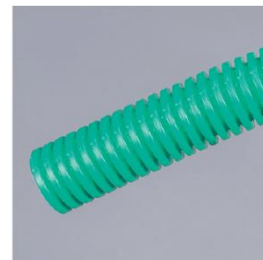


ICTA – gaine fendue verte

Gaine spéciale pour les data center

Description

- Gaine fendue pour la protection des câbles de télécommunications
- Matières : Polyoléfinés
- Couleur : verte
- Norme **NF EN 61386-22**
- Non propagateur de la flamme (brûleur 1kW)



Avantages et caractéristiques techniques

- Ecarteurs disponibles en accessoires pour une utilisation facilitée
- Permet la protection, la réparation de **fibre optique** et des câbles endommagés pour les **réseaux informatiques**
- Sa fente facilite le montage des **câbles pré-confectionnés** avec des connecteurs ou fiches
- Convient pour des **applications robotiques**
- Non propagateur de la flamme, garanti **sans halogènes (<0.5%)**

Accessoires

- Ecarteur / passe fibre gaine du DN 16 au 32



Gamme, dimensions, conditionnement

DN (mm)	Conditionnement	Palettisation (m)
16	100M	3500
20	100M	2400
25	100M	2000
32	50M	800

Type de pose

Type de pose	Souterraine	En saillie		Encastrée		
		Intérieur	Extérieur	Murs	Planchers	Dalles
	✗	✓	✗	✓	✓	✓

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