

## BE GY16 LF TD R0,5

Preflex gaine vide avec tire-fil est pourvu d'une couche intérieure lisse, ce qui facilite le tirage et l'extraction des câbles. En même temps le risque d'endommagement de la gaine du câble est fortement réduit.



### Attributs Techniques

N° article	1234000185
Designation	BE GY16 LF TD R0,5
EAN	5420056218054
Marque	Preflex
Catégorie	Avec tire-fil
Matériau	PP (Polypropylène)
Sans halogène	Non
Couleur	Gris
Diamètre (mm)	16 mm
Classification selon EN 61386-22	3422
Résistance à la pression	Medium (class 3)
Résistance aux chocs	6J / -5°C
Test de panne	2000V / 50-60 Hz 15min.
Résistance d'isolement (MΩ)	100 MΩ
Température d'essai	-5°C à +90°C
Température d'installation min.	-5°C
Certification	CE, CEBEC
Normes du tube	EN 61386-22

**Attributs Logistiques**

<b>N° article</b>	1234000185
<b>Designation</b>	BE GY16 LF TD R0,5
<b>EAN</b>	5420056218054
<b>Longueur</b>	50 m
<b>Poids brut</b>	4,844 kg
<b>Longueur (par pièce)</b>	430 mm
<b>Largueur (par pièce)</b>	430 mm
<b>Hauteur (par pièce)</b>	160 mm
<b>Unité de livraison</b>	Palette
<b>N° de pièces</b>	60
<b>Longueur (par unité de livraison)</b>	1200 mm
<b>Largueur (par unité de livraison)</b>	1000 mm
<b>Hauteur (par unité de livraison)</b>	1728 mm