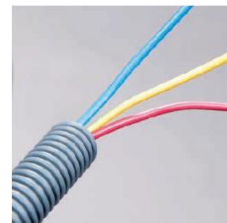


ICTA 3422 Janofil FRLSOH

Description

- Gaine préfilée prête à l'emploi
- Matière : Polyoléfines
- Couleur :
 - grise pour les courants forts
 - verte pour les courants faibles



- Normes d'installation **NF C 15-100**
- Norme **NF EN 61386-22**

La marque NF ne concerne que les conduits

- Résistance à l'écrasement 750 N à 23°C
- Résistance aux chocs : 6 J à -5°C
- Non propagateur de la flamme (brûleur 1kW)
- T°C d'utilisation : mini -5°C à maxi +90°C



- Marquage CE

Avantages et caractéristiques techniques

- Disponible dans une large gamme de sections et de couleurs et de type de câbles
- Gaine préfilée **prête à l'emploi**
 - **Gain de temps et de main d'œuvre** à l'installation
 - **Gain de place** car facilite le stockage
- Garantie **sans halogène** (<0.5%)



Gamme, dimensions, conditionnement

- Couronne filmée facilitant le déroulage par l'intérieur de la couronne.
- Diamètre 16 au 40 mm
- Disponible dans une large gamme de sections, de couleurs et de type de câbles – nous consulter.
- Détails conditionnement et palettisation non exhaustifs selon produits – nous consulter.

DN (mm)	Conditionnement	Palettisation (m)
16	100M	3500
20	100M	2400
25	100M	2000

Type de pose

Type de pose	Souterraine	En saillie		Encastrée		
		Intérieur	Extérieur	Murs	Planchers	Dalles
	✘	✔	✘	✔	✔	✔

Raccordement et mise en oeuvre

En apparent :

- La gaine doit être fixée à l'aide de colliers évitant sa déformation.
Une fixation est nécessaire de part et d'autre de tout accessoire et lors d'un changement de direction.
On recommande une distance de fixation de 0.80m pour l'ICTA.

En encastré :

- La gaine doit être terminée par une boîte de connexion.
- L'encastrement de la gaine dans un conduit de fumée ou son doublage est proscrit.
- L'encastrement en saignée dans les planchers est interdit.

Choix du diamètre de la gaine :

- Le câble doit pouvoir être retiré ultérieurement.
Il convient d'appliquer la règle suivante : la section d'application des câbles ne doit être supérieure au tiers de la section de la gaine.

La responsabilité du Groupe ELYDAN ne pourrait être engagée en cas d'utilisation différente du produit et en cas de non respect des conditions de pose