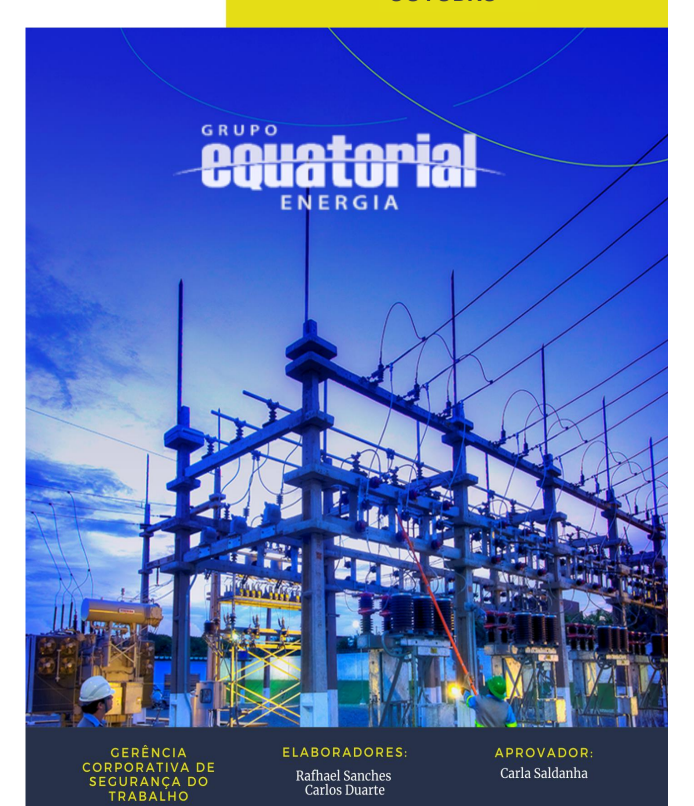
2023

Catálogo de EPI/EPC

OUTUBRO



equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 2 de 56
Título: Catálog	Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Revisão: 09/2023

FINALIDADE.

Informar e orientar aos usuários e aos responsáveis pelas compras de EPI – Equipamentos de Proteção Individual e EPC – Equipamentos de Proteção Coletiva, homologados e certificados pelo MTE, a utilizar nas tarefas de construção, operação e manutenção das empresas do grupo Equatorial Energia.

1 CAMPO DE APLICAÇÃO

Todos os colaboradores das empresas do grupo Equatorial Energia que executam tarefas de construção, operação e manutenção em áreas de risco e os que são responsáveis pelas compras dos referidos materiais.

2 RESPONSABILIDADES

2.1 Gerência Corporativa de Segurança do Trabalho

Responsabilizar-se, juntamente com as demais áreas técnicas, pelos estudos e avaliações de EPI/EPC para homologação, padronização e utilização no âmbito das empresas do grupo Equatorial Energia;

Manter este catálogo atualizado e de acordo com as normas e diretrizes da empresa.

2.2 Área Executiva de Segurança do Trabalho

Definir e especificar o tipo e o quantitativo dos EPI/EPC necessários à execução de cada tipo de atividade e locais de trabalho;

Fornecer e substituir os EPI/EPC necessários às atividades dos colaboradores, mediante solicitação da gerência do colaborador;

Avaliar a necessidade de substituição dos EPI/EPC de acordo com o desgaste;

Treinar os colaboradores sobre a forma correta de utilização, limitação de uso, manipulação, conservação, inspeção, manutenção e substituição dos EPI/EPC;

Emitir relatório, parecer técnico, propor melhorias e solicitar adequação de EPI/EPC;

Realizar inspeções periódicas em EPI/EPC das equipes;

Receber, controlar, inspecionar, conservar, organizar e responsabilizar-se pelos EPI/EPC sob sua responsabilidade em depósito próprio;

Orientar e cobrar dos colaboradores e visitantes a correta utilização dos EPI/EPC;

Comunicar aos responsáveis qualquer anomalia observada relacionada aos EPI/EPC;

Manter atualizados os Formulários de Recebimento e Devolução de EPI/EPC dos colaboradores em arquivo próprio;

Programar junto às áreas o agendamento para realização de testes nos EPI/EPC;

Providenciar e programar a destinação dos EPI/EPC para descartes e incinerações.

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 3 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

2.3 Gerência de Suprimentos e Logística

Cadastrar fabricantes homologados para aquisição de EPI/EPC conforme especificação deste manual;

Receber as requisições de compra de EPI/EPC da área de Segurança do Trabalho;

Providenciar a cotação, negociar, adquirir, receber e armazenar os EPI/EPC;

Garantir a entrega os EPI/EPC para a área de Segurança do Trabalho nas sedes das regionais;

Recolher os EPI/EPC inservíveis com os técnicos de Segurança do Trabalho nas sedes das regionais e entrega-los à área de Segurança do Trabalho no depósito da sede/corporativo e;

Manter a área de Segurança do Trabalho informada sobre o calendário de compras e ressuprimento de materiais nas regionais.

3 DEFINIÇÕES

3.1 EPI - Equipamento de Proteção Individual

Todo dispositivo ou produto, de uso individual utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho.

3.2 EPC - Equipamento de Proteção Coletivo

Dispositivo destinado a proteger os trabalhadores e/ou público de riscos de acidentes.

3.3 SEP - Sistema Elétrico de Potência.

Conjunto das instalações e equipamentos destinados à geração, transmissão e distribuição de energia elétrica até a medição, inclusive.

3.4 Certificado de Aprovação (C.A)

Registro expedido pelo Ministério do Trabalho e Emprego, com validade, que garante a conformidade do equipamento, referente às condições de proteção oferecidas.

4 REFERÊNCIAS

Portaria nº. 3.214/78, de 8 de Junho de 1978 do MTE: Normas Regulamentadoras do Trabalho.

NR 6 - Equipamentos de Proteção Individual - EPI

CLT - Consolidação das Leis Trabalhistas

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 4 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

5 CONDIÇÕES GERAIS

5.1 Legislação

Conforme dispõe a Consolidação das Leis do Trabalho (CLT) a empresa deve fornecer aos colaboradores, gratuitamente, e exigir o uso dos EPI adequados ao risco, em perfeito estado de conservação e funcionamento, sempre que as medidas de ordem geral não ofereçam completa proteção contra os riscos de acidentes e danos à saúde dos colaboradores.

5.2 Obrigatoriedade

O uso de EPI / EPC nos locais de risco é obrigatório para todos os colaboradores, de qualquer nível hierárquico, cargos e funções, inclusive aos estagiários e contratados, sendo que a sua não utilização é considerada como falta disciplinar grave.

5.3 Outras informações

Os EPI / EPC devem ser adequados ao risco e seus usuários deverão, obrigatoriamente, receber orientação e treinamento sobre o uso adequado, guarda e conservação de um profissional tecnicamente habilitado.

6 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E OPERACIONAIS

Para garantir a segurança dos colaboradores e do ambiente de trabalho, todos os EPI / EPC devem possuir as características técnicas mínimas, conforme as especificações descritas a seguir:

equatoria	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em:	Página:
energia		12/09/2017	5 de 56
Título: Catálog	Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Revisão: 09/2023

PROTEÇÃO DA CABEÇA

NOME DO EQUIPAMENTO	CAPACETE DE SEGURANÇA (ABA FRONTAL)	
	COR BRANCA, CARNE	ANÇA TIPO II - MODELO BONÉ SLOT COM ABA FRONTAL, CLASSE B, EM POLIETILENO, NA IRA COM CONJUNTO ABSORVENTE DE SUOR, SUSPENSÃO AJUSTÁVEL, REGULAGEM FEITA LHEIRA E JUGULAR PRESA AO CASCO — PADRÃO ABNT 8221. REQUISITOS ADICIONAIS:
	REFERÊNCIA:	MSA - V-GUARD FRONTAL / LEDAN / LEAL
	C.A:	MAS: 498 / LEDAN: 14712 / LEAL 11167
	CÓDIGO SAP:	156100006

NOME DO EQUIPAMENTO	CAPACETE DE SEGURANÇA (ABA TOTAL)		
	COM CONJUNTO A	NÇA TIPO I - MODELO ABA TOTAL, CLASSE B, EM POLIETILENO, NA COR VERDE, CARNEIRA BSORVENTE DE SUOR, SUSPENSÃO AJUSTÁVEL, REGULAGEM FEITA ATRAVÉS DE ULAR PRESA AO CASCO — PADRÃO ABNT 8221. REQUISITOS ADICIONAIS: LOGOTIPO	
	REFERÊNCIA:	MSA - V-GUARD TOTAL	
	C.A:	MSA: 365	
	CÓDIGO SAP:	156100003	

NOME DO EQUIPAMENTO	SUSPENSÃO PARA CAPACETE	
	ABSORVEDORA DE : MULTIPERFURADA DE - 52G.	TA/FITA DUPLA EM POLIAMIDA, CARNEIRA EM PEAD DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO REVESTIDA COM ESPUMA POLIURETANO, JUGULAR TÊXTIL - POLIAMIDA E ELÁSTICA HELANCA, PESO APROXIMADO IPRADO DO MESMO FABRICANTE DO CAPACETE.
	REFERÊNCIA:	MSA: SUSPENSÃO PUSH-KEY COM JUGULAR
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156100001

NOME DO EQUIPAMENTO	LANTERNA PARA CAPACETE ANTIEXPLOSÃO	
	MINEIRO E POSSUI CE CABEÇA COM ÂNGULO	OSÃO ZONA 0, PARA O USO NA CABEÇA OU CAPACETE. O PRODUTO É PORTÁTIL TIPO ERTIFICADO INMETRO, A CINTA ELÁSTICA DE TECIDO É COM INTERIOR EMBORRACHADO, O DE FEIXE DE 90° GRAUS AJUSTÁVEL COM INTERRUPTOR ROTATIVO COM DOIS TIPOS DE BAIXO, À PROVA D'ÁGUA (NÃO É SUBMERSÍVEL), CORPO DE ABS SUPER RESISTENTE, COM 6 LUMENS.
	REFERÊNCIA:	RACLITE EXH180 216 LÚMENS
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	125420012

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 6 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CAPACETE DE MOTOCICLISTA	
	FORRO ANTI-ALÉRGI POLICARBONATO DE INMETRO QUE GAR	M ABS, COM ISOPOR INTERNO COM ALETAS PARA ABSORÇÃO E DISSIPAÇÃO DO CHOQUE, ICO COM ESPUMA DE 5MM E DENSIDADE DE 28, VISEIRA COM REGULAGEM, VISEIRA EM E 2MM, ENGATE MICROMÉTRICO RÁPIDO. SEGUE TODAS AS NORMAS DE SEGURANÇA DO ANTE A QUALIDADE E A SEGURANÇA DO CAPACETE. CINTA JUGULAR COM SISTEMA DE CROMÉTRICO. COM ADESIVOS REFLETIVOS JÁ COLADOS NO CAPACETE.
	REFERÊNCIA:	CAPACETE LIBERTY 788 3GPRO TORK/ TAURUS SAN MARINO / LIBERTY EVOLUTION 8G SOLID
- Company	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 58: 156300003 / TAMANHO 60: 156300004 / TAMANHO 62: 156300005 / TAMANHO 64: 156300011

NOME DO EQUIPAMENTO	BALACLAVA INERENTE	
	COMPOSTO POR 50	GURANÇA CONFECCIONADA EM UMA CAMADA DE TECIDO DE MALHA SWISS PIQUET, 1% MODACRÍLICO, 40% LYOCEL E 10% PARA-ARAMIDA, ATPV DE 8,6 CAL/CM², FABRICADO EX MATCHMASTER INC., COM GRAMATURA NOMINAL DE 7,96 OZ/YD².
	REFERÊNCIA:	VECTRA
	C.A:	47181
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO ÚNICO: 156370025

NOME DO EQUIPAMENTO	CAPUZ CONJUGADO COM PROTETOR FACIAL	
	COMPOSTO DE 65% I	TIPO CARRASCO CONFECCIONADO EM DUAS CAMADAS DE TECIDO PROTERA, SARJA 2/1, MODACRÍLICA, 33% ARAMIDA E 2% FIBRAS ANTIESTÁTICAS, ATPV 46,5 CAL/CM², COM LL DE 6,5 OZ/YD² (220 G/M²) EM CADA CAMADA, FABRICADO PELA EMPRESA DUPONT.
	REFERÊNCIA:	VECTRA
	C.A:	43237
	CÓDIGO SAP:	156380098

PROTEÇÃO DOS OLHOS E FACE

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR FACIA	L	
	FIXAÇÃO DA LENTE E PINOS PLÁSTICOS PRI BASCULANTE ENCAIXA DEVERÁ SER UTILIZADO	ROA EM POLIPROPILENO COM ARCO PRETO, VISOR EM POLICARBONATO, TIRA PARA PRESILHAS PARA FIXAÇÃO NO CAPACETE. O VISOR É PRESO AO ARCO POR MEIO DE TRÊS ETOS E DOIS PARAFUSOS PLÁSTICOS INCOLORES. O ARCO É FIXADO EM UM DISPOSITIVO ADO NAS FENDAS LATERAIS DO CASCO DO CAPACETE. DEM CONJUNTO COM O CAPACETE DE CA 498. PARA TRABALHOS COM ENERGIA ELÉTRICA.	
	REFERÊNCIA: MSA 200		
	C.A:	27950	
	CÓDIGO SAP:	156360018	

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 7 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

PROTETOR FACIAL VGARD 240 PROTETOR FACIAL CONFECCIONADO EM POLICARBONATO INCOLOR COM CERCA DE 250 MM DE ALTURA E 230 MM DE LARGURA, VISOR FIXADO A UM SUPORTE BASCULANTE CONFECCIONADO EM PLÁSTICO PRETO EM FORMA DE ARCO E PRESO ATRAVÉS DE PINOS PLÁSTICOS E FIXADOS NAS HASTES TAMBÉM DE MATERIAL PLÁSTICO PRETO, QUE POR SUA VEZ, É ENCAIXADA NAS FENDAS LATERAIS DO CASCO DO CAPACETE, OPCIONALMENTE, UM PROTETOR DE DETRITOS CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO PODE SER MONTADO NA PARTE SUPERIOR DO ARCO E DA ABA DO CAPACETE. DEVERÁ SER UTILIZADO EM CONJUNTO COM O CAPACETE DE CA 498. EQUIPAMENTO NÃO É PARA TRABALHOS COM ENERGIA ELÉTRICA. REFERÊNCIA: MSA 311831 C.A: 34386

NOME DO EQUIPAMENTO

PROTETOR FACIAL CONTRA ARCO ELÉTRICO

156360021

CÓDIGO SAP:

CONFECCIONADO EM POLICARBONATO VERDE TRANSLÚCIDO, FIXADO A UM SUPORTE BASCULANTE CONFECCIONADO EM PLÁSTICO PRETO EM FORMA DE ARCO E PRESO ATRAVÊS DE PINOS PLÁSTICOS, SENDO ESTE ARCO FIXADO NAS HASTES TAMBÉM EM MATERIAL PLÁSTICO PRETO, ENCAIXADOS NAS FENDAS LATERAIS DO CASCO DO CAPACETE, SUPORTE TIPO QUEIXEIRA CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO PRETO ENCAIXADO NA PARTE INFERIOR DO VISOR POR MEIO DE TRÊS PINOS PLÁSTICOS, COM APTV DE 14 A 18,4 CAL/CM2.

NOTA: DEVE SER COMPRADO DO MESMO FABRICANTE DO CAPACETE.

REFERÊNCIA:	MSA: V-GARD 190 ARC PLUS CLEAR / LEDAN: 158 ARC / LEAL: AS1229HAT-8C			
C.A:	MSA: 46454 / LEDAN: 46765 / LEAL: 43.004			
CÓDIGO SAP:	156360004			

NOME DO EQUIPAMENTO	ÓCULOS DE SEGI	JRANÇA	
	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, COM ARMAÇÃO E VISOR CONFECCIONADOS EM UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO INCOLOR, COM PONTE E APOIO NASAL INJETADOS DO MESMO MATERIAL E HASTES TIPO ESPÁTULA. AS HASTES SÃO CONFECCIONADAS DO MESMO MATERIAL DA ARMAÇÃO E SÃO FIXADAS ÀS EXTREMIDADES DO VISOR ATRAVÉS DE PARAFUSOS METÁLICOS. COM TRATAMENTOS ANTIEMBAÇANTE E ANTIRRISCO, NÃO PODENDO APRESENTAR DISTORÇÕES DAS IMAGENS DEVENDO ABSORVER ACIMADE 99% DA LUZ ULTRAVIOLETA.		
	REFERÊNCIA: MSA: SPARROW / MSA ULTRALIGHT / KALIPSO		
	C.A: SPARROW: 18069 / ULTRALIGHT: 39959 / KALIPSO 11268 CÓDIGO SAP: LENTE INCOLOR: 156180006 / LENTE CINZA: 156180004		



NOME DO EQUIPAMENTO

ÓCULOS DE SEGURANÇA

ÓCULOS DE SEGURANÇA CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO E VISOR CONFECCIONADOS EM UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO NAS CORES INCOLOR, CINZA E INCOLOR COM REVESTIMENTO EXTERNO ESPELHADO (IN-OUT) COM PONTE E APOIO NASAL INJETADOS DO MESMO MATERIAL, HASTES TIPO ESPÁTULA CONSTITUÍDAS DE DUAS PEÇAS: SEMI-HASTE VAZADA CONFECCIONADA EM NÁILON PRETO PARA OS VISORES INCOLOR E INCOLOR COM REVESTIMENTO ETERNO ESPELHADO (IN-OUT) E AZUL PARA O VISOR CINZA FIXAS NAS EXTREMIDADES DO VISOR ATRAVÉS DE PARAFUSOS METÁLICOS E HASTE CONFECCIONADA DO MESMO MATERIAL DA ARMAÇÃO QUE SE ENCAIXA NA SEMI-HASTE ANTERIOR E PERMITE O AJUSTE DE TAMANHO EM TRÊS ESTÁGIOS.

REFERÊNCIA:	STEELPRO AERO VIC 51240
C.A:	20716
CÓDIGO SAP:	156180019

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 8 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

	I	
NOME DO EQUIPAMENTO	ÓCULOS DE SEGUR	RANÇA – SOBREPOR 06 FENDAS
	INCOLOR E CINZA, COM LATERAL DA ARMAÇÃO ARMAÇÃO, COM PROTI	A COM ARMAÇÃO E VISOR CONFECCIONADOS EM UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO M BORDA SUPERIOR COM MEIA PROTEÇÃO NA PARTE FRONTAL E MEIA PROTEÇÃO NA D. AS HASTES, DO TIPO ESPÁTULA, SÃO CONFECCIONADAS DO MESMO MATERIAL DA ETORES LATERAIS INJETADOS NA MESMA PEÇA, POSSUEM 06 FENDAS PARA VENTILAÇÃO A ARMAÇÃO ATRAVÉS DE PINOS PLÁSTICOS. LENTES COM PROTEÇÃO ANTI-RISCO.
	MSA – CANARY	
	C.A:	27573
	CÓDIGO SAP:	LENTE INCOLOR: 118750007 / LENTE ESCURA: 156180005

NOME DO EQUIPAMENTO

ÓCULOS DE SEGURANÇA – AMPLA-VISÃO

CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO CONFECCIONADA EM UMA ÚNICA PEÇA DE PVC FLEXÍVEL NA COR CINZA TRANSPARENTE COM SISTEMA DE VENTILAÇÃO INDIRETA COMPOSTO DE OITO FENDAS LOCALIZADOS NA PARTE SUPERIOR E DEZ NA PARTE INFERIOR DA ARMAÇÃO, TIRANTE ELÁSTICO DE TECIDO SINTÉTICO PRETO COM BRANCO PARA AJUSTE À FACE DO USUÁRIO E VISOR DE POLICARBONATO DISPONÍVEL NAS CORES INCOLOR E CINZA. O MODELO COBRE TODA A REGIÃO EM TORNO DOS OLHOS DO USUÁRIO.

REFERÊNCIA:	DANNY
C.A:	DANNY 19628
CÓDIGO SAP:	156180001

PROTEÇÃO AUDITIVA

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR AURICULAR TIPO PLUG GRANDE – TIPO INSERÇÃO	
		DE INSERÇÃO NA COR VERDE, PRÉ-MOLDADO, NO FORMATO CÔNICO COM TRÊS FLANGES LICONE DE DIÂMETROS VARIÁVEIS E COM CORDÃO ÚNICO. ATENUAÇÃO 15DB NRR.
	REFERÊNCIA:	MSA – 218333 - PREMIUM PLUG ULTRA MASTER PLUG
	C.A:	10666 10043
	CÓDIGO SAP:	156190008

PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA

PROTETOR AUDITIVO COMPOSTO DE ARCO COM AJUSTE DE PRESSÃO FABRICADO EM PLÁSTICO DE ENGENHARIA, SELO FABRICADO EM ESPUMA REVESTIDA COM VINIL PRETO, CONCHAS DE PLÁSTICO PREENCHIDAS INTERNAMENTE COM ESPUMA MOLDADA E ESPUMA PLANA. ATENUAÇÃO 26DB NRR.

REFERÊNCIA:	MSA SORDIN HPE
C.A:	15623
CÓDIGO SAP:	156190001

MSE CONTRACTOR

NOME DO EQUIPAMENTO

PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA INDIVIDUAL

ABAFADOR DE RUÍDOS MODELO HPE 22 DB. AS CONCHAS INDIVIDUAIS DE FORMATO OVAL, SÃO CONSTITUÍDAS DE MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO MONTADO EM UMA PEÇA PLÁSTICA COM SUPORTE PARA SEREM ENCAIXADAS NA FENDA (SLOT) DOS CAPACETES. .AS CONCHAS SÃO PREENCHIDAS POR ESPUMA MOLDADA E ESPUMA PLANA .AS BORDAS DAS CONCHAS SÃO REVESTIDAS COM ALMOFADAS DE MATERIAL PLÁSTICO PREENCHIDAS COM ESPUMA. TAXA DE ATENUAÇÃO NRRSF DE 22 DB.

20. 01000 1700 12711	2.10/19/10 11/11/01 02 22 00/
REFERÊNCIA:	MSA (216752)
C.A:	27972
CÓDIGO SAP:	156190010

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 9 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE RASPA	
Me Ma		ONFECCIONADA EM RASPA, REFORÇO INTERNO NA PALMA, ELÁSTICO PARA AJUSTE NO CO EXTERNO EM RASPA ENTRE OS DEDOS POLEGAR E INDICADOR.
	REFERÊNCIA: MULTTI EPI-1471 / THECOM	
	C.A: MULTTI EPI – 19855 / THECOM 44405	
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO LUVA DE ALGODÃO PARA AGENTES MECÂNICOS LUVA DE PROTEÇÃO, TRICOTADA SEM COSTURA, CONFECCIONADA EM FIBRAS NATURAIS E FIBRAS SINTÉTICAS, PALMA COM PIGMENTO EM PVC, PUNHO COM INSERÇÕES DE FIBRA ELÁSTICA, ACABAMENTO FINAL EM FIBRAS SINTÉTICAS. REFERÊNCIA: C.A: SOFT 582I: 4276 CÓDIGO SAP: 156140004

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA PARA AGENTES MECÂNICOS	
444.44		CONFECCIONADA EM NYLON E FIBRAS SINTÉTICAS, 15 GAUGE, REVESTIMENTO DA FACE OS DEDOS EM NITRILA TIPO FOAM, PUNHO COM INSERÇÃO DE FIBRAS ELÁSTICAS, AS SINTÉTICAS.
<u>₩</u>	REFERÊNCIA:	VHC - IMPORTADORA, EXPORTADORA E DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS LTDA / VOLK
	C.A:	VHC – 41812 / VOLK 46932
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO: P: 156370081 / TAMANHO: M: 156370083 / TAMANHO: G: 156370082

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA PARA AGENTES MECÂNICOS	
	EM PVC (POLICLORETC EXTREMIDADE DOS DE	ONFECCIONADA EM SUPORTE TÊXTIL DE ALGODÃO, REVESTIMENTO EXTERNO TOTAL D DE VINILA) COM ACABAMENTO ÁSPERO ANTIDERRAPANTE NA FACE PALMAR, DOS E DORSO. EXTREMIDADE DO PUNHO COM ACABAMENTO SERRILHADO, NOS ITOS: 27 CM, 35 CM E 45 CM.
	REFERÊNCIA: DELTA - VE 799	
	C.A:	DELTA - 34861
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 09: 156140015 / TAMANHO 10: 156140014

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ANTIVIBRAÇÃO	
		RICOTADA EM ALGODÃO, RECOBERTA COM GOMOS DE CLORO NEOPRENE NA PALMA EM ELÁSTICO, ATENUA VIBRAÇÕES EMITIDAS POR FERRAMENTAS MANUAIS E /OU
VENALEX	REFERÊNCIA:	DANNY – DA-4000
	C.A:	DANNY-44549
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO M: ABERTO CHAMADO / TAMANHO G: ABERTO CHAMADO / TAMANHO XG: ABERTO CHAMADO

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 10 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE COBERTURA PARA LUVA DE BORRACHA	
	POLEGAR E INDICADOR	CONFECCIONADA EM VAQUETA, TIRA DE REFORÇO EXTERNO EM VAQUETA ENTRE O R, REFORÇO MEIA LUA EM VAQUETA NO PUNHO, TIRA EM VAQUETA E FIVELA PLÁSTICA O, PUNHO EM RASPA. PUNHOS 7 CM E 15 CM.
0	REFERÊNCIA: REPTEC (Não possui referência. Usar o CA) / PROCIPA - LV 9700	
THE STATE OF THE S	C.A:	REPTEC: 25007 / PROCIPA: 26088
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 9,5: 156120007 / TAMANHO 10,5: 156120008 TAMANHO 15: 156120001 / TAMANHO ÚNICO: 156120020

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE VAQUETA (PELICA)	
Town Private		CONFECCIONADA EM VAQUETA, REFORÇO EXTERNO DE COSTURA EM VAQUETA ENTRE OS IDICADOR E ENTRE OS DEDOS, MÉDIO E ANELAR, REFORÇO INTERNO NA PALMA, COMPARA AJUSTE.A
	REFERÊNCIA: PROCIPA LV9601 / SAFETY EPI SAF 008 / REPTEC/ THECOM	
(一)	C.A:	PROCIPA: 11711 / SAFETY EPI: 18646 / REPTEC 21496 / THECOM 8820
	CÓDIGO SAP:	156120006

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE RASPA PARA SERVIÇOS GERAIS	
		CONFECCIONADA EM RASPA; REFORÇO INTERNO NA PALMA; REFORÇO EXTERNO DE POLEGAR, ANELAR E MÉDIO; ELÁSTICO NO DORSO.
STOR STORY	REFERÊNCIA: PROCIPA – LV8601	
	C.A:	11712
	CÓDIGO SAP:	156120011

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA NITRÍLICA	
		A CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, VERDE CLORINADA; COM OU SEM IO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA, FACE PALMAR DOS DEDOS E PONTAS DOS DEDOS.
	REFERÊNCIA:	DANNY – DA 36200
	C.A:	25313
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO G: 156370020 / TAMANHO GG: 156370078

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS, QUÍMICOS E TÉRMICOS	
	EM PVC (POLICLORETO EXTREMIDADE DOS DEC	DNFECCIONADA EM SUPORTE TÊXTIL DE ALGODÃO, REVESTIMENTO EXTERNO TOTAL DE VINILA) COM ACABAMENTO ÁSPERO ANTIDERRAPANTE NA FACE PALMAR, DOS E DORSO. EXTREMIDADE DO PUNHO COM ACABAMENTO SERRILHADO, NOS TOS: 27 CM, 35 CM E 45 CM.
<u>k</u>	REFERÊNCIA:	KALIPSO - PVC
	C.A:	KALIPSO – 21420
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 11 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código:	Revisão:
i ilulo. Calalogo de Fadionização de EFI e EFC		REV 09	09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES TÉRMICOS	
44	SILICONE, FORRAÇÃO	CONFECCIONADA EM TECIDO ALGODÃO COM TRATAMENTO IMPERMEABILIZANTE EM DESCARTÁVEL, COM UMA CAMADA EM FIBRA DE POLIÉSTER E UMA CAMADA DE TECIDO O CINCO DEDOS, COM COSTURAS EM PARA-ARAMIDA NOS COMPRIMENTOS 35CM, 45CM
REFERÊNCIA: RIO VALLEY - RIO 224		RIO VALLEY - RIO 224
A2221004	C.A:	28689
Danie Jin	CÓDIGO SAP: 156340001	

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA VINÍLICA	
W.W	PROTEÇÃO QUÍMICA TIP	CONFECCIONADA EM RESINA VINÍLICA, SEM COSTURAS, AMBIDESTRA. I) LUVA DE O C. NÍVEIS DE DESEMPENHO APRESENTADOS PARA RESISTÊNCIA À PERMEAÇÃO, A VALORES VARIANDO DE 1 A 6, SENDO 6 O MELHOR RESULTADO: 4 - HIDRÓXIDO DE DE HIDROGÊNIO 30%. II).
	REFERÊNCIA:	DANNY - DA-301CA
	C.A:	21120
	CÓDIGO SAP:	156370043

NOME DO EQUIPAMENTO LUVA MOTOSSERRISTA VAQUETA BS EN 388:2003 LUVA DE SEGURANÇA FLORESTAL CONFECCIONADA EM VAQUETA NA PALMA E PONTA DOS DEDOS, POLIÉSTER NO DORSO E PUNHO, ELÁSTICO NO DORSO PARA AJUSTES.POSSUI AS PONTAS DOS DEDOS EM VAQUETA PARA MAIOR DURABILIDADE E PROTEÇÃO, PUNHO COM 9 CM DE CUMPRIMENTO E COM ELÁSTICO PARA MAIOR FIXAÇÃO. REFERÊNCIA: MARACCINI FRANCO & FRANCO LTDA (13078FL) C.A: 25636 CÓDIGO SAP: 156330022

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ISOLANTES DE BORRACHA (CLASSE 0)	
WW	FABRICADA EM BORF	A ISOLANTE DE BORRACHA, TIPO II, TENSÃO MÁXIMA DE USO (FASE-FASE) DE 1.000 VOLTS, RACHA NATURAL, COR PRETA, COM TRATAMENTO DE HALOGENAÇÃO PARA REDUÇÃO DA CIE E IRRITAÇÃO NA PELE DO USUÁRIO. DEVERÁ APRESENTAR O SELO DO INMETRO.
	REFERÊNCIA: ORION / PROTIS / LIGHTBURY C.A: ORION - 29775/ PROTIS - 35863 / LIGHTBURY - 45773	
in the second se	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 09: 156130010 / TAMANHO 10: 156130011 TAMANHO 11: 156130009 / TAMANHO 11,5: 156130005

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ISOLANTES DE BORRACHA (CLASSE 2)	
	FABRICADA EM BORRAC	OLANTE DE BORRACHA, TIPO II, TENSÃO MÁXIMA DE USO (FASE-FASE) DE 17.000 VOLTS, CHA NATURAL, COR PRETA, COM TRATAMENTO DE HALOGENAÇÃO PARA REDUÇÃO DA E IRRITAÇÃO NA PELE DO USUÁRIO. DEVERÁ APRESENTAR O SELO DO INMETRO.
	REFERÊNCIA: ORION / LIGHTBURY / PROTIS	
	C.A:	ORION - 29773 / LIGHTBURY - 45778 / PROTIS - 35862
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 9: 156130008 / TAMANHO 10: 156130002 TAMANHO 10,5: 156130001 / TAMANHO 11: 156130013

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 12 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ISOLANTES DE BORRACHA (CLASSE 3)	
	FABRICADA EM BOR	A ISOLANTE DE BORRACHA, TIPO II, TENSÃO MÁXIMA DE USO (FASE-FASE) DE 26.500 VOLTS, RACHA NATURAL, COR PRETA, COM TRATAMENTO DE HALOGENAÇÃO PARA REDUÇÃO DA CIE E IRRITAÇÃO NA PELE DO USUÁRIO. DEVERÁ APRESENTAR O SELO DO INMETRO.
REFERÊNCIA: ORION / LIGHTBURY / PROTIS C.A: ORION - 29772 / LIGHTBURY - 46846 / PROTIS - 38591		ORION / LIGHTBURY / PROTIS
		ORION - 29772 / LIGHTBURY - 46846 / PROTIS - 38591
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 9,5: 156130014 / TAMANHO 10: 156130015

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ISOLANTES DE BORRACHA (CLASSE 4)	
	FABRICADA EM BORRA	OLANTE DE BORRACHA, TIPO II, TENSÃO MÁXIMA DE USO (FASE-FASE) DE 36.000 VOLTS, CHA NATURAL, COR PRETA, COM TRATAMENTO DE HALOGENAÇÃO PARA REDUÇÃO DA E IRRITAÇÃO NA PELE DO USUÁRIO. DEVERÁ APRESENTAR O SELO DO INMETRO.
REFERÊNCIA: ORION / PROTIS / LIGHTBURY C.A: ORION - 29771/ PROTIS - 38592/ LIGHTBURY - 46847		ORION / PROTIS / LIGHTBURY
		ORION - 29771/ PROTIS - 38592/ LIGHTBURY - 46847
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 10: 156130016 / TAMANHO 10,5: 156130006

LUVAS DE MOTOCICLISTA	
LUVA PILOTO PARA MOTO CANO CURTO, TECIDO POLIÉSTER, PRETEÇÃO RÍGIDA EM POLIPROPILENO INJECTADO, PROTEÇÃO EM BORRACHA NA PALMA E NOS DEDOS, REFORÇO EM BORRACHA O DORSO DA MÃO, REFORÇO ENTRE OS DEDOS, SILICONE NOS DEDOS, FUNÇÃO TOUCH SCREEN NO POLEGAR, COR: PRETA/CINZA.	
REFERÊNCIA:	LUVA PROT MOTOCICLISTA COURO/ LUVA BLACKOUT 2 / DANNY DA 43900 E DANNY DA 43800
C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 156330008 / TAMANHO M: 156330011 TAMANHO G: 156330009 / TAMANHO GG: 156330010
	LUVA PILOTO PARA I PROTEÇÃO EM BOR ENTRE OS DEDOS, SI REFERÊNCIA: C.A:

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS CONDUTIVA	
	DE PRATA, RETALHOS EM	E ALTA TECNOLOGIA, A BASE DE POLIAMIDA, FORRADAS COM ALGODÃO, MICROFIBRAS I COURO NAS PALMAS E NOS DEDOS PARA O AUMENTO DO CONTATO ENTRE AS LUVAS BALHOS EM LINHAS DE TRANSMISSÃO DE ALTA TENSÃO E SUBESTAÇÕES DE ATÉ 800KV
	REFERÊNCIA:	RITZ - RC402-0558 / LEAL LUV-7072/5050 (14-39-812)
	C.A:	RITZ 27726 / LEAL 39606
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO ÚNICO: ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	MANGA ISOLANTE DE BORRACHA	
	MANGA DE BORRACHA ISOLANTE, TIPO II (RESISTENTE A OZÔNIO), MODELO CURVO, COMPOSTO ELASTOMÉRICO DE ALTA QUALIDADE, CLASSES 0, 2, 3 E 4, COR LARANJA, TAMANHO NORMAL (MÉDIO).	
	REFERÊNCIA:	ORION
	C.A:	CLASSE 0: 37748 / CLASSE 2: 25589 / CLASSE 3: 29573 / CLASSE 4: 35724
	CÓDIGO SAP:	CLASSE 0 – TAMANHO P: 156480041 /TAMANHO M: 156210002 CLASSE 2 – TAMANHO P: 156480041 /TAMANHO M: 156210005 CLASSE 3 – TAMANHO P: 156480041 /TAMANHO M: 156210001 CLASSE 4 – TAMANHO P: 156480041 /TAMANHO M: 156210010

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 13 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR – PFF1	
	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF1. PFF1 AGRO (WPS1027; WPS1034; WPS1036). PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA POEIRAS E NÉVOAS (PFF1).	
REFERÊNCIA: DELTA PLUS PFF1 AGRO / LEDAN		DELTA PLUS PFF1 AGRO / LEDAN
	C.A:	DELTA 38502 / LEDAN 11993
	CÓDIGO SAP:	PFF01 SEM VÁLVULA: 156360003

NOME DO EQUIPAMENTO

RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR – PFF2 SEM VÁLVULA

RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR NO FORMATO CONCHA, COMPOSTO DE 03 CAMADAS MONTADAS SOBRE UMA ESTRUTURA MOLDADA. A PRIMEIRA CAMADA (EXTERNA) É FABRICADA EM MATERIAL TECIDO NÃO TECIDO, A SEGUNDA CAMADA (INTERMEDIÁRIA) É FABRICADA EM MATERIAL FILTRANTE COM TRATAMENTO ELETROSTÁTICO E A TERCEIRA CAMADA (INTERNA) FABRICADA POR UM TECIDO NÃO TECIDO QUE PROTEGE O ELEMENTO FILTRANTE, EVITANDO QUE SUAS FIBRAS SE DESPRENDAM. POSSUI UM CLIP NASAL (NOSE CLIP) EM MATERIAL METÁLICO REVESTIDO DE MATERIAL PLÁSTICO NA COR AMARELA; LOGO ABAIXO DO NOSE CLIP, NA ÁREA INTERNA, ENCONTRA-SE UMA ESPUMA (NOSE PAD) PARA OTIMIZAR A VEDAÇÃO NA REGIÃO NASAL E AUMENTAR O CONFORTO DO USUÁRIO. SEUS TIRANTES ELÁSTICOS SÃO FIXADOS AO CORPO DO RESPIRADOR SEM O USO DE GRAMPOS METÁLICOS; SÃO REGULÁVEIS ÀS DIMENSÕES DA FACE DO USUÁRIO, ATRAVÉS DE UMA PEÇA EM MATERIAL PLÁSTICO VAZADO NA COR BRANCA.

REFERÊNCIA:	MSA – AFFINITY PFF2S 3220 ALLPROT	
C.A:	39227 45314	
CÓDIGO SAP:	PFF 02 SEM VÁLVULA: 156360012	

NOME DO EQUIPAMENTO

RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR - PFF2 COM VÁLVULA

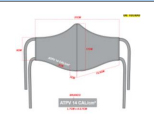


RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR NO FORMATO CONCHA, COMPOSTO DE 03 CAMADAS MONTADAS SOBRE UMA ESTRUTURA MOLDADA. A PRIMEIRA CAMADA (EXTERNA) É FABRICADA EM MATERIAL TECIDO NÃO TECIDO, A SEGUNDA CAMADA (INTERMEDIÁRIA) É FABRICADA EM MATERIAL FILTRANTE COM TRATAMENTO ELETROSTÁTICO E A TERCEIRA CAMADA (INTERNA) FABRICADA POR UM TECIDO NÃO TECIDO QUE PROTEGE O ELEMENTO FILTRANTE, EVITANDO QUE SUAS FIBRAS SE DESPRENDAM. POSSUI UM CLIP NASAL (NOSE CLIP) EM MATERIAL METÁLICO REVESTIDO DE MATERIAL PLÁSTICO NA COR AMARELA; LOGO ABAIXO DO NOSE CLIP, NA ÁREA INTERNA, ENCONTRA-SE UMA ESPUMA (NOSE PAD) PARA OTIMIZAR A VEDAÇÃO NA REGIÃO NASAL E AUMENTAR O CONFORTO DO USUÁRIO. SEUS TIRANTES ELÁSTICOS SÃO FIXADOS AO CORPO DO RESPIRADOR SEM O USO DE GRAMPOS METÁLICOS; SÃO REGULÁVEIS ÀS DIMENSÕES DA FACE DO USUÁRIO, ATRAVÉS DE UMA PEÇA EM MATERIAL PLÁSTICO VAZADO NA COR BRANCA. O RESPIRADOR DISPÕE AINDA DE UMA VÁLVULA.

REFERÊNCIA:	MSA – AFFINITY PFF2S 3220 / LEDAN 2177		
C.A:	MAS: PFF2S 3221 : 39228/ LEDAN 13.121		
CÓDIGO SAP:	PFF 02 COM VÁLVULA: 156360013		

NOME DO EQUIPAMENTO

MÁSCARA FR



MÁSCARA DE TECIDO RESISTENTE A CHAMAS - TIPO DE TECIDO INERENTE A CHAMA: PROTERA (COMPOSIÇÃO DO TECIDO: 65% MODACRÍLICO, 33% META-ARAMIDA, 2% ANTIESTÁTICO) OU NOMEX (COMPOSIÇÃO 93% META-ARAMIDA, 5% PARA-ARAMIDA, 2% FIBRA ANTIESTÁTICA DE CARBONO); CATEG. RISCO: "2"; ATPV MIN: 8,5CAL/CM*2; FAIXA DE GRAMATURA DO TECIDO: 150 G/M*2 A 220G/M*2, COR: CINZA MÉDIO, MANUFATURADA COM 2 CAMADAS, TER ELÁSTICOS OU TIRAS PARA FIXAÇÃO NO USUÁRIO. COM 02 TIRAS DE VIES DE CADA LADO DE 1CM DE LARGURA (PRONTO) PARA AMARRAR (32CM DE COMPRIMENTO CADA TIRA DE AMARRAR).

REFERÊNCIA:	VECTRA	
C.A:	NÃO APLICÁVEL	
CÓDIGO SAP:	156360016	

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 14 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	MÁSCARA SEMIFACIAL COM CARTUCHO	
	UTILIZADO COM FI	AS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA A INALAÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS, QUANDO LTROS MECÂNICOS OU COMBINADOS, E CONTRA GASES E VAPORES, QUANDO UTILIZADO MICOS OU COMBINADOS.
60	REFERÊNCIA:	3M 7501 (S) TAMANHO PEQUENO / 3M 7502 (M) TAMANHO MÉDIO 3M 7503 (L) TAMANHO GRANDE
	C.A:	12011
	CÓDIGO SAP:	156360019

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTEIRA	
	OS TAMANHOS P CONSTITUÍDO DE	FICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTEIRA, COM CORPO MOLDADO EM SILICONE CINZA, ES DIFERENTES DE ACORDO COM O TAMANHO (CINZA CLARO, CINZA E CINZA ESCURO PARA EQUENO, MÉDIO E GRANDE, RESPECTIVAMENTE). A PEÇA FACIAL POSSUI UM VISOR MATERIAL RÍGIDO TRANSPARENTE, FIXADO AO CORPO DA MESMA ATRAVÉS DE ENCAIXE M ARO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO CINZA, PRESO POR DOIS PARAFUSOS.
	REFERÊNCIA:	FACIAL INTEIRA 3M SÉRIE 6800
	C.A:	7298
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 156360028 / TAMANHO M: 156360029 / TAMANHO G: 156360030

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR AUTÔNOMO	
	DEMANDA COM P	DUÇÃO DE AR TIPO MÁSCARA AUTÔNOMA DE AR COMPRIMIDO COM CIRCUITO ABERTO DE RESSÃO POSITIVA. IEXÃO DE UMA PEÇA FACIAL E VÁLVULA DE DEMANDA (SISTEMA CARONA).
	REFERÊNCIA:	AIR XPRESS 2 FIRE 300BAR 6,8L 45MIN
	C.A:	40281
	CÓDIGO SAP:	156360037

NOME DO EQUIPAMENTO	CARTUCHO VAPORES ORGÂNICOS	
	UTILIZADO COM FI	AS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA A INALAÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS, QUANDO LTROS MECÂNICOS OU COMBINADOS, E CONTRA GASES E VAPORES, QUANDO UTILIZADO IICOS OU COMBINADOS.
	REFERÊNCIA:	3M - 6001
NOSH NOSH	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	149100094

NOME DO EQUIPAMENTO	CARTUCHO VAPORES ORGÂNICOS / GASES ÁCIDOS	
	UTILIZADO COM F	AS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA A INALAÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS, QUANDO ILTROS MECÂNICOS OU COMBINADOS, E CONTRA GASES E VAPORES, QUANDO UTILIZADO MICOS OU COMBINADOS.
STEEL STEEL	REFERÊNCIA:	3M - 6003
and Modern	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156370110

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 15 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CARTUCHO MULTIGASES	
	EXPOSIÇÃO PERM	DE SER UTILIZADO PARA CONCENTRAÇÕES DE VAPOR DE ATÉ 10 VEZES O LIMITE DE IISSÍVEL (PEL) USANDO-SE PEÇAS SEMIFACIAIS, OU ATÉ 100 VEZES O PEL QUANDO SE USA FEIRAS COM TESTES QUANTITATIVOS DE AJUSTE.
and Moon	REFERÊNCIA:	3M - 6006
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156370109

NOME DO EQUIPAMENTO	FILTRO PARA PARTICULADOS		
20>	OS FILTROS QUÍI CARTUCHO PLÁSTI	MICOS SÃO COMPOSTOS POR CARVÃO ATIVADO GRANULADO ENVOLVIDO POR UM CO.	
WOSH P95 / WS Pat. Ro. 35,052 11,13 197	REFERÊNCIA:	3M – 2071	
1 20 50 V	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	156370112	

PROTEÇÃO DOS MEMBROS INFERIORES

NOME DO EQUIPAMENTO	JOELHEIRA DE MOTOCICLISTA		
	ARTICULAÇÃO NO JO FECHAMENTO EM FO	RK KNEE GUARD PRODUZIDA EM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA. SISTEMA DE DELHO E O AJUSTE DE REGULAGEM COM TIRAS EM VELCRO. SISTEMA DE ARTICULAÇÃO; ORMA DE CINTAS DE VELCRO; SUPER LEVE E CONFORTÁVEL; DESENVOLVIDA PARA UM HO E MOBILIDADE DO PILOTO; PROTEÇÃO E SEGURANÇA; COR: PRETA; CÓDIGO DO	
and a	REFERÊNCIA:	JOELHEIRA MOTOCICLISTA PLAST.	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO M: 156330007 / TAMANHO G: 156330012 / TAMANHO GG: 156330006	

NOME DO EQUIPAMENTO	COTOVELEIRA DE MOTOCICLISTA	
10000-21990		ELO TITANIUM. MARCA: PRO TORK. EM PLÁSTICO INJETADO; ELÁSTICO PARA O MELHOR CÓDIGO: COT01P TAMANHOS: P/M/G/GG.
	REFERÊNCIA:	POLIP TAMAN / PRO TORK JO-05
ALP ALP	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 156330003 / TAMANHO M: 156330002 TAMANHO G: 156330013 / TAMANHO GG: 156330004

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – COM CADARÇO	
	CALÇADO DE SEGURANÇA, TIPO BOTINA, FECHAMENTO EM CADARÇO, CONFECCIONADO EM MICROFIBRA, FORRAÇÃO INTERNA, PALMILHA DE MONTAGEM EM FIBRA NÃO METÁLICA RESISTENTE A PERFURAÇÃO E AO CORTE, FIXADA PELO SISTEMA STROBEL, FORRO INTERNO EM TECIDO, SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL. NOTA 01: RESISTENTE À PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA E À ABSORÇÃO DE ENERGIA NO CALCANHAR.	
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS / BRACOL / SAFETYLINE / KADESH
	C.A:	MARLUVAS - 34271 / BRACOL - 39665 / SAFETYLINE – 44133 / KADESH 44010
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 34: 156160015 / TAMANHO 35: 156160005 / TAMANHO 36: 156160001 TAMANHO 37: 156160006 / TAMANHO 38: 156160007 / TAMANHO 39: 156160012 TAMANHO 40: 156160008 / TAMANHO 41: 156160009 / TAMANHO 42: 156160003 TAMANHO 43: 156160018 / TAMANHO 44: 156160010 / TAMANHO 45: 156150001

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 16 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA - COM ELASTICO	
	MICROFIBRA, FORRAD FIXADA PELO SISTEMA PRETA INJETADO DIRE	INÇA TIPO BOTINA, FECHAMENTO EM ELÁSTICO NAS LATERAIS, CONFECCIONADO EM 10, PALMILHA DE MONTAGEM EM FIBRAS NÃO METÁLICAS RESISTENTE À PERFURAÇÃO A STROBEL, BIQUEIRA DE COMPOSITE, SOLADO DE POLIURETANO BIDENSIDADE NA COR TAMENTE NO CABEDAL, À PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA E À ABSORÇÃO DE ENERGIA NO CALCANHAR.
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS – 70B19CPAP / BRACOL – 4E1MF EL / KADESH / SAFTELINE
	C.A:	MARLUVAS – 34549 / BRACOL – 39104 / KADESH 43983 / SAFTELINE 43858
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 39: 156160013 / TAMANHO 40: 156160014 / TAMANHO 46: 156160031

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA NUBUCK – COM CADARÇO	
	CONDIÇÕES SECAS, F FORRAÇÃO INTERNA, EM POLIPROPILENO, NOTA 01: RESISTENTE	ANÇA TIPO BOTINA, TIPO I, ISOLAÇÃO EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ATÉ 500V EM FECHAMENTO EM CADARÇO, CONFECCIONADO EM COURO NUBUCK NA COR CAFÉ, PALMILHA DE MONTAGEM COSTURADA AO CABEDAL, BIQUEIRA DE PLASTICO INJETADO SOLADO DE POLIURETANO (PU) BIDENSIDADE INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, À PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA E À ABSORÇÃO DE ENERGIA NO CALCANHAR.
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS – 50B26 CB / KADESH / BRACOL
1	C.A:	MARLUVAS – 13808 / KADESH 47507 / BRACOL 48383
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 36: 15610077 / TAMANHO 37: 156160078 / TAMANHO 38: 156160079 / TAMANHO 39: 156160080 / TAMANHO 40: 156160081 / TAMANHO 41: 156160082 / TAMANHO 42: 156160083 / TAMANHO 43: 156160084 / TAMANHO 44: 156160085 / TAMANHO 45: 156160086 / TAMANHO 46: 156160087

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – CANO BAIXO	
	COURO NA COR PR PELO SISTEMA STI INJETADO DIRETAM	ONAL TIPO SAPATO, FECHAMENTO EM ELÁSTICO NAS LATERAIS, CONFECCIONADO EM ETA CURTIDO AO CROMO, PALMILHA DE MONTAGEM EM NÃO TECIDO RESINADO FIXADA ROBEL, FORRO INTERNO EM NÃO TECIDO, SOLADO DE POLIURETANO BIDENSIDADE IENTE NO CABEDAL, BIQUEIRA EM POLIPROPILENO PARA CONFORMAÇÃO, RESISTENTE À RGIA NO SALTO E AO ÓLEO COMBUSTÍVEL.
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS – 50T19 / KADESH
	C.A:	MARLUVAS – 44350/ KADESH 18228
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 35: 156160088 / TAMANHO 36: 156160089 / TAMANHO 37: 156160090 / TAMANHO 38: 156160091 / TAMANHO 39: 156160092 / TAMANHO 40: 156160093 / TAMANHO 41: 156160094 / TAMANHO 42: 156160095

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA	
	VAQUETA, COM FO COM MANTA DE PALMILHA ANTIPEI INJEÇÃO DIRETA BI	ANÇA, C/ ELÁSTICO LATERAL RECOBERTO, C/ DORSO ACOLCHOADO, CONFECCIONADA EM DRRAÇÃO INTERNA NA GÁSPEA EM NÃO-TECIDO E FORRO DO CANO EM NYLON DUBLADO NÃO-TECIDO COM TRATAMENTO ANTIMICROBIANO, COM BIQUEIRA DE COMPOSITE, RFURANTE, COM SOBRE-PALMILHA DE EVA ANTIMICROBIANA E SOLADO DE POLIURETANO DENSIDADE BICOLOR
	REFERÊNCIA:	BRACOL
VUI TO THE TOTAL PROPERTY OF THE PROPERTY OF T	C.A:	42330
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 35:ABERTO CHAMADO / TAMANHO 36: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 37: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 38: ABERTO CHAMADO/ TAMANHO 39: ABERTO CHAMADO/ TAMANHO 40: ABERTO CHAMADO/ TAMANHO 41: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 42: ABERTO CHAMADO

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 17 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – MOTOCICLISTA	
	CURTIDO AO CROMO,	NAL, TIPO BOTINA, COM FECHAMENTO EM CADARÇO, CONFECCIONADO EM COURO PALMILHA DE MONTAGEM EM NÃO TECIDO, SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE, ITE NO CABEDAL, COM RESISTÊNCIA A ÓLEO COMBUSTÍVEL, SEM BICO.
	REFERÊNCIA:	KADESH
	C.A:	KADESH 16252
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 37: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 39: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 41: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 44: ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – SETE LÉGUAS CANO MÉDIO	
AL.		CIONAL, TIPO CANO MÉDIO TIPO C, CLASSIFICAÇÃO II, IMPERMEÁVEL, CONFECCIONADO EM ÉRICO (PVC), SOLADO ANTIDERRAPANTE, SEM FORRAÇÃO INTERNA, NA COR PRETA, COM FAL.
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS (100AWORKF CM PR) / KADESH
	C.A:	MARLUVAS: 48258 / KADESH 42149
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 37: 156150005 / TAMANHO 39: 156170002 / TAMANHO 41: 156150007 / TAMANHO 44: 156150026

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – SETE LÉGUAS CANO LONGO	
		CIONAL, TIPO CANO LONGO TIPO D, CLASSIFICAÇÃO II, IMPERMEÁVEL, CONFECCIONADO EM ÉRICO (PVC), SOLADO ANTIDERRAPANTE, SEM FORRAÇÃO INTERNA, NA COR PRETA, COM TAL.
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS (100AWORKF CA PR)
	C.A:	MARLUVAS: 48254
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 38: 156170001 / TAMANHO 41: 156150002 / TAMANHO 42: 156150003 TAMANHO 43: 156150004 / TAMANHO 44: 156150014 / TAMANHO 45: 156160072 TAMANHO 46: 156160071

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – SETE LÉGUAS CANO LONGO (BIQUEIRA COMPOSITE)	
	USUÁRIO CONTRA	CIONAL, TIPO CANO LONGO TIPO D, CLASSIFICAÇÃO II, IMPERMEÁVEL. PROTEÇÃO DOS PÉS DO A IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS; CONTRA AGENTES ABRASIVOS E INTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA E CONTRA RISCOS DE I.
V 10	REFERÊNCIA:	BRACOL -BPUL1 AT
	C.A:	BRACOL: 34233
		TAMANHO 38: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 41: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 42: ABERTO CHAMADO/ TAMANHO 43: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 44: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 45: ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – MOTO SERRA	
,	COURO NA COR METATARSO AC PERFURAÇÃO/COI BORRACHA E POLI	URANÇA TIPO COTURNO MOTOSSERRISTA, FECHAMENTO EM CADARÇO, CONFECCIONADO EM PRETA CURTIDO AO CROMO, TALONEIRA E GÁSPEA NA COR VERMELHA, PROTETOR DE OPLADO EXTERNAMENTE NA GÁSPEA, FIBRAS NÃO METÁLICAS RESISTENTES À REF, PALMILHA DE MONTAGEM EM MATERIAL SINTÉTICO, SOLADO BICOMPONENTE DE URETANO INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, BIQUEIRA DE AÇO, RESISTENTE À ABSORÇÃO EGIÃO DO CALCANHAR E AO CONTATO COM O CALOR
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS 60C32 A MT MEX
	C.A:	MARLUVAS 37533
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 38: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 41: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 42: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 43: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 44: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 45: ABERTO CHAMADO

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 18 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO CONDUTIVO	
	TRABALHO AO POTE MILITAR, PALMILHA	DO USUÁRIO CONTRA AGENTES PROVENIENTES DA ENERGIA ELÉTRICA PARA USO EM NCIAL. BOTINA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM VAQUETA CURTIDA AO CROMO, TIPO DE COURO NATURAL, COM BIQUEIRA, SOLADO CONDUTIVO DE BORRACHA RESISTENTE A E MARROM, COM RESISTÊNCIA ELÉTRICA.
	REFERÊNCIA:	LEAL 8746RD (TAMANHO 37 AO 44) / FUJIWARA 6WSC6 SC
7-10	C.A:	LEAL 34190 / BSB (FUJIWARA) 27.874
,,	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE CANO LONGO – TIPO D	
	MICROFIBRA NA COF STROBEL, FORRO DA BIDENSIDADE INJETA	RANÇA TIPO BOTA, FECHAMENTO EM ZÍPER NAS LATERAIS, CONFECCIONADO EM REPRETA, PALMILHA DE MONTAGEM EM NÃO TECIDO RESINADO FIXADA PELO SISTEMA GÁSPEA E LATERAL EM TECIDO, SEM PEÇAS METÁLICAS, SOLADO DE POLIURETANO DO DIRETAMENTE NO CABEDAL, BIQUEIRA DE POLIPROPILENO PARA CONFORMAÇÃO, ÇÃO DE ENERGIA NO SALTO E À PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA.
	REFERÊNCIA: MARLUVAS - 70C32 MAT	
	C.A:	36115
	CÓDIGO SAP:	157110006

NOME DO EQUIPAMENTO	MEIA CONDUTIVA	
	MEIAS CONDUTIVAS 800KV CA E 600KV CC	PARA TRABALHOS EM LINHAS DE TRANSMISSÃO DE ALTA TENSÃO E SUBESTAÇÕES ATÉ
	REFERÊNCIA:	RITZ / LEAL MEI-7072/5050 (29-39-912)
	C.A:	RITZ -27726 / LEAL 39606
1000 Mary 1	CÓDIGO SAP:	TAMANHO ÚNICO: ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	PERNEIRA COM VELCRO	
		ANÇA CONFECCIONADA EM DUAS CAMADAS DE MATERIAL SINTÉTICO, LAMINADO EM PVC E OS, TRÊS TALAS EM POLIPROPILENO, FECHAMENTO POR VELCRO, ACABAMENTO EM VIÉS.
10000000000000000000000000000000000000	REFERÊNCIA:	TECMATER - PERNEIRA COBRA / SAYRO – 1629
	C.A:	TECMATER – 30955 / SAYRO – 14750
	CÓDIGO SAP:	156200002

NOME DO EQUIPAMENTO	PERNEIRA DE RASPA	
	DE COURO BOVINO UTILIZADA PARA P	JRANÇA CONFECCIONADA EM RASPA, FECHAMENTO EM VELCRO, CONFECCIONADA EM RASPA D CURTIDO AO CROMO, COM REVESTIMENTO INTERNO. A PERNEIRA DE RASPA COM VELCRO ROTEÇÃO DOS MEMBROS INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA LESÕES POR AGENTES ABRASIVOS ELCRO PARA AJUSTE.
	REFERÊNCIA:	MULTTEPI -1632
	C.A:	21595
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 19 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

PROTEÇÃO DO CORPO INTEIRO

NOME DO EQUIPAMENTO	AVENTAL DE RASPA		
	(PERNAS), FECHAN BOVINO CURTIDO EM RASPA, INDICA	RANÇA CONFECCIONADO EM VAQUETA OU RASPA NO TÓRAX, MANGAS E PARTE INFERIOR MENTO EM VELCRO OU ELÁSTICO NAS COSTAS. CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO AO CROMO, COSTURADO COM FIO 100% ALGODÃO OU ARAMIDA. POSSUI TIRAS LATERAIS DAS PARA FIXAÇÃO E AJUSTE DO AVENTAL, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E FACILIDADE O PARA USO EM ATIVIDADES QUE ENVOLVAM RISCOS AO USUÁRIO QUANTO À ABRASÃO E	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: MULTTEPI - 998	
	C.A: MULTTEPI - 32591		
	CÓDIGO SAP: 156220002		

NOME DO EQUIPAMENTO	MACACÃO TIPO APICULTOR	
		ECCIONADO EM 100% POLIAMIDA, COM TRATAMENTO ANTI-ADERENTE, CHAPÉU EM PVC COM TEGRADA, AJUSTE EM MALHA NOS PUNHOS, BARRA EM ELÁSTICO E FECHAMENTO EM ZÍPER
9/1/7	REFERÊNCIA: MARACCINI FRANCO & FRANCO LTDA / REPTEC	
28	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO M: 157270017 / TAMANHO G: 157270018

NOME DO EQUIPAMENTO	MACACÃO DE SEGURANÇA RISCO 4	
	DE 65% MODACRÍLIC	ANÇA CONFECCIONADO EM DUAS CAMADAS DE TECIDO PROTERA, SARJA 2X1, COMPOSTO CA, 33% ARAMIDA E 2% FIBRAS ANTIESTÁTICAS, ATPV 46,5 CAL/M², FABRICADO PELA ATURA NOMINAL DE 6,5 OZ/YD² (220 G/M²) EM CADA CAMADA.
	REFERÊNCIA:	VECTRA
	C.A:	43237
40 40	CÓDIGO SAP:	156380145

NOME DO EQUIPAMENTO	MACACÃO DE SEGURANÇA RISCO 2	
	COMPOSIÇÃO 65% MO DE 6,5 OZ/YD ² (220 G/ PARA: PROTEÇÃO DO PROVENIENTES DE AR	RANÇA CONFECCIONADO EM TECIDO NOMEX® ESSENTIAL ARC (PROTERA®), DE DACRÍLICA, 33% ARAMIDA, 2% FIBRA DE CARBONO, ATPV 12 CAL/CM², COM GRAMATURA M²). MACACÃO - 220 G/M² - 1 CAMADA NOMEX® ESSENTIAL ARC (PROTERA®). APROVADO FRONCO, MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS CO ELÉTRICO E FOGO REPENTINO. TO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO
	REFERÊNCIA: VECTRA	
	C.A:	39995
	CÓDIGO SAP:	PP: 156380105 / P: 156380106 / M: 156380107 / G: 156380108 / GG: 156380109 / XG: 156380110

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 20 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	VESTIMENTA CO	DNDUTIVA
	SUBESTAÇÕES ATÉ CAMPO ELÉTRICO I TECIDO DE ALTA TEC COSTURAS REFORÇA SEGURANÇA POR I	ALMENTE PARA O TRABALHO EM LINHAS DE TRANSMISSÃO DE EXTRA ALTA TENSÃO E 800KV CA E 600KV CC. PERMITE AO ELETRICISTA EQUALIZAR O SEU POTENCIAL COM O DO PONTO ENERGIZADO ONDE SERÃO REALIZADOS OS TRABALHOS. FABRICADAS COM CNOLOGIA A BASE DE POLIAMIDA FORRADA COM ALGODÃO E MICROFIBRAS DE PRATA, COM ADAS. A CONFECÇÃO ANATÔMICA PERMITE AO ELETRICISTA UTILIZAR O CAPACETE DE DEBAIXO DO CAPUZ DA VESTIMENTA CONDUTIVA, SEM LIMITAR SUA MOBILIDADE E O DA GAIOLA DE FARADAY EM TORNO DA CABEÇA.
	REFERÊNCIA:	RITZ / LEAL 7072
M W	C.A:	RITZ – 27726 / LEAL 39606
- 0	CÓDIGO SAP:	TAMANHO M: TAMANHO G: TAMANHO XG:

PROTEÇÃO DO TRONCO

NOME DO EQUIPAMENTO	CONJUNTO PVC PARA MOTOCICLISTA (BLUSÃO E CALÇA)	
	RECORBERTO COM FECHAMENTO FRONT DE INFILTRAÇÃO. JA	JAQUETA DE SEGURANÇA CONFECCIONADO EM TECIDO DE POLICLOTO DE VINILA (PVC), SUBSTRATO DE MALHA 100% POLIESTER. ESPESSURA APROXIMADA DE 0,28MM, AL COM ZÍPER E VELCRO 16MM RECOBERTOS POR LAPELA DE PROTEÇÃO COM CANALETA QUETA COM GOLA ALTA, PUNHO COM VELCRO. REFLETIVO MICRO PRISMÁTICO NO S. LOGOMARCAR SERIGRADA NO PEITO.
46	REFERÊNCIA:	PIONEIRA 2900 PANTANEIRO
	C.A:	JAQUETA PIONEIRA: 28500 / CALÇA PIONEIRA: 28501 JAQUETA PANTANEIRO: 43332 / CALÇA PANTANEIRO: 43406
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 156310004 / TAMANHO M: 156310003 / TAMANHO G: 156310001 TAMANHO GG: 156310002 / TAMANHO XG: 156310006

NOME DO EQUIPAMENTO	CAMISA PROFISSI	MISA PROFISSIONAL FR	
CAMISA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM UMA CAMADA DE TECIDO FR, COMPOSTO POR MODACRÍLICO, 33% DE ARAMIDA E 2% DE ANTIESTÁTICO, ATPV MÍNIMO 8,5 CAL/CM², COM GRAMA OZ/YD² (220 G/M²), AMBAS COM FAIXAS REFLETIVAS INERENTES PARA SINALIZAÇÃO. MUITO IMPORT ANTIESTÁTICO E INERENTE PARA EVITAR O ACÚMULO DE ENERGIA ESTÁTICA, CAUSANDO DESCONF USUÁRIO E NÃO DEVE PERDER AS SUAS CONDIÇÕES DE FR DURANTE TODA A SUA VIDA ÚTIL E NÃO I SUA PROTEÇÃO AO USUÁRIO AFETADA DEVIDO À FORMA DE HIGIENIZAÇÃO. FECHAMENTO EM BOTÃO. NOTA 1: FAIXA REFLETIVA NA COR AMARELA E PRATA PARA COLABORADORES FORNECEDORES E LA PRATA PARA COLABORADORES PRÓPRIOS. NOTA 2: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DEQUATORIAL.		E ARAMIDA E 2% DE ANTIESTÁTICO, ATPV MÍNIMO 8,5 CAL/CM², COM GRAMATURA 6,5 MBAS COM FAIXAS REFLETIVAS INERENTES PARA SINALIZAÇÃO. MUITO IMPORTANTE SER ENTE PARA EVITAR O ACÚMULO DE ENERGIA ESTÁTICA, CAUSANDO DESCONFORTO AO PERDER AS SUAS CONDIÇÕES DE FR DURANTE TODA A SUA VIDA ÚTIL E NÃO PODE TER UÁRIO AFETADA DEVIDO À FORMA DE HIGIENIZAÇÃO. FECHAMENTO EM BOTÃO. TIVA NA COR AMARELA E PRATA PARA COLABORADORES FORNECEDORES E LARANJA E RADORES PRÓPRIOS.	
	REFERÊNCIA: PROVEST / VECTRA / GUARDIAN WP		
	C.A: PROVEST: 44073 / VECTRA: 40019 / GUARDIAN WP: 45354		
	CÓDIGO SAP: TAMANHO PP: 156380037 / TAMANHO PP: 156380038 / TAMANHO MP: 156380040 / TAMANHO GP: 156380041 / TAMANHO XG: 156380044 / TAMANHO XG: 15638004 / TAMANHO XG: 15638004 / TAMA		

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 21 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO

CALÇA PROFISSIONAL FR



CALÇA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM UMA CAMADA DE TECIDO FR, COMPOSTO POR 65% DE MODACRÍLICO, 33% DE ARAMIDA E 2% DE ANTIESTÁTICO, ATPV MÍNIMO 8,5 CAL/CM², COM GRAMATURA NOMINAL: 8,0 OZ/YD² (220 G/M²), AMBAS COM FAIXAS REFLETIVAS NA COR AMARELA PARA SINALIZAÇÃO. MUITO IMPORTANTE SER ANTIESTÁTICO E INERENTE PARA EVITAR O ACÚMULO DE ENERGIA ESTÁTICA, CAUSANDO DESCONFORTO AO USUÁRIO E NÃO DEVE PERDER AS SUAS CONDIÇÕES DE FR DURANTE TODA A SUA VIDA ÚTIL E NÃO PODE TER SUA PROTEÇÃO AO USUÁRIO AFETADA DEVIDO À FORMA DE HIGIENIZAÇÃO.

NOTA 1: FAIXA REFLETIVA NA COR AMARELA E PRATA PARA COLABORADORES FORNECEDORES E LARANJA E PRATA PARA COLABORADORES PRÓPRIOS.

NOTA 2: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO FOLIATORIAL

REFERÊNCIA:	PROVEST / VECTRA / GUARDIAN WP
C.A:	PROVEST: 44074 / VECTRA: 40020 / GUARDIAN WP 45353
CÓDIGO SAP:	TAMANHO 34: 156380034 / TAMANHO 36: 156380030 / TAMANHO 38: 156380031 TAMANHO 40: 156380004 / TAMANHO 42: 156380003 / TAMANHO 44: 156380035 TAMANHO 46: 156380001 / TAMANHO 48: 156380036 / TAMANHO 50: 156380002 TAMANHO 52: 156380019 / TAMANHO 54: 156380006 / TAMANHO 56: 156380005

NOME DO EQUIPAMENTO

VESTIMENTA TIPO CAMISETA



CAMISA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM UMA CAMADA DE TECIDO DE MALHA SWISS PIQUET, COMPOSTO POR 50% MODACRÍLICO, 40% LYOCEL E 10% PARA-ARAMIDA, ATPV 8,6 CAL/CM², FABRICADO PELA EMPRESA ANTEX MATCHMASTER INC., COM GRAMATURA NOMINAL DE 7,96 OZ/YD²

NOTA 1: NOTA: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO EQUATORIAL.

NOTA 2: ESSA VESTIMENTA É APLICADA SOMENTE PARA PROFISSIONAIS QUE FAZEM FISCALIZAÇÃO.

REFERÊNCIA:	VECTRA
C.A:	VECTRA: 47178
CÓDIGO SAP:	TAMANHO PP: 157030039 / TAMANHO P: 157020006 / TAMANHO M: 157030040 TAMANHO G: 157020003 / TAMANHO GG: 157020004 / TAMANHO XG: 157020005
	TAMANHO EXG: 157030038

NOME DO EQUIPAMENTO

JAQUETA FR PARA FRIO



JAQUETA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM TRÊS CAMADAS DE TECIDOS, SENDO AS CAMADAS 1 E 3 EM TECIDO NOMEX® ESSENTIAL ARC (PROTERA), COMPOSTO POR 65% MODACRÍLICO, 33% ARAMIDAS E 2% ANTIESTÁTICO, COM GRAMATURA NOMINAL 6,5 OZ/YD² (220 G/M²); E A CAMADA 2 EM MANTA DE TECIDO "NÃO TECIDO" THINSULATE FR 200, COMPOSTO POR 55% MODACRÍLICA, 30% PARA-ARAMIDA E 15% POLIÉSTER, COM GRAMATURA NOMINAL DE 5,89 OZ/YD² (200 G/M²). ATPV 61 CAL/CM².

NOTA: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO EQUATORIAL.

REFERÊNCIA:	VECTRA
C.A:	VECTRA: 41592
CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO

CAMISA COM PROTEÇÃO PARA MORDIDA CANINA



CAMISA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA DE TECIDO UNIFIT, COM COMPOSIÇÃO DE 67% ALGODÃO, 33% POLIESTER, COM GRAMATURA NOMINAL DE 6,5 OZ/YD² (220 G/M²).

DESCRIÇÃO: CAMISA COM VISTA SIMPLES COM FECHAMENTO POR BOTÔES, MANGA LONGA COM CARCELA, FAIXA REFLETIVA AMARELA ESVERDEADA COM SEGMENTO CENTRAL NA COR PRATA, APLICADA NO CONTORNO TÓRAX E CIRCUNFERÊNCIA DAS MANGAS, REFORÇO APLICADO EXTERNAMENTE NA MANGA EM TECIDO CORDURA NA COR CINZA CLARO ABAIXO DA FAIXA REFLETIVA NAS MANGAS, BOLSO APLICADO NA PARTE DIANTEIRA DO LADO ESQUERDO DA PEÇA, LOGO APLICADA SOBRE O BOLSO E NAS COSTAS.

NOTA: NOTA: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO EQUATORIAL.

REFERÊNCIA:	VECTRA	
C.A:	NÃO APLICÁVEL	
CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO	

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 22 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO CALÇA COM PROTEÇÃO PARA MORDIDA CANINA CALCA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA DE TECIDO UNIFIT, COM COMPOSIÇÃO DE 67% ALGODÃO, 33% POLIESTER, COM GRAMATURA NOMINAL DE 7,7 OZ/YD² (220 G/M²). DESCRIÇÃO: CALCA COM CÓS MEIO ELÁSTICO E COM 7 PASSANTES, DOIS BOLSOS DIANTEIROS COM BOCA CURVA, BRAGUILHA PREGADA EM MÁQUINA RETA COM FECHAMENTO POR ZÍPER E VISTA COBERTA, CÓS COM FECHAMENTO EM BOTÃO, REFORÇO APLICADO EXTERNAMENTE EM TECIDO CORDURA NA COR CINZA CLARO ABAIXO DAS COSTAS ATÉ A EXTREMIDADE DAS PERNAS, FAIXA REFLETIVA AMARELA ESVERDEADA COM SEGMENTO CENTRAL NA COR PRATA APLICADA NO CONTORNO DA PERNA, PALA E GANCHO TRASEIRO, DOIS BOLSOS TRASEIROS COM TAMPA, BARRA CHULEADA COM MÁQUINA OVERLOCK. NOTA: NOTA: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO **GRUPO EQUATORIAL.** REFERÊNCIA: **VECTRA** NÃO APLICÁVEL C.A: **CÓDIGO SAP:**

ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO **CAMISA DE BRIM** CAMISA COM MANGAS LONGAS, PUNHO DE ELÁSTICO, FECHADA COM 02 BOTÕES, 01 BOLSO DO LADO ESQUERDO, DUAS FAIXAS VERDES E UMA REFLETIVA PRATA NO MEIO, APLICAÇÃO DAS FAIXAS NO PEITO, COSTAS E MANGAS. TECIDO: BRIM LEVE. CORES DO TECIDO: CINZA (REF: 816) AZUL ROYAL (REF: 518). TIPO DE FAIXA: FAIXA EPI DA 3M REFLETIVA NA COR PRATA, COM 2,5 CM DE LARGURA E DUAS FAIXAS VERDES, COM 2,5 CM CADA, NO TECIDO SITEL FILL, NA COR VERDE (REF: L16). ESPECIFICAÇÃO DO TECIDO: 100% ALGODÃO, SARJA 2/1, PADRÃO TINTO E 190 G/M², PADRÃO ALVEJADO. APLICAÇÃO DE LOGOMARCA: LOGO DA EQUATORIAL, PADRÃO NA COR BRANCA, APLICADA NO BOLSO E NAS COSTAS. NOTA 01: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO **EQUATORIAL.** NOTA 02: DEVERÃO SER ATENDIDAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONSTRUTIVAS DO TECIDO. REFERÊNCIA: NÃO APLICÁVEL. NÃO APLICÁVEL. C.A: TAMANHO P: 157030048 / TAMANHO M: 157030049 / TAMANHO G: 157030050 **CÓDIGO SAP:** TAMANHO GG: 157030051

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇA DE BRIM	
	UMA REFLETIVA PRODO TECIDO: CINZA (EDUAS FAIXAS VERDO TECIDO: 100% LOGOMARCA: PADR NOTA 01: DETALHA EQUATORIAL.	COM ELÁSTICO E CADARÇO, 02 BOLSOS LATERAIS, 02 BOLSOS ATRÁS, 02 FAIXAS VERDES E ATA NO MEIO, APLICAÇÃO DAS FAIXAS NAS PERNAS. TIPO DE TECIDO: BRIM GROSSO. COR REF: 816), TIPO DE FAIXA: FAIXA EPI DA 3M REFLETIVA NA COR PRATA, 2,5 CM DE LARGURA DES, COM 2,5 CM CADA, NO TECIDO SITEL FILL, NA COR VERDE (REF: L16). ESPECIFICAÇÃO ALGODÃO, SARJA 3/1, PADRÃO TINTO E 260 G/M², PADRÃO ALVEJADO. APLICAÇÃO DA ÃO, NA COR BRANCA, APLICADA NO BOLSO. MENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO SER ATENDIDAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONSTRUTIVAS DO TECIDO.
	REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL.
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 40: 157060051 / TAMANHO 42: 157060052 / TAMANHO 44: 157060053 TAMANHO 46: 157060054

NOME DO EQUIPAMENTO	CAPA DE CHUVA	
	BOTÕES DE PRESS	A COR AMARELA COM CAPUZ FIXO, MANGAS LONGAS, FECHAMENTO FRONTAL POR MEIO DE ÃO DE PVC, CONFECCIONADA EM MATERIAL 100% IMPERMEÁVEL DE PVC COM OU SEM AS POR MEIO DE SOLDA ELETRÔNICA. REQUISITOS ADICIONAIS: LOGOTIPO FRONTAL.
	REFERÊNCIA:	MAICOL
4 6 6	C.A:	MAICOL 28191
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 156280005 / TAMANHO M: 156280006 / TAMANHO G: 156280002 TAMANHO GG: 156280003 /TAMANHO XG: 156280007 / TAMANHO XXG: 156280004

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 23 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CONJUNTO IMPERMEAVEL PARA CHUVA		
44	UMA FACE EM PO CAPUZ FIXO E FEC	MEAVEL PARA CHUVA NA COR AMARELA, COFECCIONADA EM NYLON EMBORRACHADO COM LIAMIDA E OUTRA EM PVC, COSTURAS EM MAQUINA OVERLOQUE DE CINCO FIOS, POSSUI HAMENTO FRONTAL DUPLO, ATRAVES DE DOIS ZÍPERES DE NYLON E LAPELA, OU ZÍPER E FAIXA REFLETIVA DE 50MM CONTORNANDO O TORAX, MANGAS E PERNAS. AS FAIXAS EM A NBR 15292.	
	REFERÊNCIA:	VERTICE – 3120 /PANTANEIRO/ LEDAN	
XW TIES		JAQUETA VERTICE: 28742 / CALÇA VERTICE: 28740	
	C.A:	JAQUETA PANTANEIRO :42187 / CALÇA PANTANEIRO: 42186	
		JAQUETA LEDAN: 42225 / CALÇA LEDAN: 42226	
	CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO		

NOME DO EQUIPAMENTO	VESTIMENTA TIPO AVENTAL		
		RANÇA CONFECCIONADO EM TECIDO DUPONT™ TYCHEM, ELÁSTICO NOS PUNHOS, ALÇAS NTURA, COSTURA SIMPLES.	
	REFERÊNCIA:	DUPONT - TYCHEM® 2000	
	C.A:	34.642	
	CÓDIGO SAP:	118750027	

NOME DO EQUIPAMENTO MACACÃO DE SEGURANÇA – SANEAMENTO MACACÃO DE SEGURANÇA PARA SANEAMENTO CONFECCIONADO EM TECIDO DE POLIÉSTER REVESTIDO DE PVC, CAPUZ COM AJUSTE AO ROSTO ATRAVÉS DE CORDÃO E BOTÃO DE PRESSÃO, FECHAMENTO FRONTAL DUPLO SENDO INTERNO COM ZÍPER E EXTERNO COM CARCELA COM BOTÕES DE PRESSÃO, BOLSÃO INTERNO NA ALTURA DO ABDÔMEN ATÉ ALTURA DO PEITO, MANGAS LONGAS, ACOPLADO COM LUVAS DE PVC (FABRICANTE DA LUVA: LUVAS YELING LTDA, CA № 27.387) E BOTAS DE PVC (FABRICANTE DA BOTA: BSB PRODUTORA DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL S/A., CA № 38.200). REFERÊNCIA: TREVO - T 450 C.A: TREVO - 40606 TÁMANHO M − 118750037 / TAMANHO G − 118750035 / TAMANHO GG − 118750036 / TAMANHO XG − 118750034

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR FACIL TELA NYLON 6P	
		EM TELA, COMPOSTO DE TELA DE NYLON NA COR PRETA, COM LATERAIS EM POLIPROPILENO IAS EXTREMIDADES PARA ACOPLAR O SLOT, OFERECE AO USUÁRIO PROTEÇÃO DA FACE AS VOLANTES.
	REFERÊNCIA:	TECMATER: 512001007/ SAYRO: 200100 / LEDAN 14712
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	CAMISA MOTOSSERISTA 08 CAMADAS (360°)		
	EXTERNA E COSTUR INTERNA FRONTAL;	E 8 CAMADAS, CONFECCIONADO EM TECIDO 100% POLIÉSTER DE 180 GRS NA PARTE ADO CONJUNTAMENTE COM AS 8 CAMADAS EM TECIDO DE POLIÉSTER DE PROTEÇÃO .VESTIMENTA COMPOSTA POR UM BOLSO NA PARTE FRONTAL, COM LAPELA DE ELCRO, E DESENHO ESTILO RAGLAN "V".	
	REFERÊNCIA:	RS PROTEÇÃO / TECMATER	
	C.A:	RS PROTEÇÃO 44783 / TECMATER 40310	
	CÓDIGO SAP:	156380103	

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 24 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇA MOTOSERRISTA 08 CAMADAS (360°)	
Co sum	POLIÉSTER COM FEC POLIÉSTER, COM 1	ÇA ANTICORTE MOTOSSERRISTA PRO3 8 CAM FIBRA 360º; CONFECCIONADA EM TECIDOS DE CHAMENTO EM BOTÃO E ZÍPER. COSTURADO EM 8 CAMADAS, FORRO INTERNO TAMBÉM EM TECIDO NO DESENHO EM FORMA DE COMEIA, VESTIMENTA COMPOSTA COM UMA PASSANTES PARA COLOCAÇÃO DO CINTURÃO DE COURO.
	REFERÊNCIA:	RS PROTEÇÃO / TECMATER
360°	C.A:	RS PROTEÇÃO 35800 / TECMATER 34775
	CÓDIGO SAP:	156290005

NOME DO EQUIPAMENTO COLETE PROTETOR DE TÓRAX MODELO: 788 ADULTO. DIMENSÃO DO PRODUTO: 45 CM ALTURA ATÉ O OMBRO, 72 CIRCUNFERÊNCIA DA CINTURA, 30 CM ALTURA DO PEITO PESO APROXIMADO: 825 G. PARA ATENDER OS PILOTOS COM PESO ENTRE: 49 KG ATÉ 105 KG. FABRICANTE: PRO TORK. COSTAS COM ESTRUTURA REFORÇADA, AUMENTANDO A PROTEÇÃO NO TÓRAX, OMBROS, ANTEBRAÇOS E COSTAS. PROTETORES DE BRAÇO COM FORRAÇÃO EM EVA TOTALMENTE AJUSTÁVEIS E REMOVÍVEIS. CONTA AINDA COM REGULAGEM NA OMBREIRA COM 3 ESTÁGIOS FIXADO COM PARAFUSO. POSSUI AJUSTES NO ANTEBRAÇO E PARA CINTURA COM ENGATE. TAMANHO ÚNICO. REFERÊNCIA: COLETE PROT MOTOCIC POLICAB C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 156370032

NOME DO EQUIPAMENTO	COLETE SALVA VIDAS	
The state of the s	CABEÇA, REVEST CADARÇOS ALGO	IDAS; MATERIAL: FIBRA VEGETAL ""KAPOT"" IMPERMEÁVEL; MODELO ADULTO; APOIO: PARA IDA POR INVÓLUCROS PLÁSTICOS / PVC, COSTURADOS C/ FIO NYLON NÚMERO 841E C/ DÃO ULTRA RESISTENTES; DIMENSÕES: 40 X 67 CM; FLUTUABILIDADE MÍNIMA: 7.5 KG. MINISTÉRIO DA MARINHA.
	REFERÊNCIA:	COLETE SEG SALVA VIDAS PA 120KG AM-LJ
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156370054

NOME DO EQUIPAMENTO	COLETE PARA INSPEÇÃO	
		D EM POLIÉSTER, COM DUAS FAIXAS REFLEXIVAS HORIZONTAIS, DUAS VERTICAIS NA ÁREA DO , QUATRO BOLSOS E FECHAMENTO FRONTAL EM ZÍPER DE PLÁSTICO, NA COR VERDE.
	REFERÊNCIA: SEGUIR CONFORME ESPECIFICAÇÃO NA DESCRIÇÃO.	
C.A: NÃO APLICÁVEL		NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156370003

NOME DO EQUIPAMENTO	BLUSÃO EM RASPA	
	TAMANHO ÚNIC	URANÇA CONFECCIONADO EM RASPA, FECHAMENTO TOTAL EM VELCRO, GOLA EM RASPA, CO. PROTEÇÃO DO TRONCO E MEMBROS SUPERIORES DO USUÁRIO CONTRA AGENTES CORIANTES E TÉRMICOS PROVENIENTES DE OPERAÇÕES DE SOLDAGEM E PROCESSOS
	REFERÊNCIA:	ZANEL
	C.A:	13991
CÓDIGO SAP: 156220008		156220008

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 25 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇA EM RASPA		
	PROTEÇÃO DAS	IRANÇA CONFECCIONADA EM RASPA, CORDÃO EM NÁILON NA CINTURA PARA AJUSTE. 5 PERNAS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTES E TÉRMICOS DE OPERAÇÕES DE SOLDAGEM E PROCESSOS SIMILARES.	
	REFERÊNCIA:	ZANEL	
	C.A:	28705	
	CÓDIGO SAP:	156220009	

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇA IMPERMEÁVEL COM BOTAS INTEGRADAS	
		RANÇA CONFECCIONADA EM TECIDO DE POLIÉSTER RESINADO COM POLICLORETO DE VINILA, DONEL, REFORÇO SANFONADO NO CAVALO DA CALÇA COM BOTAS INTEGRADAS.
	REFERÊNCIA:	PROTSPRAY PANTANERA
74	C.A:	21576 28118
y v	CÓDIGO SAP:	TAMANHO M: 118750030 / TAMANHO G: 118750028 / TAMANHO GG: 118750029

PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS COM DIFERENÇA DE NÍVEL

NOME DO EQUIPAMENTO	CINTO DE SEGURANÇA TIPO PARAQUEDISTA		
	CINTURÃO DE SEGURANÇA TIPO PARAQUEDISTA/ABDOMINAL CONFECCIONADO EM FITA DE POLIÉSTER DE 45MM COM TRATAMENTO RETARDANTE A CHAMAS - FR. CAPACIDADE PARA ATÉ 140 KG (DESDE QUE UTILIZADO COM SUBSISTEMA ESPECIFICADOS PARA ESTE PESO); ELEMENTOS DE ENGATE PARA PROTEÇÃO CONTRA QUEDA: DORSAL (ARGOLA EM "D" COM REVESTIMENTO DIELÉTRICO) E PEITORAL (ALÇA DE FITA); ELEMENTOS DE ENGATE LATERAIS (ARGOLA EM "D" COM REVESTIMENTO DIELÉTRICO) PARA UTILIZAÇÃO DE TALABARTE DE POSICIONAMENTO; FIVELAS DE REGULAGEM EM AÇO COM REVESTIMENTO DIELÉTRICO TIPO PASSANTE; FIVELAS DE ENGATE RÁPIDO; PORTA-EQUIPAMENTOS LATERAIS; INDICADOR DE IMPACTO; COMPACTO ANATÔMICO DORSAL EM LIGA POLIMÉRICA INJETADA (P/ POSICIONAMENTO DAS FITAS E ARGOLA DORSAL); PRESILHAS COMPACTADORAS DE FITAS; CONECTOR TIPO MOSQUETÃO NA REGIÃO ABDOMINAL PARA FECHAMENTO DO CINTURÃO; ACOLCHOAMENTO EM TECIDO AERADO (RESPIRÁVEL): PERNAS E CINTURA. ELEMENTOS METÁLICOS: AÇO C/ REVESTIMENTO DIELÉTRICO E FIVELAS DE ENGATE RÁPIDO EM AÇO COM REVESTIMENTO DIELÉTRICO. NOTA: EPI CONJUGADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE UM ÚNICO FABRICANTE. REFERÊNCIA: ULTRASAFE: TARGA LOCK DE / LEAL: LE-2000CC / MG CINTO MULTI 1891 D C.A ULTRASAFE 45301 / LEAL 35069 / MG CINTO 35518		
	CÓDIGO SAP	TAMANHO P: 156110006 / TAMANHO M: 156110005 / TAMANHO G: 156110004	

NOME DO EQUIPAMENTO	CINTO DIELÉTRIC	CO PARA LINHA VIVA
	PONTOS DE ANCORA FRONTAL COM DUAS E UM PONTO NOS ON	SEGURANÇA TIPO PÁRA-QUEDISTA COM TRÊS OU QUATRO AGEM. UM PONTO DORSAL EM ANEL "D" COM REVESTIMENTO DIELÉTRICO, UM PONTO S "ALÇAS" CONFECCIONADOS EM FITA DE POLIÉSTER QUE DEVEM SER UTILIZADAS JUNTAS MBROS COMPOSTO POR DOIS ANÉIS EM "D" COM REVESTIMENTO DIELÉTRICO. ADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE NTE.
	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE: POTENZA PLUS ELK DE / LEAL: KL 3001/ HERCULES HL01202CAHE MG CINTO MULTI 1236
	C.A	ULTRASAFE: 45399 / LEAL: 36387 / HÉRCULES: 36733 / MG CINTO 35529
40	CÓDIGO SAP	156110028

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 26 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	TALABARTE DE POSICIONAMENTO	
	TALABARTE DE SEGURANÇA EM CORDA DE POLIÉSTER COM DIÂMETRO DE 11 MM COMPOSTA DE CAPA E ALMA, COMPRIMENTO DE 1,80, 2,00 E 5 METROS, COM CAPA PROTETORA CONTRA ABRASÃO E ARESTAS CORTANTES. DEVE POSSUIR EM UMA DAS EXTREMIDADES UM GANCHO EM AÇO INOX DE DUPLA TRAVA COM ABERTURA 21MM E CARGA DE RUPTURA DE 22KN, NA OUTRA EXTREMIDADE UM REGULADOR DE CORDA EM AÇO INOX E UM CONECTOR EM AÇO COM TRAVA EM ROSCA COM ABERTURA 17MM. OS TERMINAIS DEVEM SER COSTURADOS COM FIO DE ALTA RESISTÊNCIA. NOTA: EPI CONJUGADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE UM ÚNICO FABRICANTE.	
	REFERÊNCIA: LEAL 2 METROS: LE-4200 / ULTRASAFE 2 METROS: USL4104020 / ULTRASAFE 5 METROS: USL4104050 / HERCULES: HL032AJACT / MG CINTO 0004B	
	C.A: REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR CÓDIGO SAP: 2 METROS: 156110018 / 5 METROS: ABERTO CHAMADO	

NOME DO EQUIPAMENTO	TALABARTE SDE "Y" DUPLO MGO56 PARA LINHA VIVA		
	MOVIMENTAÇÃO DE LARGURA; POSS COSTURAS SÃO EN KN CARGA DE RU 362:2004. PESO DO	O COM ABSORVEDOR DE ENERGIA PARA RESTRIÇÃO E RETENÇÃO DE QUEDAS E EM ESTRUTURAS; CONFECCIONADO EM FITA DE POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE DE 30MM 5UI OLHAL COM PROTEÇÃO DE FITA NA EXTREMIDADE DE JUNÇÃO COM O GANCHO; TODAS AS 1/2 ZIG-ZAG, QUE PROPORCIONAM ALTA RESISTÊNCIA LOCALIZADA. CARGA DE DISPARO ABS: 3 JPTURA: 24 KN COR: PRETO. CONECTOR PARA ANCORAGEM: DIELÉTRICO CONFORME EN D'TRABALHADOR ATÉ 140 KG. GADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE CANTE.	
	REFERÊNCIA: ULTRASAFE: USL0056DEOCH / LEAL / HÉRCULES HL032YDE / MG CINTO MULTI 2427		
C.A: REFERENCIADO NO CINTURÃO DE		REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR	
	CÓDIGO SAP: 156110027		

NOME DO EQUIPAMENTO	TALABARTE DUPLO COM ABSORVEDOR DE ENERGIA (Y)	
	TRABALHADOR. US	DOR DE ENERGIA POSSIBILITANDO A REDUÇÃO DE IMPACTOS POSSÍVEIS SOBRE O CORPO DO SO ADEQUADO EM TORRES, ALTURAS COM 5 (CINCO) PONTOS. IGADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE CANTE.
	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE: USL0110EW120 / LEAL: LE-4600 HÉRCULES / MG CINTO MULTI 2428
The same of the sa	C.A:	REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR
	CÓDIGO SAP:	CONECTOR DE 110 MM: 156110017

NOME DO EQUIPAMENTO	TALABARTE TIPO I	
	TUBULAR DUPLA 3	EM POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE, MATERIAL TÊXTIL RESISTÊNTE A CHAMAS, EM FITA OMM DE LARGURA, COM ABSORVEDOR DE ENERGIA. GADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE CANTE.
72 0	REFERÊNCIA: ULTRASAFE: SDE CHOCKER DIELÉTRICO / LEAL: LE-4218 / HERCULES : HL032FDE MULTI 2212	
	C.A:	REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR
	CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO	

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 27 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	SUPORTE PARA ANCORAGEM	
	AÇO E TRAVA D	ANCORAGEM COM 75 CM DE COMPRIMENTO TOTAL, POSSUI 2 MOSQUETÕES EM JUPLA EM UMA EXTREMIDADE COM ABERTURA DE 20 MM E ARGOLA EM "D" EM JA OUTRA EXTREMIDADE.
	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE - US400900000 / LEAL - RE-01TR / HÉRCULES - HLA020
	C.A:	NÃO APLICAVEL.
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	TRAVA QUEDAS	
	USUÁRIO, CONFEC LINHA DE ANCORA SISTEMA DE TRA MONTAGEM INVE	VA QUEDAS AUTOMÁTICO, DE SUBIDA E DESCIDA SEM NECESSIDADE DE INTERFERÊNCIA DO CCIONADO EM AÇO INOX, CAPACIDADE PARA ATÉ 100KG. UTILIZADO PARA CONEXÃO EM AGEM VERTICAL FLEXÍVEL DE 12 MM DE DIÂMETRO, TRAVA EM ROSCA, TRAVA DE SEGURANÇA, VA DE POSICIONAMENTO, EXTENSOR PARA CONEXÃO E SISTEMA ANTI-ERRO (P/ EVITAR RTIDA). COMPRIMENTO (DISPOSITIVO + EXTENSOR) ENTRE 30 A 37 CM. IGADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE CANTE.
Ů 🙏	REFERÊNCIA:	LEAL - LE-3000TQ/FO / ULTRASAFE: BRAKE COMPACT ABS / HERCULES HRGI01201N/ MULTI MG CINTO 3104
U	C.A:	REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR
	CÓDIGO SAP: 156370026	

NOME DO EQUIPAMENTO	MOSQUETÃO	
	MOSQUETÃO EM SEGURANÇA.	AÇO GALVANIZADO, 17MM DE ABERTURA, SISTEMA DE ROSCA E COM TRIPLA TRAVA DE
	REFERÊNCIA:	LEAL – N244 / ALTISEG – 2008060 / ULTRASAFE - USR004001 / MSA – 217579 / CARBOGRAFITE - CG 670 / MG CINTO MULTI 5200
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
and the second	CÓDIGO SAP:	156370023

CORDA PARA LINHA DE VIDA CORDA ESTÁTICA EM POLIAMIDA (NYLON) NA COR BRANCA, DIÂMETRO DE 11,5MM A 12MM, DE 3 A 5% DE ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DE 22 KN / 2200 KGF. CONSTITUÍDO EM TRANÇADO TRIPLO E ALMA CENTRAL. TRANÇADO EXTERNO EM MULTIFILAMENTO DE POLIAMIDA. TRANÇADO INTERMEDIÁRIO E O ALERTA VISUAL EM MULTIFILAMENTO DE POLIAMIDA COM O MÍNIMO DE 50% DE IDENTIFICAÇÃO, 95G/M DE DENSIDADE LINEAR. TRANÇADO INTERNO EM MULTIFILAMENTO DE POLIAMIDA E ALMA CENTRAL TORCIDA EM MULTIFILAMENTO DE POLIAMIDA. REFERÊNCIA: C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 144110012

CORDA PARA AMARRAÇÃO DE ESCADA FABRICADA EM POLIPROPILENO - PP, POSSUI BOA RESISTÊNCIA À ABRASÃO E TRAÇÃO. MATERIAL 100% VIRGEM. MATERIAL DA CORDA:POLIPROPILENO - PP, DIÂMETRO DA CORDA:6,0 MM, COMPRIMENTO TOTAL DA CORDA:165,0 M, TIPO DE CONSTRUÇÃO DA CORDA:TRANÇADA, TIPO DE FILAMENTO DA CORDA:MULTIFILAMENTO, CARGA DE RUPTURA:260 KGF, COR DA CORDA:BRANCA MASSA APROXIMADA POR ROLO/CARRETEL:2,6 KG. REFERÊNCIA: VONDER 80.53.619.200 C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: 144110014

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 28 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	DESCENSOR	
		ÍNIO, AÇO INOX E BORRACHA, ALAVANCA DE BORRACHA SINTÉTICA ANTI-DESLIZANTE E GA DE RUPTURA: MAIOR QUE 15KN, PARA CORDA DE 10,5 A 12 MM, POSSUI SISTEMA ANTI-
	REFERÊNCIA:	ULTRA-SAFE – USDL903AP / LEAL – LE-YAE008
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	177080514

	T		
NOME DO EQUIPAMENTO	KIT PARA TRABALHO E RESGATE EM ALTURA		
1	UM CONJUNO DE FITA FITA AUXILIAR BOCA-LO	ITA DE ANCORAGEM 1,20M PARA ESCADA, UM FITA DE ANCORAGEM 2,0M PARA ESCADA, DE ANCORAGEM PARA LONGARINA, UM CONJUNTO DE FITA ESTAIO PARA ESCADA, UMA DBO PARA CORDA, DESCENSOR PARA ESCADA, DOIS MOSQUETÕES (OVAL ROSCA), 21M MIESTATICA DE 12MM, UMA SACOLA DE REDE TELADA (G), UMA BOLSA PARA CORDA.	
0	REFERÊNCIA:	ULTRA-SAFE – USLV00100200 E USLV00100300 / LEAL LE-KRCA	
A Agent was	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	156110013	

NOME DO EQUIPAMENTO	FITA DE ANCORA	GEM COM OLHAL
A	FITA EM POLIESTER PROTEÇÃO CONTRA	, DEVE POSSUIR OLHAL PARA FIXAÇÃO DO MOSQUETÃO COM FITA TUBULAR PARA ATRITO.
(10)	REFERÊNCIA:	LEAL - FT-AN120 / CARBOGRAFITE - 010556110 (1,20 M) e 010556210 (1,50M) / 010556210 ULTRASAFE - USA0120000VM/PR / USA0150000VM/LJ / MG CINTO MULTI 4139 (1,50 M) / MG CINTO MULTI 4138 (1,20 M)
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	120CM - 140130005 / 150CM - 140130006

NOME DO EQUIPAMENTO	FITA DE ANCORAGEM (EUREKA)		
32	KGF, PROTEÇÃO CON	FITA DE POLIÉSTER, O EQUIPAMENTO DEVE APRESENTAR RESISTÊNCIA SUPERIOR A 1500 TRA ATRITO, COM ABSORVEDOR DE ENERGIA, FITA DE FECHAMENTO EM VELCRO PARA ESCADA E UM OLHAL DE FIXAÇÃO.	
	REFERÊNCIA:	LEAL – FITA EUREKA / ULTRASAFE - UST00166B000	
Ø	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	148230001	

NOME DO EQUIPAMENTO	TRAVA QUEDA	RETRÁTIL RESGATADOR (15M)		
	COMPRIMENTO E EQUIPAMENTO É GALVANIZADO, 15	A QUEDA DE MOVIMENTAÇÃO RETRÁTIL COM MANIVELA EM AÇO COM TRÊS ESTÁGIOS DE MANOPLA DE ACIONAMENTO, ACIONADA, UTILIZA-SE PARA GUINCHO DE RESGATE. O MONTADO DE UMA CAIXA EM ALUMÍNIO COM ALÇA INTEGRADA. POSSUI CABO DE AÇO METROS DE COMPRIMENTO. EM SUA EXTREMIDADE POSSUI UM MOSQUETÃO TIPO, DUPLA TRAVA DE SEGURANÇA, ABERTURA DE 19 MM, DESTORCEDOR E INDICADOR DE		
Ġ.	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: LEAL – LE 3810 / ULTRASAFE - USR009032 / CONECT - CTRA- 10D		
8	C.A: NÃO APLICÁVEL.			
	CÓDIGO SAP: 156370038			

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 29 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	GUINCHO RESGATADOR – ESPAÇO CONFINADO		
	OU DESCIDA) DE C ESTRUTURAL DE ALL	TRABALHO COM DESLOCAMENTO VERTICAL UTILIZADO PARA A MOVIMENTAÇÃO (SUBIDA ARGAS OU TRABALHADORES MEDIANTE A UTILIZAÇÃO DE GIRO DE MANIVELA, CAIXA JMÍNIO COM ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI, COM SISTEMA INTERNO DE REDUÇÃO DE oplamento de aço carbono para ser utilizado em conjunto com O TRIPÉ OU MONOPÉ.	
	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE - USG1008001300 / LEAL - FP2-715SR / HERCULES - HL3F15003AI	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL	
	CÓDIGO SAP:	156370101	

NOME DO EQUIPAMENTO	KIT PARA RESGATE EM ALTURA PARA CESTA AÉREA		
	LANÇA DA CESTA . CATRACA DE FIXAÇ TRANSPORTE E F	ESGATE DO ELETRICISTA DE DENTRO DA CESTÁ ÁEREA. DEVE ESTAR ACONDICIONADO NA ÁEREA. COMPOSTO DE SISTEMA DE TRAVAMENTO ANTIQUEDA COM MOITÃO, ROLDANAS, ÇÃO, CORDA, GANCHO E BOLSA DE LONA VINÍLICA RESISTENTE PARA ACONDICIONAMENTO, IXAÇÃO NO EQUIPAMENTO. SACOLA DE LONA VINÍLICA DE ALTA RESISTÊNCIA COM VELCRO, QUE PERMITE A ABERTURA A DISTÂNCIA TENDO UM FÁCIL ACESSO AO SISTEMA DE	
Y	REFERÊNCIA: ULTRASAFE – ROPE RESCUE 5:1 THOR / LEAL / SOLUÇÃO SE8590		
	C.A: NÃO APLICÁVEL.		
1 0 🙍	CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO		

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTEÇÃO PARA	A CINTA DE ELEVAÇÃO
	PIGMENTAÇÃO PAR. ENVELHECIMENTO	OLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE COM TRATAMENTO ESPECIAL NO PROCESSO DE A GARANTIR ALTA RESISTÊNCIA À ABRASÃO, RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, UMIDADE E AO DO TECIDO. DESTINADAS A PROTEÇÃO DAS CINTAS PLANAS PARA TER MAIOR TANDO CORTES EM CANTOS VIVOS E ARESTAS, ASSIM COMO DESGASTES POR ABRASÃO.
For S FSD 1.62 Ton S FSD 1.62 Ton S FSD 1.62 For S FSD 1.63 For S	REFERÊNCIA:	01 TONELADA 02 TONELADAS 03 TONELADAS 04 TONELADAS 05 TONELADAS 06 TONELADAS 08 TONELADAS
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVO - EPC

NOME DO EQUIPAMENTO	TAPETE DE BORRACHA		
	(17KV), 4 (36KV), Co	CHA ISOLANTE, TIPO I, COMPRIMENTO 1000MM, LARGURA 914MM NAS CLASSES 0 (1KV), 2 DM A SUPERFÍCIE EM MATERIAL ANTIDERRAPANTE E BASE EM ACABAMENTO TEXTURIZADO INCORAGEM AO PISO.	
	REFERÊNCIA:	ORION / LEAL - M36-2/36	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
ALLEGE SEE SEE SEE SEE SEE	CÓDIGO SAP:	CLASSE 2: 156430007	

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 30 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	LENÇOL ISOLANTE DE BORRACHA	
	COMPOSTO SINTÉT	DE BORRACHA COM VELCRO COM COMPOSTO ELASTOMÉRICO DE ALTA QUALIDADE OU ICO DE POLICLORETO DE VINILA (AMARELO/PRETO), TIPO II (RESISTENTE AO OZÔNIO), D SER DE 700 A 2000MM E COMPRIMENTO. ESPESSURA DE E 0,6 A 1,6 MM, CLASSE 0 - /.
	REFERÊNCIA:	ORION / LEAL - LFLEX0-450X1000 / SERVEQ - 120 202 6007/ RESTART
	C.A: NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	176110004
NOME DO EQUIPAMENTO	MANTA ISOLANTE DE BORRACHA SEM FENDA	
	MANTA ISOLANTES DE BORRACHA, ESTILO A, COMPOSTO ELASTOMÉRICO DE UM OU MAIS ELASTÔMEROS, TIPO II, MEDIDAS 900 A 910 MM X 900 A 910 MM, ESPESSURA 2.8 A 3.8 MM, CLASSES 0 (1KV), 2 (17KV), 4 (36KV).	
Old and a still	REFERÊNCIA: ORION / LEAL – 1300 / SERVEQ - 120 049 00 /	
	C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: CLASSE 0: 156430001 /CLASSE 2: 156430014 /CLASSE 4: 156430015	
a control of		

NOME DO EQUIPAMENTO	VARA DE MANOBRA SECCIONÁVEL	
	POLIURETANO, CO INTERCAMBIÁVEIS	A EM FIBRA DE VIDRO IMPREGNADA COM RESINA EPOXY E ENCHIMENTO DE ESPUMA DE MPRIMENTO TOTAL DE 6450 MM, COM QUATRO ELEMENTOS SECCIONÁVEIS, E ACOPLÁVEIS ATRAVÉS DE ENCAIXE COM TRAVAMENTO POR PINO DE ENGATE RÁPIDO, COM SAL E BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO.
	REFERÊNCIA:	3 ELEMENTOS: TEREX - VMR-45 / SOLUÇÃO - SEVM-3 / SERVEQ - 140 908 0000 4 ELEMENTOS: TEREX - VMR-70 /SOLUÇÃO - SEVM-4 / SERVEQ - 140 910 0000 5 ELEMENTOS: TEREX - VMR-90 / SERVEQ - 140 912 0000
C.A: NÃO APLICÁVEL		NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	3 ELEMENTOS: 146110011 / 4 ELEMENTOS: 146110008 / 5 ELEMENTOS: 146110014

NOME DO EQUIPAMENTO	VARA DE MANO	BRA TELESCÓPICA
	DE SEÇÕES 5, CO	TELESCÓPICA FABRICADA EM FIBRA DE VIDRO IMPREGNADA EM RESINA EPÓXI, NÚMERO MPRIMENTO ESTENDIDO 6.430 MM, COMPRIMENTO RECOLHIDO 1.590 MM, PESO G, COM CABEÇOTE UNIVERSAL E BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO.
#	REFERÊNCIA: TEREX – VTT 1/5 / SOLUÇÃO - SEVTT-5	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
#	CÓDIGO SAP:	146110010

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE MANOBRA		
1	REGULÁVEL EM SUA CREMALHEIRA E DI APLICAÇÕES. CAPAC	ANCHO ARTICULÁVEL E RETRÁTIL EM SUA EXTREMIDADE, OPERÁVEL POR UMA MANOPLA REGIÃO DE EMPUNHADURA EM TRÊS POSIÇÕES BÁSICAS DE TRABALHO, ATRAVÉS DE UMA JAS TRAVAS DE SEGURANÇA, PARA TORNAR A FERRAMENTA PRÁTICA DE MÚLTIPLAS IDADE NOMINAL DE TRABALHO (TRAÇÃO) DE 133 DAN, TENSÃO MÁXIMA DE USO DE 138KV. A PARA ACONDICIONAMENTO.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: TEREX – C403-0293 / SOLUÇÃO - SE514-1302 /SERVEQ - 140 862 0000	
C.A: NÃO APLICÁVEL		NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	146110006	

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 31 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE RES	GATE
1	BASTÃO PARA RESGATE EM ACIDENTES ELÉTRICOS, DOTADO DE GANCHOS ANATÔMICOS E TUBO FIBRA DE VIDRO COM DIÂMETRO 32MM. DIMENSIONADO PARA MANTER A DISTÂNCIA DE SEGURANÇA E O ISOLAMENTO ELÉTRICO NECESSÁRIO EM SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA. AFASTAMENTO DE VÍTIMAS DE ACIDENTES EM PONTOS ENERGIZADOS COM TENSÃO ATÉ 34,5 KV. DEVE POSSUIR BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO.	
	REFERÊNCIA: TEREX – FLV09429-1 / SOLUÇÃO - SE10530-2	
	C.A: NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO DETECTOR DE TENSÃO POR APROXIMAÇÃO (110V A 15 KV) DETECTOR DE TENSÃO UNIPOLAR POR APROXIMAÇÃO EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE CORRENTE ALTERNADA, PARA USO NAS FAIXAS DE 110 V A 600 V POR CONTATO E 600 V A 15 KV POR APROXIMAÇÃO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE BATERIA 09 VOLTS, INDICAÇÃO ATRAVÉS DE SINAL SONORO E LUMINOSO, COM TERMINAL DE ENCAIXE UNIVERSAL PARA BASTÃO/VARA DE MANOBRA, ACONDICIONADO EM ESTOJO DE COURO, COM CIRCUITO DE AUTO TESTE EMBUTIDO, ACIONADO POR UM BOTÃO FRONTAL QUE PERMITE LIGAR, DELIGAR E TESTAR O FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. REFERÊNCIA: TEREX – DMU 15 / SOLUÇÃO – DTM15 C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 156410002

NOME DO EQUIPAMENTO **DETECTOR DE TENSÃO POR APROXIMAÇÃO (138 KV)** DETECTOR DE TENSÃO UNIPOLAR POR APROXIMAÇÃO, EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE CORRENTE ALTERNADA, PARA USO NAS FAIXAS 1 KV A 138KV, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE BATERIA 9 VOLTS, DEVE FORNECER INDICAÇÕES PRECISAS E CONFIÁVEIS ATRAVÉS DE SINAIS SONOROS E LUMINOSOS, CIRCUITO ELETRÔNICO ENCAPSULADO, IMUNE ÀS DIFERENÇAS DE TEMPERATURA DE -10° C A 60°, COM TERMINAL DE ENCAIXE UNIVERSAL PARA BASTÃO/VARA DE MANOBRA, ACONDICIONADO EM ESTOJO DE COURO, COM CIRCUITO DE AUTO TESTE EMBUTIDO, ACIONADO POR UM BOTÃO FRONTAL QUE PERMITE LIGAR, DELIGAR E TESTAR O FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.O APARELHO DEVE PERMITIR DETECTAR COM TOTAL SEGURANÇA, A PRESENÇA DE TENSÃO A PARTIR DE 1 KV EM INSTALAÇÕES DE CORRENTE ALTERNADA, TAIS COMO: LINHAS DE TRANSMISSÃO, DISTRIBUIÇÃO, SUBESTAÇÕES, CUBÍCULOS, ETC, DOTADAS DE CONDUTORES SEM BLINDAGEM. REFERÊNCIA: TEREX - H1990/ST-138KV / SOLUÇÃO - SE-DTA138 NÃO APLICÁVEL C.A: **CÓDIGO SAP:** 156410001



EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 32 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código:	Revisão:
		REV 09	09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA BT		
7 7 7 7 7 7	ALUMÍNIO, PINGA ANTIDERRAPANTE,	MENTO PARA REDE DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO COM TUBO Ø 25 MM, COM GARRAS DE DEIRAS DE BORRACHA DELIMITANDO A REGIÃO DO PUNHO COM TRATAMENTO GARRAS E BARRA DE INTERLIGAÇÃO EM ALUMÍNIO, AS GARRAS POSSUEM MOLAS DE AÇO MENTO MÁXIMO: 1.200MM, NÚMERO DE GARRAS: QUATRO OU CINCO, CAPACIDADE ÃO: 298,1MM².	
1	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: QUATRO GARRAS: TEREX – ATRO4514-2 / SOLUÇÃO - SE15625-3 / SERVEQ: 140420P000 CINCO GARRAS: TEREX – ATRO4514-1 / SOLUÇÃO - SE15625-2/SERVEQ - 140422P000	
ATRIORD (# 1	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP: QUATRO GARRAS: 156400001 / CINCO GARRAS: 156400019		

NOME DO EQUIPAMENTO CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA REDE MULTIPLEXADAS O CONJUNTO DEVE SER COMPOSTO POR GRAMPO DE ATERRAMENTO POR PRESSÃO EM LIGA DE ALUMÍNIO COM PROTEÇÃO PLÁSTICA EM SUA EMPUNHADURA, COR PRETA PARA O NEUTRO E VERMELHO PARA AS FASES, COM TERMINAIS ESPECIAIS PARA RECEBIMENTO DOS CABOS DE ATERRAMENTO. CONEXÃO MÍNIMA: 35 MM² (Ø 6,50 MM) E MÁXIMA: 120 MM² (Ø 12,50 MM). CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 35 MM², COM ISOLAMENTO EM PVC TRANSPARENTE, SENDO 3 LANCES DE 0,5 M. TERMINAL DE COBRE ESTANHADO PARA CABO 35MM². REFERÊNCIA: TEREX – ATR13043-1 / SOLUÇÃO - SE24154-2 / SERVEQ - 110 440 AL40 C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 156400023

NOME DO EQUIPAMENTO CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA REDE 138KV CONJUNTO DE ATERRAMENTO PARA REDES DE ALTA TENSÃO COMPOSTO POR GRAMPO DE ATERRAMENTO POR TORÇÃO, COM MORDENTE SERRILHADO E PARAFUSO OLHAL, TERMINAL DE ALUMÍNIO LISO E SAIADO PARA CABO 95MM², TERMO RETRÁTIL, TRAPÉZIO TIPO SELA, COM VOLANTE, PARA FORMAÇÃO DE PONTO INTERMEDIÁRIO DE TERRA, TRADO DE ATERRAMENTO COM Ø 17 MM X 1,5 M COM PONTA ROSQUEÁVEL DE BRONZE, CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 95 MM², COM ISOLAMENTO EM PVC TRANSPARENTE, SENDO 3 LANCES DE 4 M, 2 LANCES DE 3 M E 1 LANCE DE 9 M, CABECOTE DE MANOBRA PARA GRAMPO DE ATERRAMENTO, SUPORTE DE DESCANSO PARA O GRAMPO DE ATERRAMENTO, SACOLA TIPO MALETA PARA ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DO CONJUNTO, SACOLA PARA ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DO TRADO, VARA DE MANOBRA SECCIONÁVEL, COMPRIMENTO TOTAL 3,95 M, COMPOSTA DE: SEÇÃO PONTA DE Ø 32 MM X 1,25 M, COM CABEÇOTE UNIVERSAL, SEÇÃO INTERMEDIÁRIA DE Ø 38 MM X 1,25 m, seção punho de \emptyset 38 mm x 1,45 m, sacola com divisões internas para acondicionamento da VARA DE MANOBRA E DO TRADO. REFERÊNCIA: TEREX – ATR17441-1 / SOLUÇÃO - SE28552-2 / SERVEQ - 110 462 NÃO APLICÁVEL C.A: **CÓDIGO SAP:** 156400008

NOME DO EQUIPAMENTO	CONJUNTO DE	ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA CUBÍCULO E SUBESTAÇÕES DE 15KV	
	TORÇÃO EM LIGA ISOLANTE: 640 MM TRANSPARENTE, SE DE ATERRAMENTO COBRE ESTANHADO	ERRAMENTO PARA REDES DE MÉDIA COMPOSTO POR GRAMPO DE ATERRAMENTO POR DE BRONZE, FIXO EM UM TARUGO ISOLANTE COM EMPUNHADURA; COMPRIMENTO I, CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25 MM², COM ISOLAMENTO EM PVC NDO 3 LANCES DE 2 M E 1 LANCE DE 1 M, BLOCO TERMINAL EM TERMOPLÁSTICO, GRAMPO POR TORÇÃO COM PARAFUSO "T" PARA CONEXÃO COM O PONTO TERRA, TERMINAL DE D PARA CABO 25 MM², TERMO RETRÁTIL, TERMINAL DE ALUMÍNIO LISO E SAIADO PARA OLA PARA O ACONDICIONAMENTO DO CONJUNTO.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: TEREX – ATR20673-1 / SERVEQ - 140 440	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
CÓDIGO SAP: 156400002		156400002	

equatoria	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em:	Página:
ENERGIA		12/09/2017	33 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO

CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA CUBÍCULO E SUBESTAÇÕES DE 36KV



GRAMPO DE ATERRAMENTO POR TORÇÃO, COM PARAFUSO OLHAL PARA BARRAMENTOS, BLOCO TERMINAL COM 04 CONECTORES PARA CABOS DE ATERRAMENTO, GRAMPO DE ATERRAMENTO COM PARAFUSO "T" PARA CONEXÃO AO PONTO TERRA, CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 50MM², COM ISOLAMENTO EM PVC TRANSPARENTE, SENDO 3 LANCES DE 2 M, TERMINAL DE ALUMÍNIO LISO E SAIADO PARA CABO 50 MM, CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25 MM², COM ISOLAMENTO EM PVC TRANSPARENTE, SENDO 1 LANCE DE 1 M, TERMINAL DE ALUMÍNIO LISO E SAIADO PARA CABO 25 MM², TERMO RETRÁTIL, CABEÇOTE PARA MANOBRA DE CHAVE, CABEÇOTE PARA MANOBRA DE GRAMPOS.

REFERÊNCIA: TEREX ATR12407-1 / SOLUÇÃO SE23158-2 / SERVEQ - 110 461 EQUA	
C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP:	156400014

NOME DO EQUIPAMENTO

CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO 36 KV

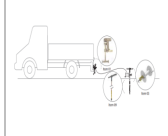


GRAMPO DE ATERRAMENTO POR TORÇÃO, COM PARAFUSO OLHAL, GRAMPO DE ATERRAMENTO POR TORÇÃO, COM PARAFUSO OLHAL, GRAMPO DE ATERRAMENTO, COM PARAFUSO "T" PARA CONEXÃO AO PONTO TERRA, CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25 MM², COM ISOLAMENTO EM PVC TRANSPARENTE, SENDO 2 LANCES DE 2 M E 1 LANCE DE 12 M, TERMINAL DE ALUMÍNIO LISO E SAIADO PARA CABO 25 MM², TERMO RETRÁTIL, TRADO DE ATERRAMENTO COM Ø 17 MM X 1 M, COM PONTA ROSQUEÁVEL DE BRONZE.

REFERÊNCIA:	TEREX ATR09734-1 / SOLUÇÃO SE14765-2
C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP:	156400004

NOME DO EQUIPAMENTO

CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA VEÍCULO (MT)

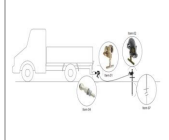


CORRENTE MÁXIMA DE CURTO-CIRCUITO: 60 CICLOS - 5 KA. GRAMPO DE ATERRAMENTO COM PARAFUSO "T" PARA CONEXÃO AO VEÍCULO. CARRETEL DE FIXAÇÃO, COM GRAMPO DE BRONZE, PARA CONEXÃO AO TRADO E ACONDICIONAMENTO DO CABO DE TERRA. CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25 MM², COM ISOLAMENTO EM PVC TRANSPARENTE, 1 LANCE DE 10 M. TERMINAL DE ALUMÍNIO ROSQUEÁVEL E SAIADO PARA CABO 25 MM². TERMINAL DE COBRE ESTANHADO PARA CABO 25 MM². TERMO RETRÁTIL. TRADO DE ATERRAMENTO COM Ø 17 MM X 1 M, COM PONTA ROSQUEÁVEL DE BRONZE. SACOLA PARA ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DO TRADO. SACOLA PARA O ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DO CONJUNTO DE ATERRAMENTO.

REFERÊNCIA:	RITZ: ATR17440-1
C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO

CONJ. DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA VEÍCULO COM PINO BOLA (MT)



CORRENTE MÁXIMA DE CURTO-CIRCUITO: 60 CICLOS - 8 KA. GRAMPO DE ATERRAMENTO CONCHA-BOLA COM PARAFUSO "T" PARA CONEXÃO NO PINO BOLA. GRAMPO DE ATERRAMENTO, COM PARAFUSO "T" PARA CONEXÃO AO PONTO TERRA. CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 35 MM², COM ISOLAMENTO EM PVC TRANSPARENTE, 1 LANCE DE 10 M. PINO BOLA PARA PONTO DE ATERRAMENTO NO VEÍCULO (M12 X 60 MM). TERMINAL DE ALUMÍNIO LISO E SAIADO PARA CABO 35 MM². TERMO RETRÁTIL. TRADO DE ATERRAMENTO COM Ø 19 MM X 1 M, COM SEÇÃO SEXTAVADA E PUNHO DE AÇO SOLDADO. SACOLA PARA ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DO CONJUNTO DE ATERRAMENTO.

REFERÊNCIA:	RITZ: ATR17440-2
C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 34 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	ESCADA EXTENSÍVEL						
H	ESCADA EXTENSÍVE ANTIDERRAPANTE (EM NEOPRENE EME PARTE SUPERIOR, S.	CIRCULAR OU EM BORRACHADO, CA	"D" ARREBITADO, TRACA EM ALUMÍN	CINTA DE APOIO IIO, CORDA DE PO	EM NÁILON TRA	NÇADO E REVEST	TIDO
Til.	REFERÊNCIA:	TEREX / SINTESE / WBERTOLO / ESMIG					
	C.A:	NÃO APLICÁVE	ïL				
		COD. SAP	TEREX	SINTESE	WBERTOLO	ESMIG	1
		148030003	EE/PU-97-CN-BS	Não possui	EAFR – 33	Não possui	1
	CÓDIGO SAP:	148030005	EE/PU-47-CN-BS	EAFR-15	EAFR – 15	FARE-11]
	CODIGO SAP:	148030006	EE/PU-77-CN-BS	EAFR-24	EAFR – 25	FARE-25	
		148030002	EE/PU-65-CN-BS	EAFR-21	EAFR – 21	FARE-21]
		148030009	EE/PU-90-CN-BS	EAFR-28	EAFR – 29	FARE-28	J l

NOME DO EQUIPAMENTO	ESCADA SIMPL	ES				
	ANTIDERRAPANTE	CIRCULAR OU EM	RO, MONTANTE PER I "D" ARREBITADO, (PATAS FIXAS DE BOF	CINTA DE APOIC	EM NÁILON TRAN	
REFERÊNCIA: TEREX / SINTESE / WBERTOLO / ESMIG						
	C.A: NÃO APLICÁVEL					
		COD. SAP	TEREX	SINTESE	WBERTOLO	ESMIG
	CÓDIGO SAP:	148020004	ES/PU-41-CN-SB	SAFR-13	SAFR-13	FASR-13
Better		148020006	ES/PU-29-CN-SB	SAFR-9	SAFR-9	FASR-09
		148020005	ES/PU-38-CN-SB	SAFR-12	SAFR-12	FASR-12

NOME DO EQUIPAMENTO	ESCADA DE ABRIR EM "A"	
	EM AMBOS OS LAD	M "A", PERFIL OBLONGO DE FIBRA DE VIDRO, COMPRIMENTO 1535MM, COM 4 DEGRAUS OS, PESO APROXIMADO 18,60KG, COMPOSTA DE SEGMENTOS ARTICULADOS ENTRE SI NA ERIOR, COM LIMITADOR DE ABERTURA. DEVE POSSUIR PRANCHA NA EXTREMIDADE RAPANTE.
	REFERÊNCIA:	TEREX / SINTESE / WBERTOLO / ESMIG
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	148030004

NOME DO EQUIPAMENTO	BANQUETA ISOL	BANQUETA ISOLANTE		
500 mm	PARA GARANTIR MA CARACTERÍSTICAS: T	IETILENO RÍGIDO COR LARANJA COM SUPERFÍCIE ANTI-DERRAPANTE E PÉS DE BORRACHA IOR ADERÊNCIA COM A SUPERFÍCIE DE CONTATO. ENSÃO NOMINAL 40KV, CAPACIDADE NOMINAL DE CARGA 120DAN, MASSA APROXIMADA 350MMX500MM600MM.		
350 mm	REFERÊNCIA:	TEREX FLV21504-1 / SOLUÇÃO - SE3412		
600 mm	C.A:	NÃO APLICÁVEL		
	CÓDIGO SAP:	148110001		

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE CONTATO AO POTENCIAL (32 MM)	
	O "RABICHO" DA R	TUBO RITZGLAS® Ø 32 MM E POSSUI ALÇA DE DESCANSO PARA O BASTÃO E CONEXÃO PARA OUPA CONDUTIVA. COM GRAMPO MÓVEL , COMPRIMENTO ISOLANTE 340 (MM), COM (12/48) MM, PESO APROXIMADO 1,60 KG
y	REFERÊNCIA:	FLV02544-1 – RITZ / SERVEQ - 140 2544-10
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
<u> </u>	CÓDIGO SAP:	146110031

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 35 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CADEIRA DE ACESSO AO POTENCIAL (120 DAN)	
	POSSIBILITANDO U	O, QUE PERMITE O GIRO CONTÍNUO A PARTIR DO PONTO DE CONEXÃO COM A LANÇA, JM MELHOR POSICIONAMENTO DO ELETRICISTA NA TRANSIÇÃO DA CADEIRA PARA O DISPOSITIVO ACOMPANHA A CADEIRA E PODE SER UTILIZADO OPCIONALMENTE. PESO O KG.CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA DE TRABALHO 120 DAN.
	REFERÊNCIA:	(FLV12563-1) RITZ
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	172110003

NOME DO EQUIPAMENTO	CARRO PARA INSPEÇÃO DE CONDUTORES	
		O QUE PERMITE A MOVIMENTAÇÃO REALIZADA POR CORDA, FABRICADO EM ALUMÍNIO, NAL DE TRABALHO 120 DAN. PESO APROXIMADO (04 PESSOAS – 38 KG E 03 PESSOAS – 55
	REFERÊNCIA:	FLV21045-1 (PARA 4 CONDUTORES)/ FLV21549-1 (PARA 3 CONDUTORES)
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	ANDAIME ISOLADO		
	E ASTM F 711 PARA GARANTIA DE ISOLA CENTRO DA PLATAI MÓDULOS DEVEM CONSTITUÍDA DE FI	IS ELÉTRICAS E MECÂNICAS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS IEC-60855. QUE SEJA PERMITIDO O USO EM INSTALAÇÕES ENERGIZADAS EM ATÉ 800 KV, COM TOTAL AMENTO ELÉTRICO E UMA CAPACIDADE NOMINAL DE TRABALHO ATÉ 300 DAN (660 LB) NO FORMA. CONTER SISTEMA DE TRAVAMENTO ENTRE OS COMPONENTES DO ANDAIME. OS POSSUIR DEGRAUS COM TRATAMENTO ANTIDERRAPANTE E TRAVAMENTO E PLATAFORMA BRA DE VIDRO. CORDA COM FORMAÇÃO DE MULTIFILAMENTOS DE POLIPROPILENO, DE COR EM TRÊS PERNAS EM ROLOS DE 220 M, Ø 1/2" E SEPARADOR ISOLANTES PARA CORDA.	
	REFERÊNCIA:	TEREX RITZ, TECMARQUEZ, SERVEQ (140 697 0000)	
Table Search Indian accordance	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	148110002	

NOME DO EQUIPAMENTO	SISTEMA DE ELEVAÇÃO E INSTALAÇÃO PARA ATERRAMENTOS DE SUBESTAÇÕES		
C to the state of	COMPRIMENTO ÚTI ARTICULÁVEL COMP ACESSÓRIOS: ELEMI ELEMENTO PUNHO	SER COMPOSTO POR ELEMENTO COM GANCHO DE SUSTENTAÇÃO E CARRETILHA L 1,25M (ATRO1875-1), ELEMENTO PONTA COM CABEÇOTE UNIVERSAL E COLARINHO RIMENTO ÚTIL 1,25M (VMR/S-SP), CORDA DE POLIPROPILENO DE Ø 3/8" (RM1895-2). ENTO INTERMEDIÁRIO PARA VARA DE MANOBRA COMPRIMENTO ÚTIL 1,25M (VMR-I), PARA VARA DE MANOBRA COMPRIMENTO ÚTIL 1,45M (VMR-P) E SACOLA PARA O E TRANSPORTE DA VARA DE MANOBRA.	
*	REFERÊNCIA:	TEREX RITZ – ATR23989-1	
WASSP	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	156400022	

NOME DO EQUIPAMENTO	DEGRAU PORTÁTIL PARA ESCALADA EM POSTE CIRCULAR DT	
	DEGRAU PORTÁTIL PARA ESCALADA EM POSTE DUPLO T OU CIRCULAR, FABRICADO EM UM COMPOSTO DE FIBRA DE VIDRO E NÁILON. FIXAÇÃO É FEITA POR UM SISTEMA DE CATRACA, FITAS DE NÁILON E BORRACHA QUE FIXAM O DEGRAU AO POSTE. CARGA NOMINAL DE 160 DAN.	
	REFERÊNCIA:	SOLUÇÃO: SE5400 (PARA POSTE CIRCULAR / SE6219 (PARA POSTE DUPLO T) / SERVEQ: 1300469000
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 36 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	TRIPÉ EM DURALUMÍNIO	
	APOIOS REVESTIDO TRANSPORTE. INDIO	ELESCÓPICOS DE SECÇÃO QUADRADA, COM PARTE SUPERIOR DOTADA DE DOIS OLHAIS, DS COM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, CORRENTE DE SEGURANÇA E BOLSA PARA CADO PARA TRABALHOS EM ESPAÇOS CONFINADOS, ONDE HÁ NECESSIDADE DE ACESSO, RESGATE DE UM TRABALHADOR.
	REFERÊNCIA: ULTRASAFE - USTP00700300 / LEAL - LE-TP24 / HERCULES - HL3F220	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	134190200

NOME DO EQUIPAMENTO	DUTO RETRÁTIL PARA INSUFLADOR/EXAUSTOR		
	DUTO RETRÁTIL DIRECIONAMENTO I	PARA INSUFLADOR/EXAUSTOR PROJETADO PARA A MÁXIMA EFICIÊNCIA NO DE AR.	
	REFERÊNCIA:	HÉRCULES - HECV2D2075	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL	
₹	CÓDIGO SAP:	149320010	

NOME DO EQUIPAMENTO	INSULFLADOR/EXAUSTOR AXCIAL	
	POSSUI GRADE DE PROTEÇÃO EM AÇO-ZINCADO, 40 CM DE DIÂMETRO, ALÇA PARA FACILITAR O TRANSPORTE, QUATRO APOIOS DE BORRACHA E TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS PROTEGIDOS. HÉLICE ANTIESTÁTICA DE 6 PÁS FEITAS EM POLÍMERO ESPECIAL (PAGAS) COM CUBO CENTRAL EM ALUMÍNIO.	
Second Marie Control	REFERÊNCIA:	HÉRCULES - HECV1P40A220
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	149220011

NOME DO EQUIPAMENTO	DUTO RETRÁTIL ANTIESTÁTICO (ÁREA CLASSIFICADA)	
	DUTO RETRÁTIL ANTIESTÁTICO PARA INSUFLADOR/EXAUSTOR PROJETADO PARA A MÁXIMA EFICIÊNCIA NO DIRECIONAMENTO DE AR. ATENDE ÀS ESPECIFICAÇÕES DA ASTM 227 E ÀS RECOMENDAÇÕES DA UL-94-VO.	
	REFERÊNCIA:	HECV2DE
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
A STATE OF THE STA	CÓDIGO SAP:	149320011

NOME DO EQUIPAMENTO	INSULFLADOR/EXAUSTOR (ÁREA CLASSIFICADA)	
Brazos	POSSUI GRADE DE PROTEÇÃO EM AÇO-ZINCADO, 40 CM DE DIÂMETRO, ALÇA PARA FACILITAR O TRANSPORTE, QUATRO APOIOS DE BORRACHA E TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS PROTEGIDOS. SUA HÉLICE É FABRICADA EM POLIAMIDA DE VIDRO ANTIESTÁTICA REFORÇADA (PAGAS) COM 3 PÁS FIXADAS EM UM CUBO CENTRAL DE ALUMÍNIO	
	REFERÊNCIA:	HECV1P40AE220I
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	149220010

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 37 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CHUVEIRO LAVA OLHOS MOVÉL	
	IMPORTANTE PARA MANUTENÇÃO E LI PINTURA EPÓXI AI	O COM REGULADOR AUTOMÁTICO DE VAZÃO DA ÁGUA E FILTRO DE MICROPARTÍCULAS, EVITAR QUE IMPUREZAS NA ÁGUA PASSEM AOS OLHOS DO ACIDENTADO. PASSÍVEL DE MPEZA, TUBULAÇÃO EM AÇO GALVANIZADO DE 1", CRIVO E BACIA EM PLÁSTICO ABS, NTICORROSIVA MUNSELL 2.5G 5/10, ACIONAMENTO ATRAVÉS DE PLATAFORMA, O ADA DE ÁGUA DE 1" BSP E PLACA DE SINALIZAÇÃO EM POLIETILENO.
	REFERÊNCIA: HAWS ALVIS CL-007	
	C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: 118730068	

NOME DO EQUIPAMENTO	CHUVEIRO LAVA OLHOS FIXO	
	ÚNICO NO MERCADO COM REGULADOR AUTOMÁTICO DE VAZÃO DA ÁGUA E FILTRO IMPORTANTE PARA EVITAR QUE IMPUREZAS NA ÁGUA PASSEM AOS OLHOS DO ACIDE AÇO GALVANIZADO DE 1", CRIVO E BACIA EM PLÁSTICO ABS, PINTURA EPÓXI ANTICO 5/10, ACIONAMENTO MANUAL COM PLACA EMPURRE E HASTE TRIANGULAR EM AÇO DE ENTRADA E SAÍDA DE ÁGUA DE 1" BSP E PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC.	
	REFERÊNCIA: HAWS ALVIS CL-001 KIT ABS	
_	C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: 118730069	

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE GASES PORTÁTIL	
3. 2 B	BOMBA MOTORIZAD BAIXO CUSTO DE M	ATRO GASES (H2S, CO, O2 E LEL), COMBINA A OPERAÇÃO DIRETA DE UM BOTÃO E COM DA INTEGRADA, ROBUSTO PARA AMOSTRAGEM IDEAL PARA ESPAÇOS CONFINADOS E COM IANUTENÇÃO. O DETECTOR DE GASES GASALERTMAX XT II É TOTALMENTE COMPATÍVEL CALIBRAÇÃO AUTOMATIZADO MICRODOCK II.
	REFERÊNCIA:	FORMIS - GASALERT MAX XT II
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	118470004

NOME DO EQUIPAMENTO	REGULADOR DE FLUXO PARA CÍLINDRO	
		ÇO PARA CILINDRO DE GÁS; VAZÃO DE 0.5 LITROS/MINUTO; PARA MONITORES 4 GASES BW RA FAZER AFERIÇÃO NOS DETECTORES DE GÁS BW.
	REFERÊNCIA:	PROTCAP - HREG05
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
(pa	CÓDIGO SAP:	118700038

NOME DO EQUIPAMENTO	CILINDRO 4 GASES PARA DETECTORES BW	
		RAÇÃO MULTI GASES (04 GASES) O2 / LEL / CO E H2S (OXIGÊNIO, EXPLOSIVIDADE, BONO E SULFETO DE HIDROGÊNIO).
	REFERÊNCIA:	PROTCAP - CGQ344
and the second	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	150200008

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 38 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

SINALIZAÇÃO E ISOLAMENTO DE ÁREA

NOME DO EQUIPAMENTO	CONE PARA SINALIZAÇÃO		
	FABRICADO EM PEÇA Ú MICROESFERA/GOLAS OU TOMBAR QUANDO	ÁVEL E RESISTENTES A ABRASÃO, IMPACTOS E ATROPELAMENTOS POR VEÍCULOS, INICA (SEM EMENDAS), NA COR LARANJA COM 2 OU 3 FAIXAS BRANCAS REFLETIVAS EM REFLETIVAS, TAMANHO 750X400MM, PESO 4KG.OS CONES NÃO DEVEM SE DESLOCAR SUJEITOS À CORRENTES DE AR PROVOCADAS PELA PASSAGEM DE VEÍCULOS A UMA MADAMENTE 1M E A UMA VELOCIDADE DE 80 KM/H.	
	REFERÊNCIA:	ROJAR / PROTCAP / KTELI / NOVEL / SERVEQ - 130 660 / PLASTCOR	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	156490005	

NOME DO EQUIPAMENTO FITA RETRÁTIL PARA SINALIZAÇÃO RECOLHEDOR (CARRETEL): RECOLHEDOR CONFECCIONADO EM POLÍMERO POM (POLIACETAL), NA COR AZUL. CAIXA BI-PARTIDA UNIDAS POR PARAFUSOS TIPO MITTOPLASTIC, COM FENDAS LATERAIS E EOMETRICAMENTE POSICIONADAS PARA VISUALIZAÇÃO DA FITA DENTRO DO RECOLHEDOR. RECOLHEDOR COM FIXAÇÃO AO CONE, COM DIÂMETRO DE 160MM. ALAVANCA DO RECOLHEDOR CONFECCIONADO COM O MESMO MATERIAL DO RECOLHEDOR, NA COR PRETA. FITA CONFECCIONADA EM POLIAMIDA - NYLON KP 400, NA COR LARANJA COM TARJA EM PRETO, 40 METROS DE COMPRIMENTO, COM LARGURA DE 50MM. POSSUI EM SUA EXTREMIDADE UM PASSADOR NA PONTA DA FITA PARA POSSIBILITAR A FIXAÇÃO DA FENDA DO CONE DE SINALIZAÇÃO, SEM A NECESSIDADE DE NÓS OU QUAISQUER OUTROS ARTIFÍCIOS. REFERÊNCIA: RESTART - RB 5850 C.A: NÃO APLICÁVEL **CÓDIGO SAP:** 156440011

NOME DO EQUIPAMENTO GRADE MÓVEL DE ISOLAMENTO DE ÁREA GRADE MÓVEL DE ISOLAMENTO DE ÁREA; CONSTITUÍDA POR POLÍMERO TERMOPLÁSTICO (POLIPROPILENO) DE ALTO DESEMPENHO E REFORÇADO, DESENHO ESTRUTURAL, POSSUI PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA, CONFERINDO GRANDE DURABILIDADE E RESISTÊNCIA MECÂNICA, NA COR: LARANJA, LARGURA: 2,00M, ALTURA: 1,10M, ESPESSURA DE PAREDES: 6MM A 14MM, PESO APROXIMADO: 12KG. REFERÊNCIA: TUBOART C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 177080422

NOME DO EQUIPAMENTO	BANDEIROLA DE SINALIZAÇÃO	
	REVESTIDO EM PV	NALIZAÇÃO TREVIRA FLUORESCENTE LARANJA, FABRICADA EM TECIDO DE POLIÉSTER C, ILHOS NA PARTE SUPERIOR COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO DURÁVEIS E SÕES: 300 MM X 400 MM. NÃO DEVE POSSUIR LOGO OU INFORMAÇÕES DO FABRICANTE.
	REFERÊNCIA:	SERVEQ - 120 250 L002 / SÍNTESE / MIXSEG - 1038 / SINALSEG / RESTART 5101
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156490001

EQUATORIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 39 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	PLACA SINALIZAÇÃO - HOMENS TRABALHANDO	
ATENÇÃO NÃO OPERE ESTE EQUIPAMENTO	MATERIAL: LONA	O; LEGENDA: "ATENÇÃO - NÃO OPERE ESTE EQUIPAMENTO - HOMENS TRABALHANDO"; PLÁSTICA; GRAMATURA: 280 G; RESOLUÇÃO: 720 DPI; ACABAMENTO: SOLDA TÉRMICA IOS; ESTRUTURA: ACABAMENTO CANO SUPERIOR, INFERIOR; TAMANHO BANNER: 55 X 35
HOMENS TRABALHANDO	REFERÊNCIA:	REPTEC / MUTFEER / RESTART 6979
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	175110014

NOME DO EQUIPAMENTO	PLACA SINALIZAÇÃO: SEGURANÇA – OBRIGATÓRIO O USO DE EPI		
SEGURANÇA OBRIGATÓRIO O USO DE EPI	TIPO DE FIXAÇÃO: CO	NCO 1 X A: 25CM X E: 2MM. DM ORIFICIOS PARA FIXAÇÃO A DE OBSERVAÇÃO: AS DIMENSÕES PERMITEM FÁCIL VISUALIZAÇÃO PARA UMA METROS.	
An unique and an	REFERÊNCIA: REPTEC / MUTFEER / RESTART		
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	175110008	

NOME DO EQUIPAMENTO	PLACA SINALIZAÇÃO: PERIGO - ALTA TENSÃO	
PERIGO ALTA	MATERIAL: PVC EXPANDIDO CORES: PRETO, VERMELHO E BRANCO DIMENSÕES: L: 35CM X A: 25CM X E: 2MM. TIPO DE FIXAÇÃO: COM ORIFICIOS PARA FIXAÇÃO DISTÂNCIA MÁXIMA DE OBSERVAÇÃO: AS DIMENSÕES PERMITEM FÁCIL VISUALIZAÇÃO PARA UMA DISTÂNCIA DE ATÉ 9 METROS. LEGENDA: PERIGO ALTA TENSÃO REFERÊNCIA: REPTEC / MUTFEER / RESTART	
TENSÃO 💥		
	C.A: NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	175110005

NOME DO EQUIPAMENTO	PLACA SINALIZAÇÃO: PERIGO – RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO		
PERIGO RISCO DE CHOQUE	TIPO DE FIXAÇÃO: DISTÂNCIA MÁXII DISTÂNCIA DE ATÉ	RMELHO E BRANCO CM X A: 25CM X E: 2MM. COM ORIFICIOS PARA FIXAÇÃO MA DE OBSERVAÇÃO: AS DIMENSÕES PERMITEM FÁCIL VISUALIZAÇÃO PARA UMA	
ELÉTRICO 4	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: REPTEC / MUTFEER / RESTART	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	175110123	

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 40 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO PLACA SINALIZAÇÃO: PERIGO – ACESSO RESTRITO: SOMENTE PESSOAS AUTORIZADAS



MATERIAL: PVC EXPANDIDO
CORES: PRETO, VERMELHO E BRANCO
DIMENSÕES: L: 35CM X A: 25CM X E: 2MM.
TIPO DE FIXAÇÃO: COM ORIFICIOS PARA FIXAÇÃO

DISTÂNCIA MÁXIMA DE OBSERVAÇÃO: AS DIMENSÕES PERMITEM FÁCIL VISUALIZAÇÃO PARA UMA

DISTÂNCIA DE ATÉ 9 METROS.

LEGENDA: PERIGO ACESSO RESTRITO: SOMENTE PESSOAS AUTORIZADA.

REFERÊNCIA:	REPTEC / MUTFEER / RESTART		
C.A:	NÃO APLICÁVEL		
CÓDIGO SAP:	175110026		

EQUIPAMENTOS PARA BLOQUEIO

NOME DO EQUIPAMENTO	CAIXA DE TRAVAMENTO PORATÁTIL	
		ENTO PORTÁTIL EM METAL (AÇO) COM COBERTURA ANTIFERRUGEM, SUPORTA ATÉ 13 2 NA PARTE SUPERIOR DA TAMPA E 01 NA PARTE FRONTAL. 23 x 9 15 cm (C x L x A)
CAIXA DE TRAVAMENTO	REFERÊNCIA: BRADY - 65699	
C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: 156490040		NÃO APLICAVÉL
		156490040

NOME DO EQUIPAMENTO	GARRA PARA BLOQUEIO 6 FUROS		
3	BLOQUEIO DE EQU	QUEIO SEIS FUROS. CONFECCIONADA EM NYLON FORNECE MAIOR SEGURANÇA NO IIPAMENTOS ELÉTRICOS; LEVE FÁCIL DE USAR E TRANSPORTAR PERMITE QUE SEJA MAMENTE DE UM EQUIPAMENTO A OUTRO.	
	REFERÊNCIA: REBORNTECK – RGB 108		
	C.A: NÃO APLICAVÉL		
	CÓDIGO SAP: 156420027		

NOME DO EQUIPAMENTO	BLOQUEADOR UNIVERSAL COM CABO PARA VÁLVULA		
	UTILIZADO COM O	RICADO EM AÇO ESPECIAL E NYLON; POSSUI GARRA COM DENTES, PODENDO SER UTROS DISPOSITIVOS; OPÇÕES DE CABO: NYLON NÃO CONDUTIVO E METAL ANTI DO. PARA TRAVAMENTO DE VÁLVULAS ESFERAS E VÁLVULAS DE GAVETA DE DIÂMETROS	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: BRADY – 51394 (BT8237-G)	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL	
CÓDIGO SAP: 156420022		156420022	

NOME DO EQUIPAMENTO	MINI DISPOSITIVO DE BLOQUEIO A CABO MULTIUSO	
	EM VINIL OU CABO	DE BLOQUEIO A CABO, CONFECCIONADO COM CABO DE AÇO REVESTIDO COM MATERIAL DE NYLON NÃO CONDUTIVO; O CABO É ARMAZENADO DENTRO DO CORPO - FUNCIONA ; BOTÃO PARA AJUSTAR/RECOLHER O CABO. PARA BLOQUEIO AJUSTÁVEL PARA VÁLVULA
	REFERÊNCIA:	BC TAGOUT
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156420021

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 41 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	BLOQUEIO VALVULA AJUSTAVEL POLIPROPILENO 2,5-15CM	
DANGER		. PARA GAVETA OU GLOBO, AJUSTA-SE AOS VOLANTES DE 2,5 A 15 CM DE DIÂMETRO. ISTENTE A MUDANÇAS EXTREMAS DE TEMPERATURA (-45°C ATÉ 182°C).
LOCKED OUT DO NOT OPERATE	REFERÊNCIA:	WHB DO BRASIL LTDA 64057
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156420020

NOME DO EQUIPAMENTO	DISPOSITIVO DE BLOQUEIO A CABO		
	MAIORIA DOS CAD	SAL VÁLVULA. CABO DE NYLON NÃO CONDUTIVO, QUATRO ORIFÍCIOS ACOMODAM A EADOS E GARRAS E RESISTENTE A IMPACTOS COM DESIGN ERGONÔMICO FACILITA O ARA DAR O APERTO NECESSÁRIO.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: BRADY 50941	
	C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO		

NOME DO EQUIPAMENTO	BLOQUEIO PARA DIJUNTORES	
44		TORES SIEMENS 5SX2 E 5SX3. PARA BLOQUEI DE DISJUNTORES SIEMENS 5SX2 E 5SX3; ISJUNTORES MONOPOLARES E MULTIPOLARES.
	REFERÊNCIA: BRADY 90854 (BT-D03)	
C.A: NÃO APLICAVÉL		NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156320025

NOME DO EQUIPAMENTO	BLOQUEIO PARA DISJUNTORES	
	MULTIPOLARES; RE BLOQUEIOS ACEITA	BLOQUEIO PARA DISJUNTORES; DISPONÍVEL PARA DISJUNTORES MONOPOLARES E COMENDADO PARA BLOQUEAR COM CADEADOS DE SEGURANÇA DA BRADY, OS M HASTE DE CADEADOS DE ATÉ 9/32" (0,71 CM) DE DIÂMETRO; O BLOQUEIO SE INSTALA DI AUXÍLIO DE UM BOTÃO DE PRESSÃO.
REFERÊNCIA		BRADY - 90845 (BT-D01)
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP: 156420024	

NOME DO EQUIPAMENTO	BLOQUEIO PARA DISJUNTORES	
Don		OQUEIO PARA DISJUNTORES, ATENDE AOS MODELOS MONOPOLARES E MULTIPOLARES; TAM HASTE DE CADEADOS DE ATÉ 9/32" (0,71CM) DE DIÂMETRO.
	REFERÊNCIA:	BRADY - 90848 (BT-D02)
- The state of the	C.A:	NÃO APLICAVÉL
Control of the last of the las	CÓDIGO SAP:	156420023

NOME DO EQUIPAMENTO	CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO DE BLOQUEIO	
PERIGO	CARTÃO DE IDENTI CM, DE ACORDO NE	FICAÇÃO; CONFECCIONADO PLÁSTICO E NYLON (ABRAÇADEIRAS); TAMANHO: 8,3 X 14,3 k10-nbr5410.
ESTE CARTÃO E A TRAVA SÓ PODEM SER REMOVIDOS	REFERÊNCIA:	WHB DO BRASIL LTDA - CT7003
PELA PESSOA INDICADA NO VERSO	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156420026

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 42 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CADEADO (VERDE)	
	ALUMÍNIO DÁ MAIO	REVESTIDO COM FIBRA DE VIDRO PARA MAIOR RESISTÊNCIA A IMPACTOS, A HASTE DE RESISTÊNCIA À CORROSÃO E FAGULHAS, RESISTENTE À TEMPERATURA DE -20° A 120°C RPO DO CADEADO: 3 X 1,6 X 3,5 CM (C X L X H), TAMANHO DA HASTE: 3,8 CM, DIÂMETRO
LOCKED	REFERÊNCIA:	BRADY NYL-GRN-38ST-KD
DO NOT REMOVE	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156490036

NOME DO EQUIPAMENTO	CADEADO (VERMELHO)	
	ALUMÍNIO DÁ MAIC	REVESTIDO COM FIBRA DE VIDRO PARA MAIOR RESISTÊNCIA A IMPACTOS, A HASTE DE DE RESISTÊNCIA À CORROSÃO E FAGULHAS, RESISTENTE À TEMPERATURA DE -20° A 120°C RPO DO CADEADO: 3 X 1,6 X 3,5 CM (C X L X H), TAMANHO DA HASTE: 3,8 CM, DIÂMETRO
DANGER LOCKED OUT	REFERÊNCIA:	BRADY- NYL-RED-38ST-KD
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156490037

MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA CAPACETE	
A -	EM ZÍPER. NA COR	A COM BOLSO INTERNO E EXTERNO PARA ÓCULOS E LUVAS, ALÇA EM NYLON, FECHAMENTO AZUL E DEVE POSSUI A LOGO DA EQUATORIAL ENERGIA. RIMENTO 300MM, LARGURA 150MM E ALTURA 150MM, TOLERÂNCIA DE ± 10MM
	REFERÊNCIA:	SERVEQ - 120 137 BEQU / REPTEC / RESTART
egent terial	C.A:	NÃO APLICÁVEL
Comprehens 300 mm (organia (or	CÓDIGO SAP:	156480002

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA TRANSPORTE DE EPI	
A A	5 CRAVOS NIQUELA DEVE POSSUIR A LO	IPERMEÁVEL NA COR AZUL, FUNDO RÍGIDO E REFORÇADO EM COURO SINTÉTICO PRETO COM DOS, ALÇAS EM POLIPROPILENO OU NYLON DEVEM SER REFORÇADAS COM ALMA DE CORDA. GO DA EQUATORIAL E COM A FRASE "EVITE ACIDENTES". RIMENTO: 500MM, LARGURA: 210MM, ALTURA: 380MM, TOLERÂNCIA DE ± 10 MM.
austorial EVITE ACCENTES	REFERÊNCIA:	SERVEQ - 120 139 5EQU / REPTEC / RESTART
НЬОДИТЬ 3	C.A:	NÃO APLICÁVEL
L -	CÓDIGO SAP:	156480007

NOME DO EQUIPAMENTO	BALDE PARA IÇAMENTO DE MATERIAL	
**************************************	4 CRAVOS EM PVC DE POLIPROPILENC BALDE ATRAVÉS DE	IA COR AZUL, FUNDO MATERIAL RÍGIDO, ILHÓS DE LATÃO NIQUELADO PARA SAÍDA DE ÁGUA E , REFORÇO NA BORDA SUPERIOR, REFORÇO NO OLHA NA BORDA SUPERIOR, ALÇA DE CORDA D' TORCIDA DE 10MM COM GANCHO DE POLÍMERO RÍGIDO, A ALÇA DEVE SER FIXADA NO E CASTROAMENTO. DEVE POSSUIR A LOGO DA EQUATORIAL. RA 350MM, DIÂMETRO 300MM, TOLERÂNCIA DE ± 10 MM.
	REFERÊNCIA:	SERVEQ - 120 152 EQUA / RESTART
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: 156480017	

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 43 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA LUVA	
cotaliza	REFORÇADAS, POSS LOGO DA EQUATOR	NA COR AZUL, ACABAMENTO EM DEBRUM EM SEU CONTORNO E COM COSTURAS SUIR FECHAMENTO EM VELCRO, MOSQUETÃO DE PLÁSTICO OU SIMILAR. DEVE POSSUIR A RIAL E FRASE "USE SEMPRE LUVAS". RIMENTO 200MM, LARGURA 160MM, ALTURA 380MM, TOLERÂNCIA DE ± 10 MM.
LOS AS	REFERÊNCIA:	SERVEQ - 120 163 EQUA / REPTEC / RESTART
re in the	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156480005

NOME DO EQUIPAMENTO	INFLADOR DE LUVAS	
	COMPRIMIDO. O PERMITIR NO PRÓ E COMPLETA DA PERMITINDO DETI	MA MANUAL ATRAVÉS DE UMA BOMBA PNEUMÁTICA OU CONECTADO A UMA FONTE DE AR INFLADOR DE LUVAS É UM INSTRUMENTO DE TESTE PROJETADO ESPECIALMENTE PARA PRIO LOCAL DE TRABALHO OU NO LABORATÓRIO DE TESTES, UMA INSPEÇÃO VISUAL SEGURA S LUVAS ISOLANTES DE BORRACHA, INFLANDO-AS UNIFORMEMENTE E, DESTA FORMA, ECTAR QUALQUER DANO POR MENOR QUE SEJA, EM QUALQUER PONTO DE SUA SUPERFÍCIE. S DE LUVAS DE TODAS AS CLASSES DE TENSÃO.
6	REFERÊNCIA: TEREX RITZ – FLV11404-1 / SOLUÇÃO SE3135	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: 149220001	

NOME DO EQUIPAMENTO	INFLADOR DE LUVA DE BORRACHA PORTATÍL	
*	SANFONA INCORPO BOCAL EM AÇO CO DANIFICAR A LUVA.	ÁTIL PARA INSPEÇÃO DE LUVAS ISOLANTES, ACIONADO MANUALMENTE ATRAVÉS DE RADA.SANFONA EM NYLON REVESTIDO, DIAFRAGMA INTERNO EM BORRACHA SINTÉTICA, DM REVESTIMENTO DE PVC VERMELHO, SEM FARPAS OU IMPERFEIÇÕES QUE POSSAM ACOMPANHA TIRA DE NYLON COM VELCRO E OU ARGOLA DE BORRACHA PARA PRENDER ACONDICIONADO EM SACOLA DE TECIDO DE ALGODÃO.
	REFERÊNCIA:	LEAL G99
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO
APLICAÇÃO GERAÇÃO DISTRIBUIÇÃO TRANSMISSÃO SERVIÇOS SANEAMENTO		GERAÇÃO DISTRIBUIÇÃO TRANSMISSÃO SERVIÇOS SANEAMENTO

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR SOLAR FPS 30	
NUTRICE STATE OF THE PARTY OF T	320NM); BISNAGA CO SUBSTÂNCIAS QUE NÃ COMEDOGÊNICO"); PF AEGYPTI, TESTADO DE	PLO ESPECTRO, ISTO É, DEVE PROTEGER DA RADIAÇÃO UV A (320-400NM) E UV B (290- DM 120ML, NÃO DEVE CONTER SUBSTÂNCIAS OLEOSAS (TIPO "OIL-FREE"); CONTER O PROVOQUEM ALERGIAS (TIPO "HIPOALÉRGICO"); NÃO OBSTRUIR OS POROS (TIPO "NÃO ROTEÇÃO UVB: FPS 30, PROTEÇÃO: FP — UVA 11, PROTEÇÃO POR 4 HORAS CONTRA AEDES RMATOLOGICAMENTE; COM VITAMINA E PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA COMO USO TERIZADO ATRAVÉS DE REGISTRO NO DOU).
TO ALL TO SERVICE OF THE PARTY	REFERÊNCIA: LUVEX UV FPS 30 COM REPELENTE / NUTRIEX COM REPELENTE 60988	
	C.A: NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP: 156370024	

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR SOLAR FPS 60	
indi 🔅	SEGUINTES CARACTE	PRODUTO NÃO POSSUI INGREDIENTES PERIGOSOS À PELE E A SAÚDE E APRESENTA AS RÍSTICAS: OIL FREE, OU SEJA, NÃO OLEOSA, PROPORCIONANDO MAIOR, CONFORTO NA MINUTOS – RESISTÊNCIA À ÁGUA).
REFERÊNCIA: LUVEX - FPS 60 COM UVA/UVB / NUTRIEX - FPS 60 COM UVA/UVB		LUVEX - FPS 60 COM UVA/UVB / NUTRIEX - FPS 60 COM UVA/UVB
MITES	C.A:	NÃO APLICÁVEL
DESCRIPTION AND ADDRESS AND AD	CÓDIGO SAP: 156370033	

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 44 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	MIDRO DAP	
DIMPLEAN MANAGEMENT AND	ATIVOS, CAPAZES DE	RINE® É COMPOSTA POR UMA MOLÉCULA ANFÓTERA E QUELANTE COM MÚLTIPLOS SÍTIOS AGIR NA CAPTURA DE MOLÉCULAS DE DIFERENTES CLASSES DE SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS, DISÁVEIS PELOS SEIS TIPOS DE REAÇÕES QUÍMICAS POSSÍVEIS (ÁCIDO, BASE, OXIDANTE, FES, QUELANTES).
The state of the s	REFERÊNCIA: MICRO DAP	
To design the second se	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: 156370114	

NOME DO EQUIPAMENTO	CREME PROTETOR DE PELE	
may B	FORMA DE CREME 7,06. FORMULAÇÃO	DA PELE, GRUPO 3, CREME ESPECIAL, ÁGUA, ÓLEO E PINTURA RESISTENTE, SÓLIDO, SOB HOMOGÊNEO, UNIFORME, DE COR BRANCA, DE ODOR PERFUMADO, E PH A 20°C IGUAL A D: ALLANTOIN, AQUA, CETEARYL ALCOHOL, ISODECYL OLEATE, ISOPROPYL PALMITATE, NIFOLIA LEAF OIL, METHYLPARABEN, PROPYLENE GLYCOL, PROPYLPARABEN, PVP, STEARIC
tal res	REFERÊNCIA: MAV B	
- Control of the Cont	C.A:	11946
	CÓDIGO SAP:	156370111

NOME DO EQUIPAMENTO	CONTAINER ANTI-EXPLOSÃO PARA TRANSPORTE DE LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS		
	ANTI-EXPLOSÕES,	CICADO, FABRICADO EM AÇO INOX AISI 304, EQUIPADO COM SISTEMA CORTA-CHAMAS E TAMPA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO ACIONADO POR MOLA, VÁLVULA DE ALÍVIO E INGUEIRA FLEXÍVEL PARA DESPEJO PRECISO E LIVRE DE RESPINGOS.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: NBR 17505 - ARMAZENAMENTO DE LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS E COMBUSTÍVEIS	
C.A: NÃO APLICÁVEL		NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	177080400	

NOME DO EQUIPAMENTO	DISPOSITIVO DE ABERTURA DE CARGA (ATÉ 27 KV)	
ACA COUNTY TRAVACUAL PRANCING ET TRACAD OF CHARLE	COM CONTADOR DE DE CHAVES SECCIO	TIL DE INTERRUPÇÃO DE CHAVE COM CARGA EM REDES ELÉTRICAS DE 14,4/25KV E 27 KV. OPERAÇÕES LOCALIZADO NA PARTE DE CIMA DE SEU CORPO. UTILIZADO PARA ABERTURAS DIADORAS, UTILIZANDO VARA COM ENCAIXE UNIVERSAL, SEM FORMAÇÃO DE ARCO GE DE 7,2 KV/25 KV E 27 KV DE TENSÃO MÁXIMA, PARA 600 (A) DE CORRENTE NOMINAL E TE MÁXIMA.
	REFERÊNCIA: LEAL (LS25-1H) / SOLUÇÃO SE2846	
ADAZOGE BOTÃO MANUAL DE ETIQUETA DE DENTECAÇÃO	C.A:	NÃO APLICAVÉL
ABAFADOR BOTAD MANUAL DE EMESTRUÇÃO	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	DISPOSITIVO DE ABERTURA DE CARGA (ATÉ 34,5 KV)	
ACA CONJUNTO TRAVA CLUM. PREMI TIDO DE FRAÇÃO DE PRAÇÃO DEPARACADO DE PRAÇÃO DE PRAÇÃ	EQUIPAMENTO POS FACILITANDO O CO	TIL DE INTERRUPÇÃO DE CHAVE COM CARGA EM REDES ELÉTRICAS DE 25 A 34,5 KV. O SUI CONTADOR DE OPERAÇÕES LOCALIZADO NA PARTE DE CIMA DE SEU CORPO, ONTROLE DO NÚMERO DE ABERTURAS. UTILIZADO PARA ABERTURAS DE CHAVES TILIZANDO VARA COM ENCAIXE UNIVERSAL, PARA 600 (A) DE CORRENTE NOMINAL E 900 ÁXIMA.
	REFERÊNCIA: LEAL (LS34-2H) / SOLUÇÃO SE2847	
ABAFADOR BOTÃO MANHAL DE ETICLETA DE DENTIFICAÇÃO E PROTEUÇÃO	C.A:	NÃO APLICAVÉL
ABAFADOR BOTAD MANUAL DE CHETTANA DE METRAÇÃO	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 45 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	DISPOSITIVO ANTI QUEDA - DAQC		
	FUSÍVEL, EVITANDO MECÂNICA E AS PA	TILIZADO PARA REALIZAR ABERTURA DE CHAVES E REMOÇÃO DE CARTUCHO EM CHAVE A QUEDA DO MESMO. BASE CONFECCIONADA EM POLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA RTES METÁLICA EM AÇO, POSSUI ENCAIXE UNIVERSAL PARA OPERAÇÃO COM VARA DE NÁVEL OU TELESCÓPICA. CARACTERÍSTICAS: TRAÇÃO NOMINAL 80DAN, MASSA G	
Adde	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: SOLUÇÃO SE2369 / SERVEQ 140 125 P000	
	C.A: NÃO APLICÁVEL		
	CÓDIGO SAP: 156370006		

NOME DO EQUIPAMENTO	CABEÇOTE MANOBRA PARA GRAMPO DE ATERRAMENTO	
Î	MANOBRAS. E UTILI PARAFUSO OLHAL.	ALUMÍNIO E POSSUI SISTEMA DE ENCAIXE UNIVERSAL, ADAPTÁVEL ÀS VARAS DE ZADO PARA OPERAÇÃO DO GRAMPO DE ATERRAMENTO ATRAVÉS DO TRAVAMENTO COM POSSUI HASTE DE AÇO GALVANIZADO QUE PERMITE O ALINHAMENTO E FIXAÇÃO RAMPO ATRAVÉS DE EFEITO MOLA. PESO APROX.: 0,25 KG
REFERÊNCIA: RITZ – VMR 07205-1 / SE SOLUÇÃO -183		RITZ – VMR 07205-1 / SE SOLUÇÃO -18316-2
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
And the second s	CÓDIGO SAP:	124140072

NOME DO EQUIPAMENTO	CABEÇOTE MANOBRA UNIVERSAL	
	CONSTRUÍDO EM AÇO INOX, COM BASE PARA MANOBRA DE CHAVES CORTA-CIRCUITO E ENCAIXE PARA A LINGUETA DO CARTUCHO PORTA FUSÍVEL.	
	REFERÊNCIA: RITZ – VMR00884-1/ SE SOLUÇÃO -SE11995-2	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
36	CÓDIGO SAP:	146440001

NOME DO EQUIPAMENTO **APLICADOR CONECTOR CUNHA** FERRAMENTA PARA A APLICAÇÃO DE CONECTORES DO TIPO CUNHA - MODELOS AZUIS, VERMELHOS E AMARELOS. DESENVOLVIDO COM SISTEMA DE DISPARO POR ANEL. FERRAMENTA SEGURA, LEVE E PRÁTICA, POSSUI SISTEMA DE SEGURANÇA QUE EVITA O DISPARO INVOLUNTÁRIO SEM QUE A FERRAMENTA ESTEJA FIXA NO CONECTOR, A TOOL SPIN POSSUI UM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (BUCHA) EM ALUMINIO, LOCALIZADO NO ÊMBOLO, QUE IMPEDE O MESMO DE SE DESLOCAR PARA FORA DA FERRAMENTA. UTILIZA CARTUCHO METÁLICO CALIBRE 22. COMPOSIÇÃO DO CONJUNTO: 01 UNIDADE DE DISPARO, 01 CABEÇOTE PEQUENO, 01 CABEÇOTE GRANDE, 01 ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA, 01 PLATAFORMA DE ELEVAÇÃO PARA CONECTOR VERMELHO, 01 PLATAFORMA DE EXTRAÇÃO PARA CONECTOR AZUL, 01 PLATAFORMA DE EXTRAÇÃO PARA CONECTOR VERMELHO, 01 PLATAFORMA DE EXTRAÇÃO PARA CONECTOR AMARELO, 03 CONJUNTOS PORTA BALA AMARELO, 03 CONJUNTOS PORTA BALA AZUL E 03 CONJUNTOS PORTA BALA VERMELHO. REFERÊNCIA: SOLUÇÃO - SE2237 NÃO APLICÁVEL C.A: CÓDIGO SAP: 146330002

NOME DO EQUIPAMENTO	PEDAROL	
	MOLA. CARGA NOMI	I AÇO TREFILADO ABNT 1010/1020, GALVANIZADO A FOGO. PRESILHAS DE AÇO DO TIPO NAL: 100 KG; RUPTURA: 200 KG. DIÂMETRO: 15 MM; COMPRIMENTO: 600 MM; CABEÇA: SUPORTAR UMA CARGA DE 180 KG SEM SOFRER ALTERAÇÕES.
	REFERÊNCIA:	SERVEQ: 110R3ELKT0
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
CÓDIGO SAP:		ABERTO CHAMADO

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 46 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	CABEÇOTE PARA INSTALAÇÃO DE ESPAÇADORES		
	SOLO, UTILIZANDO PLASTISOL A BASE I HASTES SÃO FABRIO	RA PERMITIR A INSTALAÇÃO DE ESPAÇADORES DE BAIXA E MÉDIA TENSÃO A PARTIR DO A VARA DE MANOBRA TELESCÓPICA. POSSUI DUPLA CAMADA DE ISOLAMENTO DE DE PVC, QUE PERMITE A IDENTIFICAÇÃO DO NÍVEL DE DESGASTE DE SUA ISOLAÇÃO. SUAS CADAS EM AÇO, QUE GARANTEM A RESISTÊNCIA E FLEXIBILIDADE NECESSÁRIAS PARA UMA M MÚLTIPLOS MODELOS DE ESPAÇADORES.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: SOLUÇÃO SE8134 / ROCHA RS-003	
	C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO		

NOME DO EQUIPAMENTO	BAÚ DE MOTO	
	EM QUALQUER MO	OM CAPACIDADE DE 28 LITROS. COM ABERTURA E FIXAÇÃO RÁPIDA, PODE SER INSTALADO TO QUE POSSUA BAGAGEIRO, REFLETOR TRASEIRO E DESIGN MODERNO FABRICADO EM IPROPILENO) DE ALTA QUALIDADE.
	REFERÊNCIA:	PRO TORK
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	NÃO APLICAVÉL

NOME DO EQUIPAMENTO **TESTADOR DE BASTÕES ISOLANTES** ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 127V OU 220V (NÃO É BIVOLT); CORRENTE MÁXIMA: 0,15 A, INDICAÇÃO DE "APROVADO" OU "REPROVADO" DA CONDIÇÃO DE TESTE DE ISOLAMENTO ATRAVÉS DE INDICADOR ANALÓGICO; DIMENSÕES MÁXIMAS (C X L X A): 365 MM X 206 MM X 316 MM; DIMENSÕES DO ESTOJO (C X L X A): 345 MM X 185 MM X 275 MM, CONSTRUÍDO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO; PESO APROXIMADO (SEM ESTOJO): 3,8 KG; ACESSÓRIO INCLUSO: BASTÃO DE TESTE NÃO ISOLADO PARA CALIBRAÇÃO. ESPECIFICAÇÃO DO FUSÍVEL: FUSÍVEL DE VIDRO, RETARDADO, 0,5 A, 250V, TAMANHO 5X20MM. CONEXÃO ELÉTRICA: CABO DE ALIMENTAÇÃO DE 3,5M COM PLUGUE 3P (2 POLOS + TERRA), 10A, NO PADRÃO BRASILEIRO (ABNT NBR 14136). **REFERÊNCIA:** TB-127 – ALIMENTAÇÃO 127 V / TB-220 – ALIMENTAÇÃO 220 V C.A: NÃO APLICÁVEL **CÓDIGO SAP:** ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	LANTERNA TÁTICA PARA IDENTIFICAR ESCORPIÃO	
Bush	UMA BATERIA, COM	Z UV (ULTRA VIOLETA OU LUZ NEGRA), ZOOM/FOCO SISTEMA BIFOCAL, ALIMENTAÇÃO PRIMENTO APROXIMADAMENTE 9,50CM, LUMENS 2.950.00, POTENCIA 980.000W, PESO TIPO DE ACIONAMENTO BOTÃO TÁTICO LATERAL, TIPO DE LED CREE UV + LED. MINI LANTERNA TÁTICA USB JWS WS-569 LED QUALIDADE CREE T6
30	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	CADEIRA PARA DESCIDA DE ESCADAS	
	MONTAGEM, TECIDO	DIDA DE ESCADAS, ALÇA ARTICULADA FRONTAL E POSTERIOR, APOIO PARA OS PÉS, FÁCIL O RESISTENTE A FOGO. DIMESÕES: ALTURA 124CM, LARGURA 52CM, COMPRIMENTO M, PESO 15,4KG, CAPACIDADE DE CARGA 200KG.
1 8	REFERÊNCIA: LINCE – CRE	
Har	C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO		ABERTO CHAMADO

EQUATORIA ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 47 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	MANEQUIM DE RESGATE	
	INCONSCIENTE. ESPU UM CINTO DE RESGA PARA EVITAR FLEXIO	PESO ANATOMICAMENTE CORRETA PARA DAR A "SENSAÇÃO" DE UMA VÍTIMA JMA NA PARTE DE TRÁS PARA FORNECER RIGIDEZ EXTRA E REDUZIR A "QUEDA" AO USAR ATE. TIRAS RESISTENTES DE POLIPROPILENO ESTENDEM-SE DOS OMBROS ATÉ OS JOELHOS NAMENTO EXCESSIVO QUANDO PENDURADO. RESISTENTE, CABOS FORTES, REVESTIMENTO SINTÉTICO E COM ARTICULAÇÕES MÓVEIS E SO REALISTA.
J.L.	REFERÊNCIA: RESGATE TÉCNICA / SOS SUL C.A: NÃO APLICÁVEL.	
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇO DE CAMINHÃO.		
	CALÇO DE TRAVAMENTO DE CAMINHÃO PARA UMA MAIOR SEGURANÇA DO VEÍCULO NO PROCESS CARGA E DESCARGA. PARA UMA MELHOR FIXAÇÃO A RAMPA É TEXTURIZADA E TEM O FORMATO CÔNI FAVORECENDO O ENCAIXE DA RODA. O CALÇO TEM UMA ÓTIMA ADERÊNCIA E ADAPTAÇÃO AO SOLO.		
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: SERVEQ: 1303740000	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.	
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO	

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇO ESTABILIZADOR PARA SAPATA HIDRÁULICA	
	TRANSPORTE.PESO	ALÇAR SAPATA ESTABILIZADORA. SAPATA FABRICADO EM BORRACHA COM ALÇA PARA APROXIMADO:10KG, MATERIAL DO CALÇO: BORRACHA LONADA, DUREZA: 75 +/- 5: FERRO REDONDO DE 3/8 ZINCADO. DIMENSÕES COMPRIMENTO: 450 MM, LARGURA: 450 M.
	REFERÊNCIA:	PERFECTBORR
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	MÁSCARA PARA SOLDA COM ESCURECIMENTO AUTOMÁTICO		
State	TEMPO DE ATIVAÇÃ É DE 1/2.857 SEGU QUANDO RETORNA ALIMENTAÇÃO É PI	M FILTRO DE ESCURECIMENTO AUTOMÁTICO QUE PROPORCIONA GANHOS DE PRODUÇÃO. CO CLARO PARA ESCURO É DE 1/2000 SEGUNDO. O TEMPO ATIVAÇÃO ESCURO PARA CLARO JNDO. PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA (UV) E INFRAVERMELHO. MESMO IR A TONALIDADE INICIAL (CLARO), ESTA PROTEÇÃO SE ESTENDE ATÉ A TONALIDADE 12. A ROVENIENTE DE CÉLULAS SOLARES. A MÁSCARA É EQUIPADA COM DOIS CONJUNTOS DE RA DETECÇÃO DO ARCO DE SOLDA.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: VONDER 70.76.012.000	
	C.A: NÃO APLICÁVEL.		
	CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO		

NOME DO EQUIPAMENTO	FILTRO AUTOMÁTICO PARA MÁSCARA DE SOLDA	
		ÓO AOS RAIOS ULTRAVIOLETA (UV) E INFRAVERMELHO. PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA A RECIMENTO AUTOMÁTICO.
	REFERÊNCIA:	VONDER 70.76.012.003
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 48 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	MEDIDOR DIGITAL DE PROFUNDIDADE - TWI 40G	
	PRODUTOS:0-25.4N	UNDIDADE DO PNEU; FERRAMENTA DE MEDIDA DO PNEU; TIPO: TWI DIGITAL; GAMA DE MM-DIFERENCA:0.1MM -MATERIAL: PLASTICO ABS -VALOR LIQUIDO DO PRODUTO: CERCA DO PRODUTO: '0,01MM; APLICAÇÃO: PARA MARCAR O LIMITE DE 1,6 MILIMETROS DE FINIDO POR LEI.
	REFERÊNCIA:	BREMEM
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	177080436

NOME DO EQUIPAMENTO	BAÚ PARA ACONDICIONAMENTO DE FERRAMENTA (MALÃO)	
		DICADO QUADRICULADO PARA ACONDICIONAMENTO DE FERRAMENTAS E AFINS. POSSUI 2 ERAIS, 4 PONTOS PARA FIXAÇÃO. COM VEDAÇÃO NA TAMPA PARA EITAR ÁGUA NO A.
	REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL.
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	NÃO APLICÁVEL.

NOME DO EQUIPAMENTO	CAÇAMBA OU PLATAFORMA PARA TRABALHO EM ALTURA	
	ALTURA, COM ISOI	TINADO À ACOMODAÇÃO E MOVIMENTAÇÃO DE PESSOAS À POSIÇÃO DE TRABALHO EM AMENTO ELÉTRICO, COMPOSTO DE FIBRA. NA COR LARANJA (PREFERENCIALMENTE) OU DICATIVO DE CAPACIDADE DE CARGA.
	REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL.
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	NÃO APLICÁVEL.

NOME DO EQUIPAMENTO	DISPOSITIVO DE RESGATE E DESCIDA POR CORDA	
RINNO	ULTRA LEVE E DL RESGATES ATRAVÉ LATERAIS PARA CI INCORPORADO AO ACIONADO MANU,	ATE/ DESCIDA CONTROLADA AUTOMARICA CARCAÇA DE ALUMÍNIO USINADO, MATERIAL JRÁVEL; CUBO BIDIRECIONAL (MODO SUBIDA OU DESCIDA) QUE PERMITE DIVERSOS S DO VOLANE DE IÇAMENTO INCORPORADO; DESCIDA AUTÓNOMA: POSSUI ORELHAS RIAR ATRITO E/OU FREAR A CORDA DURANTE A DESCIDA; MORDEDOR DE CORDA DISPOSITIVO; UTILIZA CORDA DE 9.5MM TIPO KERNMANTLE VOLANTE FRONTAL PARA SER ALMENTE NO MODO "SUBIDA" NA CORDA O KIT INCLUI FITA DE ANCORAGEM DE 1,20 MOSQUETÕES E BOLSA DE TRANSPORTE.
	REFERÊNCIA:	USAE00000090 (90 METROS)
0	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
<u>.</u>	CÓDIGO SAP:	156490016.

NOME DO EQUIPAMENTO	COROA DE ANCORAGEM PARA POSTE	
	DO POSTE, TRAZEN	DICADO PARA TRABALHO EM ALTURA, SENDO UTILIZADO PARA A ANCORAGEM DO TOPO DO MAIS SEGURANÇA E CONFORTO EM TRABALHOS DE POSICIONAMENTO, PROVIDO DE: NDA EM POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE E CARGA DE RUPTURA 300 DAN
	REFERÊNCIA:	SERVEQ: 1201281000
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	156490016.

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 49 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	GANCHO ISOLADO PARA ANCORAGEM	
8		RAGEM, PROVIDO DE: - CORPO EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO SUPERFICIAL REVESTIMENTO EM PVC. RESISTENCIA A TRAÇÃO DE 15 KN.
'	REFERÊNCIA:	SERVEQ: 1101910000
₽	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
_	CÓDIGO SAP:	156490016.

NOME DO EQUIPAMENTO	DISPOSITIVO DE ÂNCORAGEM TIPO AGULHÃO	
2	DUPLO 'T', PROVIDO	O FOI DESENVOLVIDO PARA POSSIBILITAR A FIXAÇÃO DE LINHA DE VIDA EM POSTES TIPO D DE: CORPO EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, HASTE REVESTIDA NA COR PACIDADE NOMINAL DE TRABALHO DE 200 KG.
	REFERÊNCIA:	SERVEQ: 110192A000
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	156490016

NOME DO EQUIPAMENTO	COLETE PARA BRIGADISTA	
© SRIGADISTA	BRIGADA DE INCÊI	ONADO EM BRIM NA COR VERMELHA, COM FECHAMENTO EM ZÍPER, COM EMBLEMA NDIO BORDADO E COM FAIXAS REFLETIVAS NA COR PRATA. A INSCRIÇÃO "BRIGADISTA" LK SCREEN BRANCO, NAS COSTAS. UTILIZADO PARA IDENTIFICAÇÃO DE INTEGRANTES DA IDIO.
	REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL.
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
16011/16	CÓDIGO SAP:	156490004

NOME DO EQU	IPAMENTO	DETECTOR DE TENSÃO PARA CAPACETE	
		TORNO DO USUÁF ENERGIZADO, COLO	PARA EQUIPAMENTOS. O EQUIPAMENTO DEVE CONTER 360º GRAUS DE DETECÇÃO EM RIO; - DISTÂNCIA DE DETECÇÃO DE APROXIMADAMENTE 2 METROS DO OBJETO CADO A 1,5 METROS DE ALTURA, COM POTENCIAL DE 2 KV E BAIXA TENSÃO EM TOMADAS GE DE USO EM AMBIENTES COM POTENCIAL ATÉ 220 KV.
			LEAL (ALADIN)
		C.A:	NÃO APLICÁVEL
	3	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	SINALIZADOR VIÁRIO NOTURNO PARA CONES		
	ÂMBAR E CORPO I ELETRÔNICO DEVE POSSUI BATERIAS R	D2 LENTES CIRCULAR DE 180+180 GRAUS TRANSLÚCIDA EM POLICARBONATO NA COR EM POLIETILENO DE ALTO IMPACTO, FACILMENTE VISÍVEL DIA E NOITE.O SINALIZADOR POSSUIR SISTEMA DE FOTOCÉLULA PARA LIGAR AUTOMATICAMENTE NO ESCURO, E ECARREGÁVEIS E PAINEL SOLAR QUE DISPENSA A TROCA DE BATERIAS. DEVE SER A PROVA SER UTILIZADO EM DIAS CHUVOSOS.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: DAMATASOLAR MULTISEG INTERATIVASOLUÇÕES ECOSEMAFORO	
	C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO		

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 50 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	TORRE DE ILUMINAÇÃO	
	SISTEMA 20V MAX* E CONTA COM 3 MODOS DE BRILHO. ILUMINAÇÕES POTENTES EM AMBIENTES EXTERNOS OU INTERNOS, SEM NECESSIDADE DE CABOS. ALTURA: 1.1M - 2,2M. POSTE TELESCÓPICO DE 2 METROS. EMPUNHADURA COM MECANISMO PARA FECHAR E ABRIR AS PERNAS. DESIGN COMPACTO E LEVE PARA FACILITAR O TRANSPORTE E OFERECER MAIOR COMODIDADE.	
4	REFERÊNCIA: DEWALT (DCL079B)	
	C.A: NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	CINTA DE ANCORAGEM PARA ESCADA	
1		CATRACA E 2 GANCHOS. CONFECCIONADAS EM POLIÉSTER, LARGURA: 35MM, CARGA DE F, FATOR DE SEGURANÇA: 2:1, UTILIZADAS PARA AMARRAÇÃO DE ESCADAS EM SISTEMA
	REFERÊNCIA:	CARBOGRAFITE
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	CINTA DE AMARRAÇÃO PARA CARGA	
	FORMATO "J" E PA ESPECIAL NO PROC	IICADAS EM POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE. PARTE FIXA COM CATRACA E GANCHO NO RITE LONGA COM GANCHO NO FORMATO "J". ACABAMENTO DA CINTA: TRATAMENTO ESSO DE PIGMENTAÇÃO PARA GARANTIR ALTA RESISTÊNCIA À ABRASÃO, RADIAÇÃO MIDADE E AO ENVELHECIMENTO DO TECIDO. ACABAMENTO DOS ACESSÓRIOS:
	REFERÊNCIA: CARBOGRAFITE C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO	

NOME DO EQUIPAMENTO	TRIPÉ DE ESCADA	
	DIELÉTRICO; SEGME LATERAL" (2), TOT TOTALIZANDO 3 ME DAS SAPATAS TRA GARANTINDO A EST	A ESCADA, MATERIAL: LIGA DE ALUMÍNIO; REVESTIMENTO DIELETRICO: REVESTIMENTO ENTOS ELÍPTICOS FACETADOS COM 2 METROS >TOTALIZANDO 6 METROS CADA "HASTE TALMENTE ESTENDIDO 4 SEGMENTOS ELÍPTICOS FACETADOS COM 1,5 METRO >. TROS CADA BASE (2), TOTALMENTE ESTENDIDO 3 PERFIS QUADRADO PARA TRAVAMENTO SEIRAS COM AS SAPATAS DIANTEIRAS, ESTE MATERIAL É DE ALUMÍNIO OU AÇO, ABILIDADE DE TODO O CONJUNTO; SAPATA: CADA SAPATA, CIRCULAR, EM AÇO CARBONO RACHA VULCANIZADA.
	REFERÊNCIA:	LEAL
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
, n	CÓDIGO SAP:	156490064

NOME DO EQUIPAMENTO	KIT DE PRIMEIROS SOCORROS	
		DE EMERGÊNCIA. O KIT COM PRANCHA EM POLIETILENO É UM CONJUNTO DE STANTE EFICIENTES PARA PRESTAÇÃO DE SOCORRO.
P. S	REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	180000014

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 51 de 56
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	ARMÁRIO PORT	ÁTIL
	SUPERIOR E INFERI FRONTAL COM FECH BOLSA NO TAMANH	NA DE NYLON E NYLON EMBORRACHADO, COR PRETA, 2 COMPARTIMENTOS, COM BASE OR E PRATELEIRA EM COMPENSADO REVESTIDO COM O MESMO MATERIAL, PORTA NAMENTO EM ZÍPER E CADEADO, DOBRÁVEL PARA ARMAZENAR, ACOMPANHADO DE UMA IO DE 0,42 CM DE ALT., 0,44 CM DE LARG. E 0,05 CM DE ESPESSURA. TAMANHO DE 0,80 M DE LARG. E 0,30 CM DE PROFUNDIDADE, PESO BRUTO 1,7 KG.
	REFERÊNCIA:	DAMA TEXTIL LTDA / RESTART
41-3	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	NÃO APLICÁVEL

LINHA VIVA

NOME DO EQUIPAMENTO	PREGADOR DE PLÁSTICO PARA COBERTURA	
	CORPO DE MATERIAL P RESISTÊNCIA AO ESCOR FECHAMENTO, ENQUAN	OM ARGOLA PARA INSTALAÇÃO COM BASTÃO DE MANOBRA EM LINHA VIVA, COM LÁSTICO, PONTEIRAS DE BORRACHA DE 60 SHORE A DE DUREZA PARA AUMENTAR A REGAMENTO E MOLA DE AÇO INOXIDÁVEL. SÃO USADAS MOLAS DE PRESSÃO PARA TO BURACOS ADICIONAIS NO CORPO DO PREGADOR SÃO USADOS PARA AGARRAR OS AS COBERTURAS DE CONDUTORES DE DESLIZAR.
	REFERÊNCIA:	RITZ / LEAL HS21
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156490057

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA CIRCULAR LISA	
	DETALHE IMPORTANTE CONTRIBUINDO DECISIVA	ÃO ISOLANTE NA INSTALAÇÃO OU TROCA DE POSTES. POSSUEM NERVURAS INTERNAS, PARA EVITAR ABRASÕES EM SUA SUPERFÍCIE DURANTE A SUA MANIPULAÇÃO, AMENTE PARA AUMENTAR A VIDA ÚTIL DAS MESMAS, COM ALÇAS DE CORDA DE CILITAM A SUA COLOCAÇÃO E REMOÇÃO COM LUVAS ISOLANTES.
	REFERÊNCIA:	RITZ (300 x 150) / RITZ (600 X 150) / RITZ (1800 X 300) / RITZ (1200 X300)
C.A: NÃO APLICÁVEL		NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	RITZ (300 x 150): ABERTO CHAMADO / RITZ (600 X 150): 176110077 RITZ (1800 X 300): 176110089 / RITZ (1200 X300): ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA RIGIDA PARA CONDUTOR	
	OFERECE A MAIOR ÁREA DE PROTEÇÃO NAS PARTES ENERGIZADAS E, PORTANTO, AS MAIS UTILIZADAS NOS TRABALHOS EM LINHA VIVA. DISPONÍVEIS EM VÁRIOS MODELOS PARA ATENDER AOS DIVERSOS TIPOS DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE TENSÕES NOMINAIS ATÉ 48,3 KV. SUAS EXTREMIDADES SÃO DOTADAS DE ENCAIXE MACHO/FÊMEA, QUE PERMITEM AS CONEXÕES FIRMES DE DUAS OU MAIS UNIDADES OU CONEXÕES COM OUTROS MODELOS.	
	REFERÊNCIA:	RITZ 26 KV / RITZ 36.6 KV
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	RITZ 26 KV : ABERTO CHAMADO / RITZ 36.6 KV: ABERTO CHAMADO

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 52 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA PARA CONDUTOR RIGIDO (RDC)	
### MM	POLIETILENO DE ALTA (ÍGIDA, PARA CONDUTOR ATÉ Ø 25MM, EM RDC (REDES DE DISTRIBUIÇÃO COMPACTA). DENSIDADE, CARACTERÍSTICAS DE ISOLAMENTO CONFORME A CLASSE DE TENSÃO. A DE BOLHAS, TRINCAS, RANHURAS E EMPENOS.TENSÃO NOMINAL DE 36,6 KV
	REFERÊNCIA:	RITZ COB11147-1
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP: 176110082		176110082

NOME DO EQUIPAMENTO	MANTA ISOLANTE DE BORRACHA COM 1 FENDA		
		DE BORRACHA, ESTILO A, COMPOSTO ELASTOMÉRICO DE UM OU MAIS ELASTÔMEROS, TIPO X 910 MM, ESPESSURA 2.8 A 3.8 MM, CLASSES 0 (1KV), 2 (17KV), 4 (36KV).	
	REFERÊNCIA:	ORION / LEAL – 1300 / SERVEQ - 120 049 00 / RESTART	
1	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
Company of the control of the contro	CÓDIGO SAP:	CLASSE 0: ABERTO CHAMADO /CLASSE 2: ABERTO CHAMADO /CLASSE 4: ABERTO CHAMADO	

NOME DO EQUIPAMENTO	MANTA ISOLANTE DE BORRACHA COM 3 FENDAS		
		DE BORRACHA, ESTILO A, COMPOSTO ELASTOMÉRICO DE UM OU MAIS ELASTÔMEROS, TIPO X 910 MM, ESPESSURA 2.8 A 3.8 MM, CLASSES 0 (1KV), 2 (17KV), 4 (36KV).	
±	REFERÊNCIA:	RITZ LR-TP-4/II / LEAL / SERVEQ/ RESTART	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
10 70 444	CÓDIGO SAP:	CLASSE 0: ABERTO CHAMADO /CLASSE 2: ABERTO CHAMADO /CLASSE 4: ABERTO CHAMADO	

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA FLEXÍVEL (SEM BOCAL)		
	CONFORMIDADE COM C EXPOSIÇÃO DE RAIOS U	IDUTORES, FABRICADA EM BORRACHA FLEXÍVEL ISOLANTE NA COR LARANJA E EM OS REQUISITOS DA NORMA ASTM D1050. POSSUI MATERIAL RESISTENTE AO OZÔNIO E A JILTRAVIOLETAS (TIPO II). RANHURAS NAS EXTREMIDADES EM ÂNGULO, FACILITAM O DUAS COBERTURAS PARA INSTALAÇÃO. APLICADO PARA CLASSE DE TENSÃO ATÉ 17 KV.	
	REFERÊNCIA:	RITZ - FLX30500-3	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO	

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA FLEXÍVEL (COM BOCAL)		
POSSUI EM UMA DE SUAS EXTREMIDADES RANHURAS E EM OUTRA BOCAL PARA ENCAI AUXILIAM E GARANTEM A ADERÊNCIA NECESSÁRIA PARA EVITAR DESLIZAMENTO DURANTE COBERTURA PARA CONDUTORES, FABRICADA EM BORRACHA FLEXÍVEL ISOLANTE NA C CONFORMIDADE COM OS REQUISITOS DA NORMA ASTM D1050. POSSUI MATERIAL RESISTE EXPOSIÇÃO DE RAIOS ULTRAVIOLETAS (TIPO II). RANHURAS NAS EXTREMIDADES EM ÂN DESLIZAMENTO ENTRE DUAS COBERTURAS PARA INSTALAÇÃO. APLICADO PARA CLASSE DE TI		A ADERÊNCIA NECESSÁRIA PARA EVITAR DESLIZAMENTO DURANTE AS INTERVENÇÕES. DUTORES, FABRICADA EM BORRACHA FLEXÍVEL ISOLANTE NA COR LARANJA E EM S REQUISITOS DA NORMA ASTM D1050. POSSUI MATERIAL RESISTENTE AO OZÔNIO E A LTRAVIOLETAS (TIPO II). RANHURAS NAS EXTREMIDADES EM ÂNGULO, FACILITAM O	
	REFERÊNCIA:	RITZ - FLX30501-4 (1525 MM) RITZ FLX30501-5 (1829 MM)	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	ABERTO CHAMADO	

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 53 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

1. CONTROLE DE REVISÕES:

REV	DATA	DESCRIÇÃO DA MODIFICAÇÃO	RESPONSÁVEL
01	13/01/2023	Itens inseridos: ✓ Luva de raspa para solda; ✓ Luva antivibração; ✓ Luva condutiva; ✓ PFFF 2 com válvula; ✓ Calçado de segurança com cadarço-Safetyline; ✓ Meia condutiva; ✓ Perneira de raspa; ✓ Avental de raspa; ✓ Vestimenta condutiva; ✓ Proteção para cinta de elevação; ✓ Cabeçote para instalação de espaçadores; ✓ Manequim de resgate; ✓ Calço para pneu de caminhão; ✓ Calço estabilizador para sapata hidráulica; ✓ Máscara para solda; ✓ Filtro de máscara para solda.	Carlos Duarte e Rafhael Sanches
02	15/02/23	 ✓ Medidor de profundidade; ✓ Luva de proteção contra vibração; ✓ Fabricante para luva de motociclista –Danny; ✓ Fabricante para vestimenta condutiva (meia, luva, jaqueta e calça) – Leal; 	Carlos Duarte e Rafhael Sanches
03	15/03/23	 ✓ Baú para acondicionamento de ferramenta; ✓ Caçamba para trabalho em altura. ✓ Inclusão do lençol isolante BT – Fabricante (Leal); ✓ Cabeçote para instalação de espaçadores-Fabricante (Rocha); 	Carlos Duarte e Rafhael Sanches
04	15/04/23	 ✓ Detector de tensão por contato; ✓ Conjunto de aterramento temporário para veículo (MT); ✓ Conjunto de aterramento temporário com pino bola para veículo (MT); 	Carlos Duarte e Rafhael Sanches
05	05/05/2023	 ✓ Dispositivo de resgate e descida por corda; ✓ Dispositivo de abertura de carga; ✓ Bota meio cano (Operação com motosserra); ✓ Capacete de segurança (Aba total); 	Carlos Duarte e Rafhael Sanches

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 54 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

		 ✓ Calçado de segurança – Sete léguas cano longo com biqueira ✓ Cinto de segurança para linha viva (Empresa Hercules); 	
06	05/06/2023	 ✓ Criação do código SAP para manga isolante tamanho P; ✓ Coroa de ancoragem para poste; ✓ Gancho isolado; ✓ Dispositivo de ancoragem tipo - Agulhão; ✓ Jaqueta para frio (Alteração de 02 camadas (C.A: 41592) para 03 camadas (C.A:47169); ✓ Talabarte de posicionamento – Hercules; ✓ Trava quedas guiado em linha flexível – Hercules; 	Carlos Duarte e Rafhael Sanches
07	05/07/2023	 ✓ Óculos de segurança (kalipso: C.A 11268); ✓ Luva isolante classe 0, 2 e 4 (Protis e Lightbury); ✓ Lençol isolante – Restart; ✓ Manta isolante (01 fenda) – Restart; ✓ Manta isolante (03 fendas) – Restart; ✓ Colete para brigadista; 	Carlos Duarte e Rafhael Sanches
07	05/08/2023	 ✓ Criação do código SAP da vestimenta FR GR 04 (SAP: 156380145); ✓ Dispositivo de abertura de Carga (27 e 34 KV). Fabricante Solução. ✓ Inflador de luvas de borracha portátil; ✓ Torre de iluminação; ✓ Sinalizador viário noturno; ✓ Detector de tensão para capacetes; ✓ Calça impermeável (Fabricante pantaneiro); ✓ Conjunto PVC para motociclista (Fabricante pantaneiro); ✓ Calçado de segurança (Bracol C.A 42330); ✓ Joelheira motociclista PRO TORK; ✓ Protetor auricular plug (Fabricante ultra máster plug); ✓ Mascara PFF2 sem válvula (Fabricante Allprot). 	Carlos Duarte e Rafhael Sanches

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 55 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

08	05/09/2023	 ✓ Cinta de ancoragem para escada; ✓ Cinta de amarração; ✓ Kit de primeiros socorros; ✓ Tripé de escadas; ✓ Kit de resgate em cesta aérea (Fabricantes Solução e LEAL); ✓ Luva de vaqueta (Thecom); ✓ Luva de raspa (Thecom); ✓ Conjunto impermeável para chuva – fabricante Ledan; ✓ PFF2 com válvula: (Fabricante Ledan); ✓ PFF2 sem válvula: (Fabricante Ledan); ✓ Botina Nobuck : (Fabricante Kadesh); ✓ Armário portátil 	Carlos Duarte e Rafhael Sanches
09	05/10/2023	 ✓ Alteração de C.A Balaclava (Vectra); ✓ Alteração de C.A vestimenta tipo camiseta (Vectra); ✓ Vestimenta tipo camisa – Motoserra (Tecmater); ✓ Vestimenta tipo calça – Motoserra (Tecmater); ✓ Alteração do código descensor (Leal); ✓ Cobertura Flexível com bocal; ✓ Cobertura Flexível sem bocal; ✓ Cobertura para condutor rígido (RDC); ✓ Cobertura rígida para condutor; ✓ Cobertura circular Lisa; ✓ Pregador de plástico para cobertura; ✓ Cinto tipo paraquedista – MG Cinto; ✓ Cinto dielétrico linha viva – MG Cinto; ✓ Talabarte de posicionamento – MG Cinto; ✓ Trava quedas – MG Cinto; ✓ Mosquetão – MG Cinto; ✓ Talabarte duplo Y – MG Cinto; ✓ Talabarte duplo Y (Linha Viva) – MG Cinto; ✓ Talabarte tipo I. 	Carlos Duarte e Rafhael Sanches

equatorial ENERGIA	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 56 de 56
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 09	Revisão: 09/2023

7 APROVAÇÃO

ELABORADOR (ES) / REVISOR (ES)

Carlos Alberto Monteiro Duarte – Gerência Corporativa de Segurança.

Rafhael Fernando Sanches Rodrigues - Gerência Corporativa de Segurança.

APROVADOR

Carla Cristina Saldanha – Gerência Corporativa de Segurança.