



Fulgurant

Fire

Kit tresse ronde Ø 8 mm + colle réfractaire

- Adapté aux portes d'inserts, chaudières, fours et autres appareils de chauffage
- Corde réfractaire en fibre de verre tricotée, teintée et sans amiante
- Colle haute température pour une application facile et durable

CARACTÉRISTIQUES

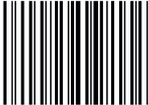
Joint d'étanchéité pour porte d'insert, chaudière, four. Le paquet contient une corde réfractaire en fibre de verre tricotée, teintée et sans amiante ainsi qu'un tube de colle haute température. Produit de qualité supérieure.

MODE D'EMPLOI

- Nettoyer la surface à coller.
- Appliquer une fine couche de colle.
- Placer la corde en appuyant bien.
- Laisser sécher 2 heures.

INFO CONSOMMATEUR

- La forme de gaine tricotée (tube) permet de former une empreinte mâle et femelle des extrémités de la tresse, les deux extrémités pouvant alors se raccorder parfaitement pour donner une bonne étanchéité.
- Stocker à l'abri de l'humidité. La date d'expiration notée sur l'emballage est mesurée sur produit non entamé, conservé à 20°C dans des conditions normales d'hygrométrie.
- Pour assurer une bonne étanchéité, la tresse doit être comprimée et le diamètre de celle-ci doit donc être adaptée au jeu entre les deux parties à étancher.
- Utiliser et conserver hors de portée des enfants.

RF BEVIL	DÉSIGNATION	CODE EAN	CONTENANT	UVC
1007200	Kit tresse ronde Ø 8 mm + colle réfractaire	 5400258072005	2,50 m tresse + colle	8

 www.fulgurant.eu