

# CABLE PARA MOTOR

Cable de Cobre niquelado aislado con goma de silicón, conductor flexible hecho de filamentos con cubierta exterior de malla de fibra de vidrio con impregnado exterior en FEP para alta temperatura y resistencia a los abrasivos: 200°C, 600V.



<b>NOMBRE:</b>	CABLE PARA SALIDA DE MOTOR
<b>VOLTAJE:</b>	600V
<b>CONDUCTOR:</b>	COBRE NIQUELADO
<b>AISLAMIENTO:</b>	SILICONA
<b>CUBIERTA:</b>	FIBRA DE VIDRIO
<b>IMPREGNADO:</b>	SILICONA
<b>CALIBRE:</b>	18 A 2/0 AWG (1.09 MM A 9.26 MM)
<b>TEMPERATURA:</b>	200°C
<b>NORMA:</b>	NMX-J-192-NACE
<b>CERTIFICADOS:</b>	ISO 9001:200, UL, A12268
<b>CARACTERÍSTICAS:</b>	CABLE DE COBRE NIQUELADO CON AISLAMIENTO DE SILICON