



Raytech - BAGGEL200V



BAG GEL 200-V GEL ... 2 comp. de siliconeen sachet 200gr vert

L'isolation primaire, constituée d'un gel polymérique réticulé et d'une enveloppe en plastique isolante de robustesse exceptionnelle, fait que le joint est conforme à la norme CEI 64-8 par la classe 2. Le joint a été déclaré conforme aux qualités mécaniques, électriques et de et d'étanchéités nécessaires aux accessoires pour câbles plastiques. Le joint et ses composants sont sans péremption de stockage, chimiquement inertes et donc absolument sûrs. Jonctions en ligne même de type armé.

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Code de l'article | BAGGEL200V |
| ETIM | EC001168 - Résine pour câble |
| Marque | Raytech |

| | |
|--------------------------------|-------|
| Contenu (l) | 200 |
| Homologation du secteur minier | Non |
| Matériau | Autre |