

TUBO AISLANTE PAPEL CREPE

CLASE 105°c

100% sulfato de madera



DESCRIPCIÓN: El tubo de papel crepé aislante eléctrico está hecho de pulpa de madera aislante de sulfato 100% superior, papel kraft crepé aislante de grado eléctrico o papel aislante eléctrico arrugado. La dirección del crepado es transversal. Es uno de los materiales aislantes sólidos más importantes utilizados en transformadores; su calidad influye directamente en la vida útil del transformador. Los tubos de papel crepé también se pueden suministrar en forma ranurada según el ancho deseado por el cliente. Sólo se pega el borde de la capa exterior. Color café.

Estos tubos tienen una compatibilidad extremadamente buena con dieléctricos líquidos. El tubo retiene la máxima cantidad de aceite gracias al uso de papel crepé. Estos tubos pueden doblarse en condiciones extremas sin colapsar. Tiene excelentes propiedades eléctricas, mecánicas y de impregnación.

APLICACIÓN: El tubo de papel crepé se utiliza para aislamiento de cables y transformadores y se utiliza principalmente como paquete aislante de cables dentro del aceite.

FORMATO

Size I.D*O.Dmm	Size I.D*O.Dmm
3*5	8*12
4*6	9*13
3*7	10*12
4*7	10*13
5*7	10*14
6*8	10*17
6*9	11*15
6*10	12*14
7*11	13*17
7*13	14*18
8*10	14*20
8*11	19*25

Formato disponible: 6-8 y 10 mm de interior, largo 1 metro.