

## BE LGN32 TD R0,5



### DÉSCRIPTION DU PRODUIT

---

Preflex SAFE est une gamme complète de gaines préfilées avec des combinaisons de fils et de câbles sans halogène qui conformes au moins à la classe CPR Cca s1a1. Les gaines Preflex sont toujours sans halogène avec <0,15% d'halogènes et en Preflex SAFE tous les fils et câbles sont également sans halogène. Ainsi, Preflex SAFE est votre solution 100% sans halogène pour une installation facile, rapide et sûre.

## ATTRIBUTS TECHNIQUES

N° article	1234000282
Désignation	BE LGN32 TD R0,5
EAN	5420056245319
Marque	Preflex Safe
Catégorie	Gaine vide
Matériau	PP (Polypropylène)
Sans halogène	Oui
Couleur	Vert
Diamètre	32 mm
Diamètre interne	23 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	50 m
Poids brut	8,899 kg

## ATTRIBUTS ETIM