

# QUALIHAB - FIOS E CABOS ELÉTRICOS

Fabricante	Marca Comercial	Descrição do produto	Diâmetro Nominal	Cert. Nº	Certificadora	Validade
Brascopper CBC Brasileira de Condutores Ltda.	Copperflex	Cabo Flexível Paralelo - 300/300V - Cobre/PVC-D - Classe 5	2 x 1,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.3185	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/11/2020
Brascopper CBC Brasileira de Condutores Ltda.	Coppercord	Cabo Flexível PP - 300/500V - Cobre/PVC-D/PVC-ST5 - Classe 5	2 x 1,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 1,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 4 x 1,5mm <sup>2</sup>	TUV 18.3186	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/11/2020
Brascopper CBC Brasileira de Condutores Ltda.	Copperflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	1,5mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	TUV 19.0049	TÜV RHEINLAND BRASIL	01/02/2021
Cabelauto Brasil Cabos para Automóveis S/A	Cabelauto	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 18.3392	TÜV RHEINLAND BRASIL	13/01/2021
Cabelauto Brasil Cabos para Automóveis S/A	Cabelauto	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	UL-BR 19.1739	UL	13/01/2021
Cabelauto Brasil Cabos para Automóveis S/A	Cabelflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	UL-BR 19.1743	UL	17/12/2021
Cabelauto Brasil Cabos para Automóveis S/A	Cabelrigido	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	UL-BR 19.1744	UL	17/12/2021
Cabelauto Brasil Cabos para Automóveis S/A	Cabelflex PP	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	UL-BR 19.1745	UL	18/12/2021
Cobreflex Indústria e Comércio de Fios e Cabos Elétricos EIRELI	Cobreflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	1,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	I-623	BRTÜV	10/06/2021
Cobreflex Indústria e Comércio de Fios e Cabos Elétricos EIRELI	Cobreflex	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 1,5mm <sup>2</sup> a 2 x 6mm <sup>2</sup> ; 3 x 1,5mm <sup>2</sup> a 3 x 6mm <sup>2</sup> ; 4 x 1,5mm <sup>2</sup> a 4 x 6mm <sup>2</sup>	I-624	BRTÜV	10/06/2021
Cobreflex Indústria e Comércio de Fios e Cabos Elétricos EIRELI	Cobreflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	1,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	I-627	BRTÜV	10/06/2021
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4 e 5	0,5mm <sup>2</sup> a 6mm <sup>2</sup> (Classe 4); 10mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup> (Classe 5)	BR28651003	BVQI	14/08/2020
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackrígido	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 120mm <sup>2</sup>	BR28651004	BVQI	29/05/2020
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Macksólido	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	BR28651005	BVQI	29/05/2020

# QUALIHAB - FIOS E CABOS ELÉTRICOS



Fabricante	Marca Comercial	Descrição do produto	Diametro Nominal	Cert. Nº	Certificadora	Validade
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackflex PP	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 6mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 6mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 6mm <sup>2</sup>	BR28651006	BVQI	04/06/2020
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackflex Paralelo	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	BR28651007	BVQI	04/06/2020
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackflex Torcido	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	BR28651010	BVQI	30/07/2020
Condex Indústria e Comércio Ltda.	Condex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	1,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 19.0587	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/05/2021
Condex Indústria e Comércio Ltda.	Condex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 6mm <sup>2</sup>	TUV 19.0586	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/05/2021
Condex Indústria e Comércio Ltda.	Condex	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 19.0588	TÜV RHEINLAND BRASIL	06/07/2021
Condex Indústria e Comércio Ltda.	Condex	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 1mm <sup>2</sup> a 2 x 6mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 6mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 6mm <sup>2</sup> ; 5 x 0,5mm <sup>2</sup> a 5 x 6mm <sup>2</sup>	TUV 19.0589	TÜV RHEINLAND BRASIL	06/07/2021
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Fio Sólido Conduspar	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	0,5mm <sup>2</sup> a 16mm <sup>2</sup>	UL-BR 062018-101923613.1.10	UL	04/07/2020
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Cabo Flexpar	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4/5	0,5mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup> (Classe 4); 1,0mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup> (Classe 5)	UL-BR 062018-101923613.2.10	UL	04/07/2020
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Cabo Rígido Conduspar	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	UL-BR 062018-101923613.3.10	UL	04/07/2020
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Cabo Flexível PP	Cabo Flexível PP - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup>	UL-BR 062018-101923613.9.10	UL	17/07/2020
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Cordão Paralelo Parflex	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	UL-BR 062018-101923613.8.10	UL	17/07/2020
Cordeiro Fios e Cabos Elétricos Ltda.	Cord-Flex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 20.0205	TÜV RHEINLAND BRASIL	31/03/2022
Cordeiro Fios e Cabos Elétricos Ltda.	Cord-Flex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 20.0206	TÜV RHEINLAND BRASIL	31/03/2022

Esta planilha tem como única finalidade divulgar a relação de empresas qualificadas no Programa QUALIHAB. Solicite a apresentação do documento da certificadora quando necessário

# QUALIHAB - FIOS E CABOS ELÉTRICOS



Fabricante	Marca Comercial	Descrição do produto	Diâmetro Nominal	Cert. Nº	Certificadora	Validade
CPR City Paulista de Reciclagem Ind. e Com. Ltda	CPR	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 95mm <sup>2</sup>	BR28683002	BVQI	26/06/2020
CPR City Paulista de Reciclagem Ind. e Com. Ltda	CPR	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	BR28683003	BVQI	26/06/2020
CPR City Paulista de Reciclagem Ind. e Com. Ltda	CPR	Cabo Flexível PP Circular - 300/500V - Cobre/PVC-F/PVC-ST1 - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup> , 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 4mm <sup>2</sup> e 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 4mm <sup>2</sup>	BR28683004	BVQI	26/06/2020
CPR City Paulista de Reciclagem Ind. e Com. Ltda	CPR	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	BR28683005	BVQI	26/06/2020
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Cordão Flexível Plano Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.0909	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2020
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Silflex	Cabo Flexível Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup> ; 5 x 0,5mm <sup>2</sup> a 5 x 10mm <sup>2</sup>	TUV 18.0911	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2020
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 18.0914	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2020
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 18.0915	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2020
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	TUV 18.0916	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2020
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	1,5mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	TUV 18.0917	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2020
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Silflex	Cabo Flexível Plano - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 18.0910	TÜV RHEINLAND BRASIL	27/07/2020
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.0913	TÜV RHEINLAND BRASIL	27/07/2020
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Fio Sólido - 450/750V - BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 16mm <sup>2</sup>	UL-BR 032018-101760622.1.12	UL	29/05/2020
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cabo Rígido - BWF-B - 450/750V - Classe 2	6mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	UL-BR 101760622.2.12	UL	05/06/2020

Esta planilha tem como única finalidade divulgar a relação de empresas qualificadas no Programa QUALIHAB. Solicite a apresentação do documento da certificadora quando necessário

# QUALIHAB - FIOS E CABOS ELÉTRICOS

Fabricante	Marca Comercial	Descrição do produto	Diâmetro Nominal	Cert. Nº	Certificadora	Validade
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cabo Flexível - 450/750V - BWF-B - Classe 4 ou 5	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	UL-BR 082017-101049187.3.14	UL	07/06/2020
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	UL-BR 082018-102064096.10.14	UL	20/09/2020
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cabo Flexível PP - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup>	UL-BR 082018-102064096.8.14	UL	20/09/2020
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	UL-BR 082018-102064096.9.14	UL	20/09/2020
LF.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 18.1236	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
LF.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1594	TÜV RHEINLAND BRASIL	23/07/2020
LF.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1678	TÜV RHEINLAND BRASIL	03/08/2020
LF.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cabo Flexível Plano - Cobre/PVC-D ST5 - 300/300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 0,75mm <sup>2</sup>	TUV 18.1679	TÜV RHEINLAND BRASIL	03/08/2020
LF.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cabo Flexível PP - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 6mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 6mm <sup>2</sup> ; 4 x 1mm <sup>2</sup> a 4 x 6mm <sup>2</sup>	TUV 18.1680	TÜV RHEINLAND BRASIL	03/08/2020
LF.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1681	TÜV RHEINLAND BRASIL	03/08/2020
Induscabos Condutores Elétricos Ltda.	Induscabos	Cabo Flexível Paralelo - 300/300V - Cobre/PVC-D - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	UL-BR 072018-101937022.14.14	UL	11/09/2020
Induscabos Condutores Elétricos Ltda.	Ecopower	Fio Sólido - 450/750V - BWF-B - Classe 1	0,5mm <sup>2</sup> a 16mm <sup>2</sup>	UL-BR 032018-101735140.1.13	UL	20/05/2020
Induscabos Condutores Elétricos Ltda.	Induscabos	Cabo Rígido - BWF-B - 450/750V - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	UL-BR 032018-101735140.2.13	UL	20/05/2020
Induscabos Condutores Elétricos Ltda.	Antichama Duflex	Cabo Flexível - 450/750V - BWF-B - Classe 4 ou 5	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	UL-BR 032018-101735140.3.13	UL	20/05/2020

# QUALIHAB - FIOS E CABOS ELÉTRICOS



Fabricante	Marca Comercial	Descrição do produto	Diâmetro Nominal	Cert. Nº	Certificadora	Validade
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lameflam	Fio Sólido - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 19.2055	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lameflam	Cabo Rígido - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 2	10mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	TUV 19.2056	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lameflam	Cabo Flexível - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 5	1mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 19.2057	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lamecord	Cordão Flexível Plano Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 19.2058	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lamecord	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 19.2059	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lameflex	Cabo Flexível PP - Cobre/PVC-D/ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup>	TUV 19.2060	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup> ; 5 x 0,5mm <sup>2</sup> a 5 x 10mm <sup>2</sup>	TUV 18.3394	TÜV RHEINLAND BRASIL	07/01/2021
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Fio Sólido - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 1	0,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 19.0169	TÜV RHEINLAND BRASIL	01/02/2021
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 70mm <sup>2</sup>	TUV 19.0173	TÜV RHEINLAND BRASIL	01/02/2021
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cordão Flexível Plano - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 18.1688	TÜV RHEINLAND BRASIL	11/08/2020
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cordão Flexível Plano Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1686	TÜV RHEINLAND BRASIL	11/08/2020
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cabo Flexível PP Plano - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 0,75mm <sup>2</sup>	TUV 18.1687	TÜV RHEINLAND BRASIL	11/08/2020
Star Brazil Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda	Star Brazil	Cordão Flexível Plano Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	IEx 19.0185	IEx	26/07/2021
Star Brazil Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda	Star Brazil	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 4mm <sup>2</sup>	IEx 19.0184	IEx	26/07/2021

Esta planilha tem como única finalidade divulgar a relação de empresas qualificadas no Programa QUALIHAB.  
Solicite a apresentação do documento da certificadora quando necessário

# QUALIHAB - FIOS E CABOS ELÉTRICOS

Fabricante	Marca Comercial	Descrição do produto	Diâmetro Nominal	Cert. Nº	Certificadora	Validade
Star Brazil Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda	Star Brazil	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 70mm <sup>2</sup>	IEx 19.0186	IEx	26/07/2021
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiplast	Fio Sólido - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 19.2029	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/02/2022
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiplast	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	TUV 19.2028	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/02/2022
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	1mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	TUV 19.2027	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/02/2022
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiflex	Cordão Flexível Plano Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1072	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/04/2020
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiflex	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,75mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,75mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,75mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup>	TUV 18.1073	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/04/2020
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiflex	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1074	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/04/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível Circular - PVC/EB ST10 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 18.3160	TÜV RHEINLAND BRASIL	25/11/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível Circular - PVC/EB ST10 - 300/500V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 18.3159	TÜV RHEINLAND BRASIL	25/11/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível PP Plano - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 18.1218	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 4mm <sup>2</sup> e 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1219	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1220	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1221	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Fio Sólido - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 1	0,5mm <sup>2</sup> a 16mm <sup>2</sup>	TUV 18.1222	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020

# QUALIHAB - FIOS E CABOS ELÉTRICOS

Fabricante	Marca Comercial	Descrição do produto	Diâmetro Nominal	Cert. Nº	Certificadora	Validade
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 18.1224	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-EB - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 18.1227	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 18.1223	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível PP Plano - Cobre/PVC/EB ST10 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 18.1228	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 185mm <sup>2</sup>	TUV 18.1225	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível PP Plano - Cobre/PVC/EB ST10 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 18.1229	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/05/2020
Prysmian Energia Cabos e Sistemas do Brasil S/A.	Superastic Flex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 1mm <sup>2</sup>	TUV 20.0076	TÜV RHEINLAND BRASIL	21/01/2022
Prysmian Energia Cabos e Sistemas do Brasil S/A.	Cordplast	Cabo Flexível PP Circular - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,75mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,75mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,75mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup> ; 5 x 0,75mm <sup>2</sup> a 5 x 10mm <sup>2</sup>	TUV 18.1459	TÜV RHEINLAND BRASIL	09/07/2020
Prysmian Energia Cabos e Sistemas do Brasil S/A.	Ecoflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	1,5mm <sup>2</sup> a 6mm <sup>2</sup>	TUV 19.0585	TÜV RHEINLAND BRASIL	23/05/2021
Prysmian Energia Cabos e Sistemas do Brasil S/A.	Superastic	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	TUV 20.0075	TÜV RHEINLAND BRASIL	21/01/2022
Vathisa Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.	Vathisa	Cordão de Perfil Plano Paralelo - 300/300V - Cobre/PVC-D - Classe 5	2 x 1mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 18.1115	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/05/2020
Vathisa Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.	Vathisa	Cabo Flexível PP - 300/500V - Cobre/PVC-D/PVC-ST5 - Classe 5	2 x 1mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> , 3 x 1mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> , 4 x 1mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup> , 5 x 1mm <sup>2</sup> a 5 x 10mm <sup>2</sup>	TUV 18.1116	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/05/2020
Vathisa Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.	Vathisa	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 120mm <sup>2</sup>	TUV 18.1119	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/05/2020