

DESRIPTIF

- Gaine fendue pour la protection des câbles de télécommunications
- Matières : Polyoléfines
- Couleur : verte
- Non propagateur de la flamme (brûleur 1kW)



DOMAINES D'APPLICATION

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

NORMES ET CERTIFICATIONS

- Norme NF EN 61386-22



GAMME ET CONDITIONNEMENT

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

Accessoires :

- Ecarteur / passe fibre gaine du DN 16 au 32



AVANTAGES

- 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%)



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.