



## BE LGN25 LS C 2xSOLAR6 ZR R1

Preflex SAFE 25mm 2xSOLAR 6 ZR R100

### Caractéristiques de l'article

◦ Numéro d'article	1234003141
◦ Code Barre	5420056282239
◦ Catégorie	Solar
◦ Poids brut	20.49
◦ Dimensions (LxLxH)	600 x 600 x 260 MM
◦ Emballage	Rouleau
◦ Longueur	100

### Caractéristiques du tube Preflex®

◦ Matériau du tube	Polypropylène sans halogène
◦ Couleur	Vert clair
◦ Diamètre extérieur (mm)	25
◦ Diamètre intérieur (mm)	18.3
◦ Classification	ICTA 3422
◦ Résistance à la pression	750N / 23°C
◦ Résistance aux chocs	6J / -5°C
◦ Test de panne	2000V / 50-60 Hz 15min.
◦ Résistance d'isolement	min. 100 Mohm/80cm
◦ Température d'essai	-5°C tot +90°C
◦ Température d'installation minimale	-5°C

### Caractéristiques du câble ou de la combinaison de câbles

◦ Dénomination câble(s)	SOLAR 6	SOLAR 6
◦ Couleur		
◦ Gaine extérieure	LS0H	
◦ CPR Classe	cca s1 d1 a1	

### Certificats

◦ Norme du tube	EN 61386-1, EN 61386-22, EN 60423; EN 61034, EN 60754-1, EN 60754-2
◦ Norme du câble	HD 60 364 EN 50618: 2014

### Certificats

