



• **PRODUCTO** CABLE PARA CERCO ELÉCTRICO GANADERO DOBLE EXTRUSIÓN.

• **MEDIDAS** 6.50 mm diámetro exterior.

• **MATERIALES** Alambre galvanizado – Polímero lineales termo estables.

• **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO** Cable de un conductor calibre 2.14 mm, formado por un conductor de acero galvanizado y aislamiento integral de polímeros en dos capas, una color blanco especial para el aislamiento en alta tensión con un diámetro exterior de 4.50 mm. Y otra capa de color negro del mismo material de 2 mm con aditivos para la protección contra los rayos U.V.

Presentación: Rollos de 100 mts.

• **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO** Tensión máxima de operación: 17.000 voltios.

Temperatura máxima de operación: 60° C.

Conductor: acero rígido galvanizado en calibre 2.14 mm de diámetro.

Aislamiento: polímero lineales termo estables con aditivos para protección contra los rayos U.V.



www.CAGI.com.VE