

JOMACLER IND. COM. CONDUTORES ELETRICOS LTDA
FONE (0xx11) 2966 – 9095 / 2966 – 9122 / 2028 – 0573
ESPECIFICAÇÃO TECNICA

PRODUTO:	MICROFONE STEREO 3 x 0,14mm2	CODIGO:	7003-10
-----------------	------------------------------	----------------	---------

	DESCRIÇÃO	ESPECIFICADO
1	CARACTERISTICAS CONSTRUTIVAS	
1.1	Condutor:	Fios em cobre nu
1.2	Formação da Corda:	7 fios
1.3	Diâmetro dos fios elementares (mm):	0,160 +- 0,002
1.4	Secção do Condutor (mm):	0,140
2	ISOLAÇÃO VEIA	
2.1	Material Utilizado:	PVC – 70°C
2.2	Espessura Nominal (mm):	0,41
2.3	Diâmetro da Isolação (mm):	1,30
2.4	Cor:	1 –Branco / 1 – Vermelho / 1 - Preto
3	MALHA (BLINDAGEM)	
3.1	Condutor:	Fios em cobre nu
3.2	Formação:	60 fios
3.3	Diâmetro dos fios elementares (mm):	0,127 +- 0,002
3.4	Passo do Espiralamento:	22
3.5	Sentido do Espiralamento:	Direita
4	CAPA	
4.1	Material Utilizado:	PVC EMBORRACHADO – 60°C
4.2	Espessura Nominal (mm):	0,72
4.3	Diâmetro da capa (mm):	4,50
4.4	Cor:	Preto
5	GRAVAÇÃO	
5.1	Texto: TIAFLEX – CABO MICRO STEREO 3x0,14mm2 – IND.BRAS.	
6	CARACTERISTICAS ELETRICAS	
6.1	Resistência Elétrica Máxima do Condutor A 20°C (Ω/KM):	150,74
6.2	Prova de Tensão entre condutores e entre condutores e blindagem :	2.000 Vac / 5 min.
6.3	Resistência de Isolação a 20°C (MΩKM):	500
6.4	Volts	300

R. YUCATAN, 69/79 – VL.RIO BRANCO - CEP:03347-110 – SÃO PAULO – SP