

### Gaines et raccords FlexiGuard

- FG gaine PVC, avec renfort spiralé métallique

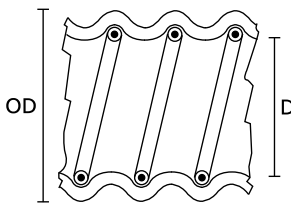
Les gaines FlexiGuard sont utilisées pour protéger les câbles dans la construction industrielle, les machines spéciales et la robotique ou encore pour guider les câbles dans les armoires.

#### Principales caractéristiques

- Extrêmement flexible
- Très bonne protection mécanique
- Bonne résistance aux huiles, aux acides et aux bases
- Bonne résistance aux agents chimiques
- Bonne résistance aux UV et à l'ozone



FlexiGuard FG avec raccord FG-UH.



FlexiGuard

<b>MATIÈRE</b>	PVC Souple sans cadmium (PVC), Acier (ST)
<b>Températures d'utilisation</b>	-20 °C à +70 °C, (+80 °C, 200 h)
<b>Tenue au feu</b>	Auto-extinguible UL94 HB



RÉFÉRENCE	Ø int. D	Ø ext.	Rayon de courbure	Long. du rouleau (m)	Couleur	Article
FG14	10	14	14	10 m	Gris (GY)	167-00209
FG17	13	17	17	10 m	Gris (GY)	167-00211
FG19	15	19	19	10 m	Gris (GY)	167-00213
FG21	16	21	21	10 m	Gris (GY)	167-00216
FG27	21	27	27	10 m	Gris (GY)	167-00221
FG36	30	36	36	10 m	Gris (GY)	167-00229
FG45	38	45	45	10 m	Gris (GY)	167-00236
FG56	48	56	56	10 m	Gris (GY)	167-00248

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.  
Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.