

# FICHA TÉCNICA

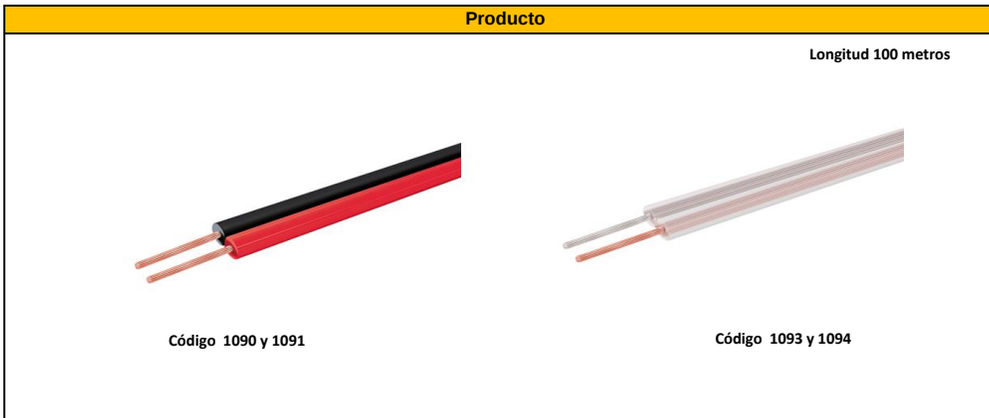
## Cable dúplex para bocina



### A. Características Generales

Características Técnicas / Información general			
Código	Calibre	Numero de Hilos	Temperatura máxima de operación
1090	22 AWG	11	60 ° C
1091	18 AWG	28	
1093	22 AWG	11	
1094	18 AWG	28	

### B. Dimensiones



### C. Materiales y características

Código	Material del cable	Recubrimiento	Color	Usos
1090	Alucobre (CCA)	CON AISLAMIENTO TERMOPLASTICO A BASE DE POLICLORURO DE VINILO (PVC)	Bicolor (Negro / Rojo)	En instalación de bocinas ó altavoces para equipos de sonido.
1091			Transparente	
1093				
1094				

### Empaquetado / Etiquetado

### D. Características Adicionales

Rollo 100 metros

Información Adicional	
Características:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cable de aluminio revestido de cobre.</li> <li>* Forro de PVC .</li> <li>* Polarizado.</li> <li>* Antiflama: Evita la propagación del fuego ocasionada por corto circuito.</li> </ul>
Garantía:	* 1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación
País de origen:	Hecho en china



\*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

\*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.