

CABO DE SOM BICOLOR SIL



CABO DE SOM BICOLOR SIL E CABO CRISTAL POLARIZADO SIL

CONDUTOR: Fios de Cobre eletrolítico, têmpera mole, classe 4, atendendo a norma NBR NM 280;

ISOLAÇÃO: Composto termoplástico polivinílico (PVC) tipo cristal;

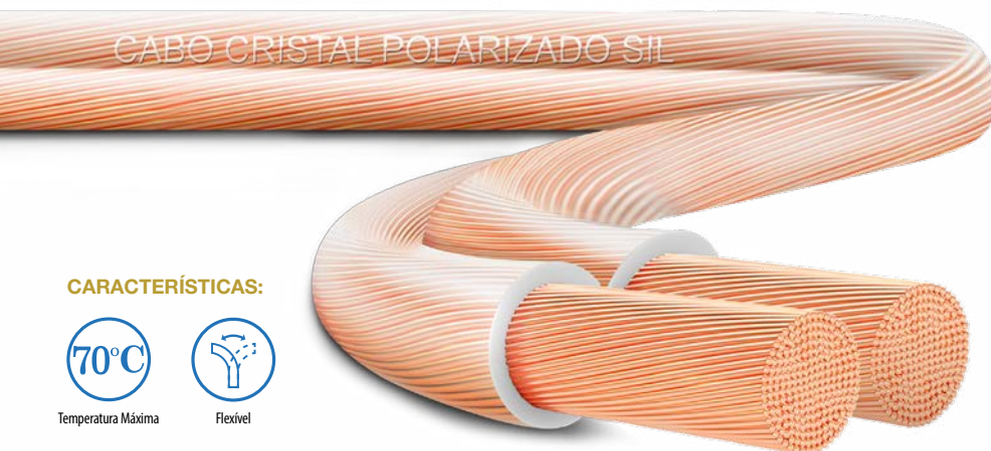
NORMA APLICÁVEL: NBR NM 280 - Condutores de cabos isolados (IEC 60228, MOD);

APLICAÇÃO: Recomendado para transmissão de áudio em sistemas de sonorização ambiente e automotiva.

Seção Nominal do Condutor (mm ²)	Diâmetro Nominal do Condutor (mm)	Espessura Nominal da Isolação (mm)	Diâmetro Nominal Externo (mm)	Cores		Embalagem	Peso (kg/100m)
0,75	1,1	0,8	2,7	●	○	○ □	2,5
1,0	1,3	0,8	2,8	●	○	○	3,1
1,5	1,5	0,8	3,1	●	○	○ □	3,9
2,5	1,9	0,8	3,4	●	○	○	5,8
4,0	2,5	0,8	4,0	●	○	○	8,6

○ Rolo □ Carretel

CABO CRISTAL POLARIZADO SIL



CARACTERÍSTICAS:



Temperatura Máxima



Flexível

