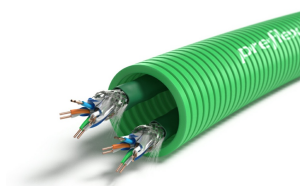


BE LGN25 LS C 2XSFTP7 R1



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 | 1234001318 |
| Désignation | BE LGN25 LS C 2xSFTP7 R1 |
| EAN | 5420056257343 |
| Marque | Preflex Safe |
| Catégorie | Data |
| Matériau | PP (Polypropylène) |
| Sans halogène | Oui |
| Couleur | Vert |
| Diamètre | 25 mm |
| Diamètre interne | 18,3 mm |
| Classification selon EN 61386-22 | 3422 |
| Résistance à la pression | Moyen (classe 3) |
| Résistance aux chocs | 6J / -5°C |
| Test de panne | 2000V / 50-60 Hz 15min. |

BUILDING SOLUTIONS
buildings@pipelife.be

INFRA SOLUTIONS
infra@pipelife.be

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Résistance d'isolement (MΩ) | 100 MΩ |
| Température d'essai | -5°C à +90°C |
| Température d'installation min. | -5°C |
| Dénomination câble | 2x S/FTP CAT7 |
| Gaine extérieure | LS0H |
| Classe CPR câble | Cca |
| CPR Classe Acidité | a1 |
| Classe CPR Propagation | d1 |
| Classe CPR Emissions | s1 |
| Certification | CE, CEBEC |
| Normes du tube | EN 61386-22 EN 50642 |

ATTRIBUTS LOGISTIQUES

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Emballage | Rouleau |
| Longueur | 100 m |
| Poids brut | 20,695 kg |
| Hauteur (par pièce) | 260 mm |
| Longueur (par pièce) | 600 mm |
| Largueur (par pièce) | 600 mm |
| Unité de livraison | Palette |
| N° de pièces | 10 |
| Hauteur (par unité de livraison) | 1948 mm |
| Longueur (par unité de livraison) | 1200 mm |
| Largueur (par unité de livraison) | 1000 mm |

ATTRIBUTS ETIM

BUILDING SOLUTIONS
buildings@pipelife.be

INFRA SOLUTIONS
infra@pipelife.be

