



LIMA

Conçu pour faire des joints, des raccords et pour la réparation d'une large gamme de câbles électriques jusqu'à 46 kV
 peut être également utilisé pour l'isolation, l'étanchéité de composants électriques et la protection contre la corrosion.
 excellentes propriétés amalgamantes, réagit rapidement quand il est enroulé tendu.
 épaisseur 0.5 mm
 charge à la rupture 2 Mpa
 allongement à la rupture 650%
 résistance d'isolement 1013 Ohm/m
 tenue à la température -40°C à +90°C
 très bonne résistance à l'eau et à l'Ozone

Caractéristiques

largeur (mm)	25
--------------	----

Référence	longueur (m)	Prix HT
10011257	3	-
10011256	10	-