



## BE BR20 E Alarm 20x0,22 R1

Preflex 20mm+Alarme Eca 20x0.22 R100

### Caractéristiques de l'article

◦ Numéro d'article	1234000509
◦ Code Barre	5420056261395
◦ Catégorie	Alarme
◦ Poids brut	12.8
◦ Dimensions (LxLxH)	500 x 500 x 200 MM
◦ Emballage	Rouleau
◦ Longueur	100

### Caractéristiques du tube Preflex®

◦ Matériau du tube	Polypropylène sans halogène
◦ Couleur	Brun
◦ Diamètre extérieur (mm)	20
◦ Diamètre intérieur (mm)	14.1
◦ 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)	Alarm 20x0.22
◦ Couleur	
◦ Gaine extérieure	
◦ CPR Classe	eca

### Certificats

- Norme du tube
- Norme du câble

### Certificats

