

## BE LGN20 LS FIRE-TEL 3P0,9 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.

**BUILDING SOLUTIONS**  
[buildings@pipelife.be](mailto:buildings@pipelife.be)

**INFRA SOLUTIONS**  
[infra@pipelife.be](mailto:infra@pipelife.be)

## ATTRIBUTS TECHNIQUES

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| N° article                       | 1234000090  |
| Designation                      | BE LGN20 LS FIRE-TEL 3P0,9 R1   |
| EAN                              | 5420056210980   |
| Marque                           | Preflex Safe  |
| Catégorie                        | Control   |
| Matériau                         | PP (Polypropylène)  |
| Sans halogène                    | Oui   |
| Couleur                          | Vert  |
| Diamètre                         | 20 mm   |
| Diamètre interne                 | 14,1 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.   |
| Résistance d'isolement (MΩ)      | 100 MΩ  |
| Température d'essai              | -5°C à +90°C  |
| Température d'installation min.  | -5°C  |
| Dénomination câble               | TEL 3P0.9   |
| Gaine extérieure                 | LS0H  |
| Certification                    | CE, CEBEC   |
| Normes du tube                   | EN 61386-22 EN 50642  |
| Normes du câble                  | NBN 713 020 ; EN 61034 1 ; EN 50267 2 3 ; EN 60332 3 24 ; EN 60216 ; UV: EN50289-4-17 |

## ATTRIBUTS LOGISTIQUES

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Emballage                         | Rouleau  |
| Longueur                          | 100 m    |
| Poids brut                        | 23,64 kg |
| Hauteur (par pièce)               | 193 mm   |
| Longueur (par pièce)              | 590 mm   |
| Largueur (par pièce)              | 590 mm   |
| Unité de livraison                | Palette  |
| N° de pièces                      | 28       |
| Hauteur (par unité de livraison)  | 1479 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