 40	32	40	50
Tube GE D 50	40	50	50

 GALION SA au capital de 20 000 000 DT-Route de Fouchana-Chebedda 1135 Naâssen-Tunis-TUNISIE