

Companhia Energética de Minas Gerais  
Relatório de Homologação - Fornecedor X Material

11.04.2018

SCOPPER CBC BR. CONDUTORES LTDA.

EIRÃO PRETO - SP - BR

Gr. Merc.	Material	Descrição	Homolog.	Resultado
2101	220368	CABO,CONDUTOR,CAA,170,5mm <sup>2</sup> (336,4),26/7 F	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	220400	CABO,CONDUTOR,CA,107,2mm <sup>2</sup> (4/0),CLASSE AA	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	220426	CABO,CONDUTOR,CAA,455,5mm <sup>2</sup> (900),45/7 FIO	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	220442	CABO,CONDUTOR,CAA,483,8mm <sup>2</sup> (954),45/7 FIO	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	220467	CABO,CONDUTOR,CAA,33,6mm <sup>2</sup> (2),6/1 FIOS,SP	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	220483	CABO,CONDUTOR,CAA,21,1mm <sup>2</sup> (4),6/1 FIOS,SW	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	220525	CABO,CONDUTOR,CAA,321,8mm <sup>2</sup> (636),26/7 FIO	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	221887	CABO,CONDUTOR,ACAR,1140,0mm <sup>2</sup> (2250),54/37	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	233569	CABO,CONDUTOR,CAA,68,2mm <sup>2</sup> (134,6),12/7 FI	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	357118	CABO,CONDUTOR,CAA,89,4mm <sup>2</sup> (176,9),12/7 FI	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2101	377014	CABO,CONDUTOR,CAA,322,26mm <sup>2</sup> (636),30/19 F	29.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2102	219857	CABO,CONDUTOR,70mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2A,COBRE NU,M	12.05.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2102	219873	CABO,CONDUTOR,35mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2A,COBRE NU,M	12.05.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2102	219881	CABO,CONDUTOR,25mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2A,COBRE NU,M	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2102	219915	CABO,CONDUTOR,67,4mm <sup>2</sup> (2/0),CLASSE AA,COB	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2102	378171	CABO,CONDUTOR,120mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2A,COBRE NU,	29.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2116	225649	CABO,CONDUTOR,1X50mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,ALUMÍNIO,	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2116	225664	CABO,CONDUTOR,1X120mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,ALUMÍNIO	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	221960	CABO,CONDUTOR,8X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	222083	CABO,CONDUTOR,12X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE N	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	222125	CABO,CONDUTOR,2X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	222240	CABO,CONDUTOR,6X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	17.03.2009	Homologação Aprovada Histórico CEMIG(*)
2120	223073	CABO,CONDUTOR,6X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	223578	CABO,CONDUTOR,12X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE N	17.03.2009	Homologação Aprovada Histórico CEMIG(*)
2120	223636	CABO,CONDUTOR,10X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE N	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	223669	CABO,CONDUTOR,8X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	224006	CABO,CONDUTOR,8X1mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,C	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	224022	CABO,CONDUTOR,20X1mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	224170	CABO,CONDUTOR,6X4mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,C	17.03.2009	Homologação Aprovada Histórico CEMIG(*)

2120	224360	CABO,CONDUTOR,6X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	17.03.2009	Homologação Aprovada Histórico CEMIG(*)
2120	224667	CABO,CONDUTOR,2X4mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	17.03.2009	Homologação Aprovada Histórico CEMIG(*)
2120	224675	CABO,CONDUTOR,10X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE N	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	225755	CABO,CONDUTOR,1X120mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	225771	CABO,CONDUTOR,1X50mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	28.07.2009	Homologação Aprov. Histor. CEMIG/PART(*)
2120	225789	CABO,CONDUTOR,1X35mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	02.05.2006	Homologação Aprovada CEMIG
2120	225813	CABO,CONDUTOR,1X16mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	225839	FIO,CONDUTOR,1X10mm <sup>2</sup> ,COBRE NU,C/ISOLAÇÃO	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	225847	FIO,CONDUTOR,1X6mm <sup>2</sup> ,COBRE NU,C/ISOLAÇÃO	07.02.2007	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	225854	CABO,CONDUTOR,1X6mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,C	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	225870	FIO,CONDUTOR,1X4mm <sup>2</sup> ,COBRE NU,C/ISOLAÇÃO	15.02.2007	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	225896	CABO,CONDUTOR,1X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	225904	FIO,CONDUTOR,1X2,5mm <sup>2</sup> ,COBRE NU,C/ISOLAÇÃO	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	225912	FIO,CONDUTOR,1X2,5mm <sup>2</sup> ,COBRE NU,C/ISOLAÇÃO	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	225938	FIO,CONDUTOR,1X2,5mm <sup>2</sup> ,COBRE NU,C/ISOLAÇÃO	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	225979	CABO,CONDUTOR,1X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 4,COBRE NU	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	234476	CABO,CONDUTOR,2X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	328302	CABO,CONDUTOR,4X6mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,C	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	328328	CABO,CONDUTOR,3X6mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,C	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	355154	CABO,CONDUTOR,6X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 4,COBRE NU	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	365285	CABO,CONDUTOR,1X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 4,COBRE NU	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	365286	CABO,CONDUTOR,1X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 4,COBRE NU	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	365287	CABO,CONDUTOR,1X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 4,COBRE NU	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	365288	CABO,CONDUTOR,1X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 4,COBRE NU	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	365846	CABO,CONDUTOR,1X35mm <sup>2</sup> ,CLASSE 5,COBRE NU,	23.07.2007	Homologação Aprovada CEMIG
2120	371892	CABO,CONDUTOR,3X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	371894	CABO,CONDUTOR,6X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	29.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	375325	FIO,CONDUTOR,1X1,5mm <sup>2</sup> ,COBRE NU,C/ISOLAÇÃO	02.05.2006	Homologação Aprovada CEMIG
2120	375503	CABO,CONDUTOR,2X1mm <sup>2</sup> ,CLASSE 1,COBRE ESTA	29.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	375594	CABO,CONDUTOR,1X25mm <sup>2</sup> ,CLASSE 5,COBRE NU,	29.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	376191	CABO,CONDUTOR,1X6mm <sup>2</sup> ,CLASSE 5,COBRE ELET	29.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2120	377186	CABO,CONDUTOR,2X16mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	29.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART

2123	225326	CABO,CONDUTOR,1X240mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	225342	CABO,CONDUTOR,1X150mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	225433	CABO,CONDUTOR,1X35mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	23.07.2007	Homologação Aprov. Histor. CEMIG/PART(*)
2123	225441	CABO,CONDUTOR,4X16mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	225466	CABO,CONDUTOR,2X16mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	225490	CABO,CONDUTOR,3X10mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	225516	CABO,CONDUTOR,6X6mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,C	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	225532	CABO,CONDUTOR,3X6mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,C	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	225565	CABO,CONDUTOR,4X4mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,C	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	225581	CABO,CONDUTOR,2X4mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU,C	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	225615	CABO,CONDUTOR,1X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE NU	03.07.2006	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	355146	CABO,CONDUTOR,4X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 4,COBRE NU	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	355149	CABO,CONDUTOR,7X2X1,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 4,COBRE	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2123	356849	CABO,CONDUTOR,10X2,5mm <sup>2</sup> ,CLASSE 2,COBRE N	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2128	225862	CABO,CONDUTOR,2X4mm <sup>2</sup> ,CLASSE 4,COBRE NU,C	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2130	226084	CABO,CONDUTOR,QUADRUPLEX,3X1X35+70mm <sup>2</sup> ,FA	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2130	226142	CABO,CONDUTOR,QUADRUPLEX,3X1X16+16mm <sup>2</sup> ,FA	27.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2130	226209	CABO,CONDUTOR,DUPLEX,1X1X16+16mm <sup>2</sup> ,FASE C	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2130	226373	CABO,CONDUTOR,QUADRUPLEX,3X1X70+70mm <sup>2</sup> ,FA	28.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
2130	376198	CABO,CONDUTOR,TRIPLEX,2X1X25+25mm <sup>2</sup> ,FASE	29.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART
9718	220541	CABO,CONDUTOR,CAA,67,4mm <sup>2</sup> (2/0),6/1 FIOS,	22.06.2016	Homologação Aprovada CEMIG / PART