

BE GY16 LF TD R1

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	1234000175
Designation	BE GY16 LF TD R1
EAN	5420056217965
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

N° article	1234000175
Designation	BE GY16 LF TD R1
EAN	5420056217965
Longueur	100 m
Poids brut	9,687 kg
Longueur (par pièce)	520 mm
Largueur (par pièce)	520 mm
Hauteur (par pièce)	164 mm
Unité de livraison	Palette
N° de pièces	40
Longueur (par unité de livraison)	1200 mm
Largueur (par unité de livraison)	1000 mm
Hauteur (par unité de livraison)	1768 mm