

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Aislador Barril con centro Hexagonal TSM-55.

CÓDIGO:

370926055FTC

IMAGEN:



Imagen de referencia.



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Aislador Barril con centro Hexagonal TSM-55.

Es un aislante utilizado para apoyar un cable conductor a una distancia determinada de una superficie o elemento, sobre la que esta sujeto el aislador.

El aislador, dependiendo de su ancho, largo y material del que esta esta compuesto es capaz de soportar determinadas tensiones.
Esta compuesto por SMC dependiendo del requerimiento del cliente.

SMC: Poliéster reforzado con fibra de vidrio.

Uso: Aislar un conductor de una determinada superficie.

Características:

Tensión a resistir: 15KV.

Circunferencia Exterior(mayor): 60mm.

Circunferencia (menor): 40mm.

Alto: 55mm.

Tornillo/Hilo: M10(10mm).

Profundidad Hilo: 17mm.

Material: SMC

WWW.NDU.CL