

BE LGN20 LF TD R1



DÉSCRIPTION DU PRODUIT

Preflex Safe gaine vide sans halogènes 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.

BUILDING SOLUTIONS
buildings@pipelife.be

INFRA SOLUTIONS
infra@pipelife.be

ATTRIBUTS TECHNIQUES

N° article	1234000236
Designation	BE LGN20 LF TD R1
EAN	5420056245371
Marque	Preflex Safe
Catégorie	Gaine vide
Matériaux	PP (Polypropylène)
Sans halogène	Oui
Couleur	Vert
Diamètre	20 mm
Diamètre interne	14,1 mm
Résistance à la pression	Moyen (classe 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
Normes du tube	EN 61386-22 EN 50642

ATTRIBUTS LOGISTIQUES

Emballage	Rouleau
Longueur	100 m
Poids brut	11,52 kg

ATTRIBUTS ETIM

BUILDING SOLUTIONS
buildings@pipelife.be

INFRA SOLUTIONS
infra@pipelife.be