

NUEVA CINTA AUTO-VULCANIZANTE NGA 19-10S

Cinta aislante de color negro hecha de goma EPR auto-vulcanizante de uso industrial.

Descripción

Cinta aislante de color negro hecha de goma EPR auto-vulcanizante.

Excelentes propiedades para el aislamiento y protección de corrosión.

Propiedades físicas superiores, ideales como aislamiento primario en MV (hasta 69 kV) y aplicaciones LV.

- Buena resistencia a los aceites minerales.
- Alta resistencia al agua y humedad.

Uso:

Como aislamiento primario en cables especiales accesorios como juntas (MV y LV). Tensión máxima **hasta 69kV**

Longitudes Estandar: 1.5m*, 10m.

Color: Negro.

Diferentes colores disponibles bajo pedido.



Características técnicas:

Color:	Negro
Espesor Nominal	0.76 mm
Adhesión en acero	1,5 N / cm
Adhesión en su espalda	1,5 N / cm
Elongación en descanso	>600%
Temperatura hasta	130°C
Resistencia dieléctrica	>35 kV/mm

Tipo	Anchura (mm)	Espesor	L (m)
NGA19-10S	19	0.76	10