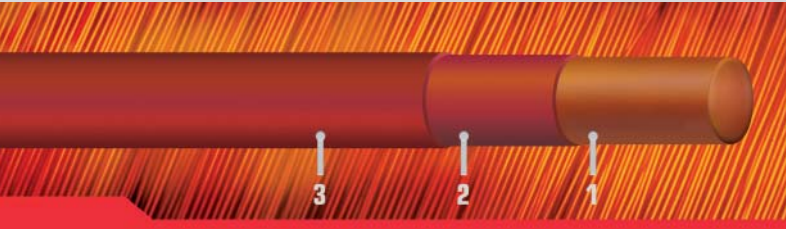




AMIDANEL^{M.R.} ECOLÓGICO 200 °C



Aplicaciones:

- Motocompresores herméticos.
- Unidades de aire acondicionado y refrigeración.

Clase térmica:

200 °C, clase N

Propiedades:

- Excelente estabilidad térmica, excelentes propiedades dieléctricas y mecánicas.
- Muy buena resistencia química a solventes comunes y refrigerantes amigables con el ambiente.
- AMIDANEL^{M.R.} ECOLÓGICO es químicamente resistente a freones 123, 134 A, 143 A entre otros.
- Contamos con una variedad de lubricantes que son compatibles con los freones ecológicos.

Recomendaciones generales:

- No se utilice en aquellas aplicaciones en que existan condiciones de humedad excesiva.

Color:

Ámbar (típico)

Descripción:

1. Conductor redondo de cobre suave.
2. Aislamiento a base de resina poliéster modificada.
3. Sobrecapa de resina amida-imida.

Normas:

Puede diseñarse el producto bajo cualquiera de las siguientes normas*:

- NMX-J-489-ANCE
- NEMA MW-1000: MW-73-C

*En caso de requerir cumplir con una norma o especificación diferente a las indicadas, favor de consultar a nuestro departamento técnico.

Certificación:

Sistema de calidad certificado por:

1005936 QM08  ISO 9001:2008

Conductores Mexicanos Eléctricos y de Telecomunicaciones, S.A. de C.V.

Registro de producto ante Underwriters Laboratories Inc. File E 87331.

Datos para pedido:

Alambre magneto AMIDANEL^{M.R.} ECOLÓGICO, calibre o sección transversal en mm² del conductor, construcción doble, tipo de lubricante, cantidad y tipo de empaque.

RANGO DE FABRICACIÓN AMIDANEL^{M.R.} ECOLÓGICO

Color	Calibre	Construcción doble
Ámbar (típico)	Calibre	14 a 30 AWG
	Diámetro del conductor	1.613 mm a 0.251 mm (0.0635" a 0.0099")

Nota: Estos datos son aproximados y están sujetos a tolerancias normales de manufactura.