

Referência de fabricantes de cabos associados à Qualifio

Lote 1 - Cabo Flexível BWF 1,0 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: 5; ISOLAMENTO: PVC 750V; COBERTURA: PVC; SECAO: 1,0 MM2; COR: PRETA;	639397

Prysman	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Superastic	Flexpar BWF 750V	Cabo Antichama Flexível 450/750 V	PVC 450/750 V	Cabo Flexível BWF 750 V	PVC 450/750 V	PVC 450/750 V	PVC 450/750 V	BWF 450/750 V	Tecnofire PVC BWF 450/750 V

Lote 2 - Cabo flexível de 1,5 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR R; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 1,5 MM2; COR: PRETO Complementação da especificação COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	1038524

Prysman	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C

Lote 3 - Cabos Flexíveis de 2,5 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 2,5 MM2; COR: VERMELHO; Complementação da especificação: COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR VIGENTE.	1038516
2	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 2,5 MM2; COR: AZUL; Complementação da especificação: COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR VIGENTE.	436640
3	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENADO; SECAO: 2,5 MM2; COR: VERDE	114227

Prysman	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C

Lote 4 - Cabos Flexíveis de 4,0 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 4,0 MM2; COR: PRETO Complementação da especificação COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	201049
2	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 4,0 MM2; COR: AZUL; Complementação da especificação COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	202355
3	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 4,0 MM2; COR: VERDE; Complementação da especificação COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	452955

Prysman	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C

Lote 5 - Cabos flexíveis de 6,0 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 6,0 MM2; COR: PRETO Complementação da especificação COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS, DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO VIGENTE.	81744
2	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 6,0 MM2; COR: AZUL; Complementação da especificação COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR VIGENTE.	202479
3	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 6,0 MM2; COR: VERDE; Complementação da especificação COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR VIGENTE.	201057

Prysman	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C

Lote 5 - Cabos flexíveis de 10,00 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750 V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 10,0 MM2; COR: AZUL; Complementação da especificação COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	1804707
2	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750 V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 10,0 MM2; COR: VERMELHA; COMPLEMENTAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	1804715
3	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750 V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 10,0 MM2; COR: BRANCA; COMPLEMENTAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	1804723
3	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750 V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 10,0 MM2; COR: PRETA; COMPLEMENTAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	1804804
3	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 750 V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 10,0 MM2; COR: VERDE; COMPLEMENTAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	1804731

Prysman	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C
Afumex Green	Cabo Toxfree* 750V	SafetyMax Flex 750 V	Flex Atox 750 V	Cabo Flexível Corfitox 750 V	Cabo Flexível AtoxSil	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - LSHF/A - 450/750 V - 70°C

Lote 7 - Cabos flexíveis de 16,00 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: 5; ISOLAMENTO: 0,6/1KV; COBERTURA: PVC AFUMEX; SECAO: 16 MM2; COR: PRETO; Complementação da especificação CONFORME NBRs ATUAIS VIGENTES E CERTIFICACAO DO INMETRO-M.	1283693
2	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1KV; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 16,0 MM2; COR: AZUL;	1658395
3	CABO ELÉTRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXÍVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1kv; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO NAO HALOGENO; SECAO: 16,0 MM2; COR: VERDE.	1658379

Prysman	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo Flex Atox 0,6/1,0 kV	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	AtoxSil 0,6/1 kV 90° C	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV
Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo Flex Atox 0,6/1,0 kV	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	AtoxSil 0,6/1 kV 90° C	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV
Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo Flex Atox 0,6/1,0 kV	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	AtoxSil 0,6/1 kV 90° C	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV

Lote 8 - Cabo flexível de 25,00 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD

Prysman	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
---------	-----------	----------	--------	--------	-----	----------	-----------	-----	--------

1	CABO ELETRICO - TIPO: UNIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: 5; ISOLAMENTO: 0,6/1KV; COBERTURA: PVC AFUMEX; SECAO: 25 MM2; COR: PRETO; Complementação da especificação CONFORME NBR 5410/1997; ISO 9001 E CERTIFICACAO DO INMETRO-M	1283707
Lote 9 - Cabo flexível paralelo 2x1,5 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CORDAO ELETRICO - TIPO: PARALELO; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE NU; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: 4; ISOLAMENTO: PVC 300V; SECAO NOMINAL: 2 X 1,50MM2; COR: BRANCO; Complementação da especificação DE ACORDO COM LEGISLACAO VIGENTE.	639079
Lote 10 - Cabo flexível multipolar 3x1,5 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELETRICO - TIPO: TRIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1K V; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLASTICO NAO HALOGENO ; SECAO: 3 X 1,50 MM2; COR: CONDUTOR(ES) ISOLADO(S) NA(S) COR(ES) PRETA, BRANCA E AZUL CLARO COMPLEMENTAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO COM BAIXA EMISSAO DE GASES TOXICOS CONFORME NBR 5410 E NBR 13248.	1805061
Lote 11 - Cabo multipolar 3x2,5 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELETRICO - TIPO: TRIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1,0KV; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLASTICO NAO HALOGENO; SECAO: 3 X 2,5 MM2; COR: CONDUTORES ISOLADOS NAS CORES PRETA, VERDE E AZUL;	1750330
Lote 12 - Cabo multipolar 3x4,0 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELETRICO - TIPO: TRIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1,0KV; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLASTICO NAO HALOGENO; SECAO: 3 X 4,0 MM2; COR: CONDUTORES ISOLADOS NAS CORES PRETA, VERDE E AZUL;	1750356
Lote 13 - Cabo multipolar 3x6,0 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELETRICO - TIPO: TRIPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1,0KV; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLASTICO NAO HALOGENO; SECAO: 3 X 6,0 MM2; COR: CONDUTORES ISOLADOS NAS CORES PRETA, VERDE E AZUL;	1750364
Lote 14 - Cabo multipolar 4x2,5 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELETRICO - TIPO: TETRAPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1,0KV; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLASTICO NAO HALOGENO; SECAO: 4 X 2,5 MM2; COR: PRETO, BRANCO, VERMELHO E AZUL CLARO;	1749676
Lote 15 - Cabo multipolar 4x4,0 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELETRICO - TIPO: TETRAPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1,0KV; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLASTICO NAO HALOGENO; SECAO: 4 X 4,0 MM2; COR: PRETO, BRANCO, VERMELHO E AZUL CLARO;	1749684
Lote 16 - Cabo multipolar 4x6,0 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELETRICO - TIPO: TETRAPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1,0KV; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLASTICO NAO HALOGENO; SECAO: 4 X 6,0 MM2; COR: PRETO, BRANCO, VERMELHO E AZUL CLARO;	1749692
Lote 17 - Cabo multipolar 4x10,0 mm2		
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO SIAD
1	CABO ELETRICO - TIPO: TETRAPOLAR; FLEXIBILIDADE: FLEXIVEL; CONDUTOR: COBRE; TEMPERA: MOLE; ENCORDAMENTO: CLASSE 5; ISOLAMENTO: 0,6/1,0KV; COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLASTICO NAO HALOGENO; SECAO: 4 X 10 MM2; COR: PRETO, BRANCO, VERMELHO E AZUL CLARO;	1749706

Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo Flex Atox 0,6/1,0 kV	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	AtoxSil 0,6/1 kV 90° C	Cobrecom/Superatox	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV
Prysmian	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Cordplast	Cordão Paralelo 300V	Cordão Flexível Paralelo 300 V	Cordão Paralelo 300V 70°C	Cordão Paralelo Flexível 300 V	CORDÃO FLEXÍVEL PARALELO SIL 300 V	Cobrecom/Cordão Flexicom	Mackflex ATOX 450/750 V	Cordão Flexível paralelo 300 V	Cordão Paralelo Coppertec
Prysmian	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex Green	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo_flexpex_multicondutor_06_1kv_90	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	-	SUPERATOX Flex HEPR	Mackflex ATOX 450/750 V	Flexível ATOX 750 V	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV
Prysmian	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo_flexpex_multicondutor_06_1kv_90	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	Cabo Flexível AtoxSil	SUPERATOX Flex HEPR	Mackflex ATOX 450/750 V	Cabo flexível de potência HEPR 90° C 0,6/1kV	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV
Prysmian	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo_flexpex_multicondutor_06_1kv_90	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	Cabo Flexível AtoxSil	SUPERATOX Flex HEPR	Mackflex ATOX 450/750 V	Cabo flexível de potência HEPR 90° C 0,6/1kV	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV
Prysmian	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo_flexpex_multicondutor_06_1kv_90	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	Cabo Flexível AtoxSil	SUPERATOX Flex HEPR	Mackflex ATOX 450/750 V	Cabo flexível de potência HEPR 90° C 0,6/1kV	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV
Prysmian	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo_flexpex_multicondutor_06_1kv_90	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	Cabo Flexível AtoxSil	SUPERATOX Flex HEPR	Mackflex ATOX 450/750 V	Cabo flexível de potência HEPR 90° C 0,6/1kV	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV
Prysmian	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo_flexpex_multicondutor_06_1kv_90	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	Cabo Flexível AtoxSil	SUPERATOX Flex HEPR	Mackflex ATOX 450/750 V	Cabo flexível de potência HEPR 90° C 0,6/1kV	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV
Prysmian	Conduspar	Condumax	Condex	Corfio	SIL	Cobrecom	Cobremack	RCM	Alubar
Afumex 0,6/1KV	Cabo Toxfree* 1kV	SafetyMax Flex 750 V	Cabo_flexpex_multicondutor_06_1kv_90	Cabo Flexível Corfitox HEPR 90°C 0,6/1 kV	Cabo Flexível AtoxSil	SUPERATOX Flex HEPR	Mackflex ATOX 450/750 V	Cabo flexível de potência HEPR 90° C 0,6/1kV	Cabo Tecnotox - HEPR-SHF1 0,6/1kV