2025

Catálogo de EPI/EPC

GRUPO ENERGIA

GERÊNCIA CORPORATIVA DE SEGURANÇA DO TRABALHO **ELABORADORES:**

Carlos Duarte, José Junior Rafhael Sanches APROVADOR: Carla Saldanha

especificação técnica		Elaborado em:	Página:
CHURLING ICH	ESI ESII ISAÇAS TESINISA	12/09/2017 2 de 95	2 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código:	Revisão:
		REV 10	10/2025

SUMÁRIO

Sum	ário	1
1	FINALIDADE	3
2	CAMPO DE APLICAÇÃO	3
3	RESPONSABILIDADES	3
3.1	Gerência Corporativa de Segurança do Trabalho	3
3.2	Área Executiva de Segurança do Trabalho	3
3.3	Gerência de Suprimentos e Logística	4
4	DEFINIÇÕES	4
4.1	EPI - Equipamento de Proteção Individual	4
4.2	EPC - Equipamento de Proteção Coletivo	4
4.3	SEP – Sistema Elétrico de Potência	4
4.4	Certificado de Aprovação (C.A)	4
5	REFERÊNCIAS	4
6	CONDIÇÕES GERAIS	8
6.1	Legislação	8
6.2	Obrigatoriedade	9
6.3	Outras informações	9
6.4	CONTROLE DE REVISÕES:	. 10
6.5	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E OPERACIONAIS	. 15
6.6 P	ROTEÇÃO AUDITIVA	. 19
6.7 P	ROTEÇÃO RESPIRATÓRIA	. 25
6.8 P	ROTEÇÃO CONTRA QUEDAS COM DIFERENÇA DE NÍVEL	. 41
7.0 S	INALIZAÇÃO E ISOLAMENTO DE ÁREA	. 56
8.0 E	QUIPAMENTOS PARA BLOQUEIO	. 59
9. M	ATERIAIS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS	. 61
10- C	DETECTORES DE TENSÃO	. 70
11- L	INHA VIVA	. 73
12 - I	LIMPEZA DE FAIXA E PODA	. 79
13 O	BRAS	. 82
14 C	OMERCIAL	. 82
15 SI	ERVIÇOS GERAIS – FACILITES	. 85
16 B	OLSAS	. 89
17 ES	SPAÇO CONFINADO	. 91
18 A	PROVAÇÃO	. 95

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA		Página:
THEREIA IM	Loi Loii Iongho Teoliion	12/09/2017	3 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código:	Revisão:
		REV 10	10/2025

1 FINALIDADE

Este catálogo tem como finalidade definir os equipamentos de proteção, tanto individuais quanto coletivos, de acordo com as Normas Regulamentadoras, normas técnicas e as necessidades relacionadas aos riscos inerentes às atividades do Grupo Equatorial. O documento inclui um memorial descritivo que destaca as principais características e especificações técnicas dos equipamentos, com o propósito de garantir a uniformidade e a qualidade protetiva dos mesmos em todas as unidades de negócio do grupo.

2 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.

3 RESPONSABILIDADES

3.1 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.

3.2 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;

-equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 4 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

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

3.3 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.

4 DEFINIÇÕES

4.1 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.

4.2 EPC - Equipamento de Proteção Coletivo

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

4.3 SEP - Sistema Elétrico de Potência.

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

4.4 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.

5 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;
- ✓ POP 00110 Atividades Preliminares de Segurança;
- ✓ POP 00111 Atividades Preliminares de Segurança para Trabalho em Altura em Poste de RD;

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 5 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

- ✓ POP 00112 Atividades Preliminares de Segurança para Trabalho Elétrico;
- ✓ POP 00168 Comunicação com o COI;
- ✓ POP 0000560 Bloquear religamento em religador no SDMT;
- ✓ POP 00454 Utilização de cesta aérea;
- ✓ NP 00081 EQTL Regras de ouro para motocicleta;
- ✓ NP 00085 EQTL Procedimento para acessantes de subestação;
- ✓ NP 00176 EQTL Realizar Manutenção de Rede de Distribuição Energizada Até 34,5 kV;
- ✓ POP. 00495.EQTL Realizar Poda em Manutenção de Rede Energizada até 34,5 KV;
- ✓ POP.00413.EQTLInstalação de conector estribo em Rede Compacta em manutenção de rede energiz ada até 34,5 KV;
- ✓ POP.00415.EQTL Substituição de conexões em estruturas de encabeçamento em manutenção de rede energizada até 34,5 KV;
- ✓ POP.00416.EQTL- Isolar trecho em manutenção de rede energizada até 34,5 kV;
- ✓ POP.00417.EQTL-Substituição de espaçador losangular em manutenção de rede energizada até 34,5
 kV
- ✓ POP.00418.EQTL-Instalar e retirar By-pass provisório para chave fusível de transformador em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00419.EQTL-Substituição de espaçador losangular em estrutura CE1 Com Antibalanço em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00420.EQTL-Manutenção de chave faca unipolar em manutenção de rede energizada até 34,5
 kV
- ✓ POP.00424.EQTL-Instalar chave faca unipolar em estrutura de encabeçamento N4 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00425.EQTL Substituição de alça pre-formada em manutenção de rede energizada até 34,5 kV

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA		Página: 6 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

- ✓ POP.00443.EQTL-Instalar e retirar by-pass em rede compacta com rede nua em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00495.EQTL-Realizar poda em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00427.EQTL-Instalar e retirar cobertura isolante em manutenção de rede energizada

até 34,5 kV

- ✓ POP.00445.EQTL-Substituição de isolador de pino eou pino para isolador em estrutura CE2 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00428.EQTL-Substituição de cadeia de Isoladores em manutenção de rede energizada até 34,5
 kV
- ✓ POP.00429.EQTL-Substituição de chave fusível em estrutura com transformador tipo TR em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00430.EQTL-Substituição de chave fusível em estrutura de derivação em manutenção de rede energizada até 34,5 Kv
- ✓ POP.00458.EQTL-Substituição de conexões em cruzamento aéreo (flay tap) em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00415.EQTL-Substituição de conexões em estruturas de encabeçamento em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00431.EQTL-Substituição de Cruzeta em estrutura N1 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00434.EQTL-Substituição de Cruzeta em estrutura N3 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00476.EQTL-Substituição de Cruzeta em estrutura N4 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00472.EQTL-Substituição de Cruzeta em estrutura N2 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00417.EQTL-Substituição de espaçador losangular em manutenção de rede energizada até 34,5
 kV

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 7 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

- ✓ POP.00419. EQTL Substituição de espaçador losangular em estrutura CE1 Com Antibalanço em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00441. EQTL Substituição de isolador ou grampo de ancoragem em estrutura CEJ3 sem pararaios em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00444. EQTL Substituição de isolador C ou grampo de ancoragem estrutura CE4 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00459. EQTL Substituição de isolador de ancoragem ou suspensão em manutenção de rede energizada até 34,5 kV;
- ✓ POP.00460. EQTL Substituição de isolador polimérico ou pilar em manutenção de rede energizada até 34,5 kV;
- ✓ POP.00445. EQTL Substituição de isolador de pino eou pino para isolador em estrutura CE2 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00448. EQTL Substituição de isoladores em estrutura B1T em manutenção de rede energizada até 34,5 kV;
- ✓ POP.00449. EQTL Substituição de isoladores em estrutura M1T em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00450.EQTL Substituição de para-raios em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00446.EQTL Substituição de poste em estrutura N4 ou B4, com conjunto de suspensão em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00447.EQTL Substituição de poste em estrutura tangente ou pequeno ângulo em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00451.EQTL Substituir para-raios em estrutura CE3 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00452.EQTL Modificar Estrutura N1 para N4 ou B1 para B4 em manutenção de rede energizada até 34,5k
- ✓ POP.00461.EQTL Lançamento de Condutores em Cruzamento Áereo em manutenção de rede energizada até 34,5 kV

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 8 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

- ✓ POP.00463.EQTL Transformação de estrutura CE1 para CEAH-TR em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00421.EQTL Transformação de estrutura tangente N1 ou B1 para N4 ou B4 com chave faca em manutenção de rede energizada até 34,5 kV
- ✓ POP.00693.EQTL Instalação de Espaçador em rede de Baixa Tensão energizada com auxílio de vara de manobra
- ✓ POP.00694.EQTL Instalação de Espaçador em rede nua de Média Tensão Energizada
- ✓ POP.00690.EQTL Instalação de Espaçador em rede de Média Tensão energizada com vara de manobra
- ✓ POP.00691.EQTL Instalação de espaçadores em rede de MT energizada com uso de alicate isolado em caminhão SKY
- ✓ POP.00692.EQTL Instalação de espaçadores em rede de Baixa Tensão energizada com auxílio de Cesta Aéreo ou Escada Giratória
- ✓ POP.00422.EQTL Instalação de chave faca em cruzeta secundária em estruturas tipo N4 ou B4 em manutenção de rede energizada até 34,5 kV Substituição de alça pré-formada em manutenção de rede energizada até 34,5 kV;
- ✓ POP.00423.EQTL Substituição de chave faca unipolar em manutenção de rede energizada até 34,5
 kV

6 CONDIÇÕES GERAIS

6.1 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.

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 9 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

6.2 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.

6.3 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.

O catálogo passa por atualizações mensais com o intuito de garantir uma gestão eficaz dos equipamentos de proteção, contemplando as seguintes diretrizes:

- 1. Atualização dos Certificados de Aprovação CA dos equipamentos, de forma a refletir as últimas atualizações divulgadas pelo INMETRO e CAEPI.
- 2. Inclusão de novos equipamentos oriundos das operações Águas e Saneamento, TELECOM, ENOVA e Transmissão, de modo a abranger um espectro mais amplo de necessidades e áreas de atuação.
- 3. Eliminação dos equipamentos obsoletos, promovendo uma constante otimização do catálogo, garantindo que somente os itens mais relevantes e eficazes permaneçam disponíveis.

O processo de inclusão de um novo equipamento segue uma série de etapas criteriosas, que visam garantir a eficácia e segurança do equipamento. Estas etapas compreendem:

- 1. Avaliação documental do fabricante: Nesta fase, é realizada uma análise minuciosa da documentação fornecida pelo fabricante, verificando a conformidade com os requisitos estabelecidos.
- 2. Laudos e testes em campo: Posteriormente, são conduzidos laudos técnicos e testes práticos em campo para avaliar o desempenho e a segurança do equipamento.
- 3. Consulta aos colaboradores: A opinião e experiência dos colaboradores são solicitadas, proporcionando uma visão prática e valiosa sobre a utilidade do equipamento em contexto operacional.
- 4. Validação com as áreas: Finalmente, a inclusão do equipamento passa por uma validação junto às áreas de Procedimentos Operacionais, Normas e Padrões, Operacional e Segurança do Trabalho, assegurando que o novo equipamento atenda a todos os requisitos e regulamentações pertinentes.

-equatorial-	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 10 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

6.4 CONTROLE DE REVISÕES:

REV	DATA	DESCRIÇÃO DA MODIFICAÇÃO	RESPONSÁVEL
1	07/02/2025	 ✓ Inclusão dos detectores ausência de tensão fabricante STEE (5 KV a 40 KV); ✓ Inclusão dos detectores de tensão por contato fabricante STEE (70 V a 1 KV, e 3,8 KV a 36 KV); ✓ Inclusão do capacete (Fabricante UMP). ✓ Fabricante Rubitek: Banqueta isolante. 	Carlos Duarte e Jose Junior
2	07/04/2025	 C.A do fabricante LEAL (11167) de capacete (Aba frontal) alterado para LEAL (48071); Retirada do lençol isolante do fabricante (Orion); Alteração do código SAP do "Conjunto de aterramento temporário para rede multiplexada" de 156400023 para 156400046. Alteração de C.A do fabricante Safetline (Bota) de (43858) para (38394). Capacete aba frontal (Alteração de C.A) Fabricante Rubitek: Banqueta isolante; Óculos de segurança fabricante LIBUS; Dispositivo de ancoragem Agulhão fabricante Mundo Linha Viva; Dispositivo de ancoragem Gancho fabricante Mundo Linha Viva; Calço de borracha Mundo Linha viva; Calço de borracha Mundo Linha viva; Cabeçote universal vara de manobra Mundo Linha viva; Luva de vaqueta para serviços gerais fabricante VESTIPELLI; Luva de cobertura para luva de borracha fabricante VESTIPELLI; Inclusão cobertura flexível de borracha com bocal fabricante LUGO; Cobertura rígida de condutor rede isolada-SPACE fabricante LUGO; Cobertura de poste circular 26/36kV fabricante LUGO; Lençol Isolante fabricante PROTEGE; Inclusão do cinturão Dielétrico CARBOGRAFITE; Talabarte Dietético CARBOGRAFITE (tipo I); Balaclava FR (Provest). 	Carlos Duarte e Jose Junior

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 11 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

		✓ Alteração de C.A do cinto de linha viva	
		(Fabricante MG Cinto de (C.A 35529) para (C.A	
		42849).	
		✓ Alteração do código SAP de (177081019) Para	
		(177080400) do item (Container anti explosão).	
		✓ Faixa refletiva de cone inferior e superior	
		✓ Vestimenta retardante a chama - Fabricante Ideal	
		work (Camisa 46712) e Calça (46711);	
		✓ Detector de tensão para capacete (STEE);	
		 ✓ Adicionado Fabricante de galão de combustível – 	
		HUSQVARNA.	
3	05/05/2025	✓ Adicionado fabricante de calço estabilizador de	Carlos Duarte e
	03/03/2023	patola – Alaybor e Perfectbor.	Jose Junior
		✓ Adicionado fabricante de calço de roda para	
		caminhão – Alaybor e Perfectbor.	
		✓ Incluído Vestimenta tipo apicultor FR –	
		Fabricante Vectra;	
		✓ Incluído Top FR – Fabricante Vectra;	
		✓ Incluído Luva de motoqueiro – Fabricante	
		(Shiver)	
		✓ Incluído Ferramenta ampact – Fabricante	
		Solução;	
		✓ Inclusão Luva isolante Classe 1;	
		✓ Inclusão item faixa refletiva de cone.	
		✓ Inclusão do fabricante Steelflex (capacete de	
		segurança: Aba frontal);	
		✓ Criação do código SAP para Balaclava 3 orifícios;	
		✓ Inclusão de item: luva Neoprene;	
		✓ Inclusão do item: Luva para agentes mecânicos	
		tricotada;	
4	01/07/2025	✓ Inclusão do item: Luva para agentes mecânicos,	
		químicos e térmicos;	
		✓ Inclusão do item: Luva isolante classe 1;	
		✓ Inclusão do item: Calçado de segurança –	
		Metatarso;	
		✓ Inclusão do item: Calçado de segurança – Sete	
		léguas cano longo (Palmilha de aço);	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 12 de 95
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

Titalo.	REV				10	10/2025
		./	Inclusão do item: Macacão tipo tyveck;		<u> </u>	
		√	• •	O do colos		
		✓	Alteração da numeração do código SAF			
			impermeável para chuva (tama	nho P):		
		_	146130020.	. Pata da		
		✓	Mudança do C.A do cinto tipo paraqu			
		,	fabricante MG Cinto (35518) para o C.A	,		
		,	Inclusão do fabricante Steelflex (Mosque	,		
		✓	Inclusão do fabricante Steelflex (Trav	a quedas		
		,	retrátil resgatador);	(0.)		
		✓	Inclusão do fabricante Steelflex	(Guincho		
			resgatador – Espaço Confinado);			
		✓	Inclusão do fabricante Protege (bastão	pega tudo		
			(35 Kv);			
		✓	Inclusão do fabricante Protege (baresgate);	astão de		
		✓	Inclusão da escada extensível do	fabricanto		
		•	ESMIG (Fare – 33);	Tabricante		
		✓		(Banqueta		
		•	isolante);	(Danqueta		
		✓	•	Tripé em		
			Alumínio);	·		
		✓	Inclusão do fabricante Sunlau (protetor	solar FPS		
			60);			
		✓	Inclusão do fabricante Mundo Linha Vi	va para o		
			item (Aplicador conector cunha para	chave de		
			impacto);			
		✓	Inclusão do fabricante Makita para	chave de		
			impacto;			
		✓	Retirada do fabricante (Solução) do iter	n detector		
			de tensão por aproximação (1 KV até 13	38 KV);		
		✓	Inclusão do fabricante STEE para o de	etector de		
			tensão para capacete;			
		✓	Inclusão do fabricante STEE para	o item		
			(Acessórios para detector de tens	são para		
			capacete);			
		✓	Inclusão do item (Protetor de motor e ca	arnagem);		

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 13 de 95
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

5	01/09/2025	 ✓ Calço de veículo- Inclusão do fabricante (Alaybor) ✓ Troca de código SAP sistema de elevação de aterramento de SE. ✓ Filtro de cartucho – (5N11-P2); ✓ Guincho resgatador espaço confinado ✓ Bota motosserista Bracol ✓ Bota motosserista kadessh ✓ Trava quedas espaço confinado – trapézio. ✓ Haste para bater aterramento (MLV) ✓ Vestimenta Fr (Calça e camisa): Jv7(Camisa CA 52.283, Calça CA 52.282) e WW (Camisa CA 34638, Calça CA 34640). ✓ Inclusão do fabricante Sunlau (protetor solar FPS 30); ✓ Inclusão do fabricante Protemax (bolsa para luva, bolsa para Manga, bolsa para luva e manga, bolsa lençol com 10 divisões, bolsa para viseira arco elétrico, bolsa capacete, bolsa ferramenta porta cadeado ✓ Inclusão do fabricante Protemax (cobertura flexível de borracha com e sem conector classe 2 e 4) ✓ Inclusão do fabricante Ultra Safe (Cinto Potenza CA 45 641) 	
		porta cadeado ✓ Inclusão do fabricante Protemax (cobertura flexível de borracha com e sem conector classe 2 e 4)	
6	10/10/2025	 ✓ Inclusão do fabricante STEE para o detector de ausência de tensão por contato DAT 60-138kV RC; ✓ Luva isolante de borracha Salisbury classe 0,2,3 e 4; ✓ Cinturão paraquedista abdominal - TOP5405; ✓ Inclusão do fabricante MR SAFETY - Vestimenta FR (Calça e camisa) e (Camisa CA 52.424, Calça CA 52.425); ✓ Inclusão do fabricante NESFER para bastão de 	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 14 de 95
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

				<u> </u>
	ı			
		aterramento 5 grampos;		
	✓	Inclusão do fabricante NESFER para bastão		
		pega tudo;		
	✓	Inclusão do fabricante NESFER para conjunto de		
		aterramento para cabo multiplexado;		
	✓	Inclusão do fabricante SEGUNA para dispositivo		
		de ancoragem agulhão Isolado;		
	✓	Inclusão do fabricante SEGUNA para Balde de		
		Lona Fundo de Couro;		
	✓	Inclusão do fabricante SEGUNA para Bastão de		
		Aterramento BT 5Grampos;		
	✓	Inclusão do fabricante SEGUNA para Fita de		
		Ancoragem p/ Escada Eureka		
	✓	Inclusão do fabricante SEGUNA para Bastão de		
		Manobra FV 32X3190mm;		
	✓	Inclusão do fabricante SUNPOLL para		
		MACACÃO DE SEGURANÇA RISCO 2 CA		
		50.204.		
	✓	Desomologação do fabricante MUNDO LINHA		
		VIVA;		
	✓	Desomologação do fabricante TOP CINTOS		
		INDUSTRIA E COMERCIO LTD		
	✓	Desomologação do fabricante VECTRA (C.A da		
		calça –40020 e C.A da camisa FR - 40019) e C.A		
		do macação (a).		
		,		

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 15 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

6.5 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:

6.1 PROTEÇÃO DA CABEÇA

NOME DO EQUIPAMENTO	CAPACETE DE SEGURANÇA (ABA FRONTAL)			
	COR BRANCA, CARN	INÇA TIPO II - MODELO BONÉ SLOT COM ABA FRONTAL, CLASSE B , EM POLIETILENO, NA EIRA CRUZADA COM CONJUNTO ABSORVENTE DE SUOR, SUSPENSÃO AJUSTÁVEL, RAVÉS DE CREMALHEIRA E JUGULAR PRESA AO CASCO – PADRÃO ABNT 8221. REQUISITOS O FRONTAL (40 MM)		
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168/ POP 00454 / NP 00085 / NP 00176/ POP 00495 /POP 00413 / POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419 POP.00420/ POP.00421/POP.00422/POP.00423/POP.00424/POP.00425/POP.00427		
	REFERÊNCIA:	MSA - V-GUARD FRONTAL / LEAL / LIBUS / UMP / STEELFLEX – STF CPCT10600/ LEDAN		
	C.A:	MSA: 498 / LIBUS 35735 / LEAL 48071 / UMP 12389/ STEELFLEX 35983 / LEDAN 14712		
	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		
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427		
	REFERÊNCIA:	MSA - V-GUARD TOTAL / LEAL		
	C.A:	MSA: 365		
	CÓDIGO SAP:	156100003		

NOME DO EQUIPAMENTO	SUSPENSÃO PARA	A CAPACETE
	ABSORVEDORA DE S MULTIPERFURADA DE 52G. COR CINZA.	A/FITA DUPLA EM POLIAMIDA, CARNEIRA EM PEAD DE BAIXA DENSIDADE E TESTEIRA SUOR PRODUZIDA EM LAMINADO DE PVC ATÓXICO REVESTIDA COM ESPUMA POIYESTER, JUGULAR TÊXTIL - POLIAMIDA E ELÁSTICA HELANCA, PESO APROXIMADO - IPRADO DO MESMO FABRICANTE DO CAPACETE.
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	MSA: SUSPENSÃO PUSH-KEY COM JUGULAR/ LIBUS: - SUSPENSÃO COM TIRA JUGULAR/ LEAL /UMP SII./ LEDAN 003525
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156100001

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 16 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	LANTERNA PARA CAPACETE (ANTIEXPLOSÃO)	
	MINEIRO E POSSUI (CABEÇA COM ÂNGU ILUMINAÇÃO: ALTO FAIXA ENTRE 170 A 2	OSÃO ZONA 0, 1 e 2 PARA O USO NA CABEÇA OU CAPACETE. O PRODUTO É PORTÁTIL TIPO CERTIFICADO INMETRO, A CINTA ELÁSTICA DE TECIDO É COM INTERIOR EMBORRACHADO, LO DE FEIXE DE 90° GRAUS AJUSTÁVEL COM INTERRUPTOR ROTATIVO COM DOIS TIPOS DE E BAIXO, À PROVA D'ÁGUA (NÃO É SUBMERSÍVEL), CORPO DE ABS SUPER RESISTENTE, COM 1.16 LUMENS. TILIZAÇÃO DE ESPAÇO CONFINADO
The same of the sa	NORMATIVO POP 00111 REFERÊNCIA: RACLITE EXH180 216 LÚMENS / LEAL (LE-LCX)	
C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 125420012		NÃO APLICÁVEL
		125420012

NOME DO EQUIPAMENTO	LANTERNA PARA CAPACETE	
	BOTÃO LIGA/DESLIGA MCD (MILICANDELA).	EM PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA. MATERIAL DA LENTE EM POLICARBONATO, COM: TIPO IMPULSO. FONTE DE LUZ: CINCO LED. CAPACIDADE LUMINOSA: 12.000 A 16.000 TEMPO DE DURAÇÃO DAS BATERIAS: APROXIMADAMENTE 24H EM CONDIÇÕES IDEAIS. ÃO. COR: PRETO. RESISTENTE A ÁGUA. BATERIAS: DUAS BATERIAS CR2032 DE 3 VOLTS
NORMATIVO POP 00111		POP 00111
	REFERÊNCIA: CARBOGRAFITE (012368312) C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 125420025	

NOME DO EQU	IIPAMENTO	BALACLAVA INE	RENTE	
1 orifício		BALACLAVA DE SEGURANCA CONFECCIONADA EM TECIDO DUPONT NOMEX IIIA, EM MALA INTERLOCK, COM COMPOSICAO DE 93% NOMEX (META ARAMIDA), 5% KEVLAR (PARA-ARAMIDA) E 2% FIBRA DE CARBONO COM GRAMATURA NOMINAL DE 220 G/M, ATPV 8,6 CAL/CM. TECIDO FABRICADO PELA DUPONT DO BRASIL SA. DEVERÁ TER COR CLARA, BEGE OU COR CRUA, COSTURADA COM LINHAS ANTICHAMA, COM INFORMAÇÕES DE ATPV MÍNIMO, CLASSE DE RISCO 2, GRAVADOS EM COR PRETA. AS BALACLAVAS DEVEM POSSUIR TAMANHO ÚNICO, ALÉM DE POSSUIR ETIQUETA COM A MEDIDA DE PROTEÇÃO NA PARTE INTERNA E SER CONFECCIONADA COM LINHA DE ARAMIDA. DEVERÁ ATENDER OS ENSAIOS DO TECIDO DE ACORDO COM A NORMA ASTM F 1959 (CONFORME A ASTM 1506) OU IEC 61482-1-1 MET A (CONFORME IEC 61482-2), CONFORME ASTM F1959/F1959M-13. PODENDO SER COM 1 ORIFÍCIO. 2 ORIFÍCIOS OU 3 ORIFÍCIOS		
2 orifícios		NORMATIVO REFERÊNCIA:	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 SUNPOLL / PROVEST	
		C.A:	51290 / 47181 / 52097	
3 orifícios		CÓDIGO SAP:	1 OFIRICIO: 156370025 2 ORIFÍCIOS: 156360052 3 ORIFÍCIOS: 156370246	

-equatorial-	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 17 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

6.2 PROTEÇÃO DOS OLHOS E FACE

NOME DO EQUIPAMENTO PROTETOR FACIAL (CAPACETE E TELA) COMPOSTO POR CAPACETE E LENTE PROTETORA, COM COROA EM POLIPROPILENO COM ARCO PRETO, VISOR EM POLICARBONATO, TIRA PARA FIXAÇÃO DA LENTE E PRESILHAS PARA FIXAÇÃO NO CAPACETE. O VISOR É PRESO AO ARCO POR MEIO DE TRÊS PINOS PLÁSTICOS PRETOS E DOIS PARAFUSOS PLÁSTICOS INCOLORES. O ARCO É FIXADO EM UM DISPOSITIVO BASCULANTE ENCAIXADO NAS FENDAS LATERAIS DO CASCO DO CAPACETE. DEVERÁ SER UTILIZADO EM CONJUNTO COM O CAPACETE DO FABRICANTE COMPRADO. EQUIPAMENTO NÃO É PARA TRABALHOS COM ENERGIA ELÉTRICA. REFERÊNCIA: MSA 200 / LEDAN 005167 C.A: 27950 / 49961 CÓDIGO SAP: 156360018

NOME DO EQUIPAMENTO KIT PROTETOR FACIAL (CAPACETE, ABFADOR E VISEIRA). KIT PROTETOR FACIAL (CAPACETE, TELA PROTETORA E ABAFADOR) 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. EQUIPAMENTO NÃO É PARA TRABALHOS COM ENERGIA ELÉTRICA. REFERÊNCIA: MSA 311831 / LEDAN 900SAB / LIBUS C.A: MAS 34386 / LEDAN 49961 / LIBUS 37704 **CÓDIGO SAP:** 156360021

NOME DO EQUIPAMENTO PROTETOR FACIAL CONTRA ARCO ELÉTRICO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO, 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 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. NORMATIVO POP 00112 **REFERÊNCIA:** MSA: V-GARD 190 ARC PLUS CLEAR / LEAL: AS1229HAT-8C / LIBUS (ARC-FLASH / LEDAN MSA: 46454 / LEAL: 43004 / LIBUS 47085 / LEDAN 46765 C.A: **CÓDIGO SAP:** 156360004

NOME DO EQUIPAMENTO	ÓCULOS DE SEGURANÇA	
	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.	
	NORMATIVO POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085 / NP 00176/ POP 00413	
The same of the sa	REFERÊNCIA: MSA / KALIPSO/ LEAL / IDSAFETY / LIBUS	
C A:		LENTE INCOLOR: IDSAFETY (C.A 48061) / LEAL (CA:16579) / MSA: 39959 / KALIPSO 11268 LENTE ESCURO: IDSAFETY (C.A 48061) / LEAL(CA:16579) / MSA: 18069/ LIBUS(CA35746)
	CÓDIGO SAP: LENTE INCOLOR: 156180006 / LENTE ESCURO: 156180004	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 18 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	ÓCULOS DE SEGURANÇA - SOBREPOR	
	ÓCULOS DE SEGURANÇA COM ARMAÇÃO E VISOR CONFECCIONADOS EM UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBOI INCOLOR E CINZA, COM BORDA SUPERIOR COM MEIA PROTEÇÃO NA PARTE FRONTAL E MEIA PROTEÇÃI LATERAL DA ARMAÇÃO. AS HASTES, DO TIPO ESPÁTULA, SÃO CONFECCIONADAS DO MESMO MATERIA ARMAÇÃO, COM PROTETORES LATERAIS INJETADOS NA MESMA PEÇA, POSSUEM 06 FENDAS PARA VENTILI INDIRETA E SÃO FIXAS À ARMAÇÃO ATRAVÉS DE PINOS PLÁSTICOS. LENTES COM PROTEÇÃO ANTI-RISCO. POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 000850/ POP 00476/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.0045/ POP.00421/ POP.00423/ POP.00424/ POP.0045/ POP.00421/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00421/ POP.00423/ POP.00424/	
REFERÊNCIA: MSA – CANARY / DANNY / LIBUS C.A: 27573 / 16462 / 35763		POP.00427 MSA – CANARY / DANNY / LIBUS
		27573 / 16462 / 35763
	CÓDIGO SAP: LENTE INCOLOR: 118750007 / LENTE ESCURA: 156180005	

NOME DO EQUIPAMENTO



ÓCULOS DE SEGURANÇA AMPLA VISÃO

CONSTITUÍDOS DE ARCO CONFECCIONADO EM NÁILON PRETO COM BORDA SUPERIOR EM MEIA-PROTEÇÃO NA PARTE FRONTAL E NAS BORDAS, UM PINO CENTRAL E UMA FENDA EM CADA EXTREMIDADE UTILIZADOS PARA O ENCAIXE DE VISOR CONFECCIONADO EM POLICARBONATO DISPONÍVEL NAS CORES INCOLOR, VERDE E CINZA COM APOIO NASAL E PROTEÇÃO LATERAL INJETADA NA MESMA PEÇA COM UM ORIFÍCIO NA PARTE FRONTAL SUPERIOR E UMA FENDA EM CADA EXTREMIDADE PARA ENCAIXE NO ARCO, HASTES CONFECCIONADAS DO MESMO MATERIAL DO ARCO COMPOSTAS DE DUAS PEÇAS: SEMI-HASTE VAZADA COM UMA DAS EXTREMIDADE FIXADAS AO ARCO POR MEIO DE PARAFUSO METÁLICO E SEMI-HASTE COM PINO PLÁSTICO EM UMA DAS EXTREMIDADES DA SEMI-HASTE ANTERIOR QUE PERMITE O AJUSTE DO TAMANHO.

REFERÊNCIA:	DANNY / KALIPSO		
C.A:	DANNY 9722 / KALIPSO 10346		
CÓDIGO SAP:	LENTE INCOLOR: 156180024		

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.

NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168/ POP 00560/ POP 00454 / NP 00085/ NP 00176/ POP 00413
REFERÊNCIA:	STEELPRO AERO VIC 51240
C.A:	20716
CÓDIGO SAP:	156180019

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 / LIBUS
C.A:	19628 / 35774
CÓDIGO SAP:	156180001

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 19 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	ÓCULOS GRADUADO	
	ARMAÇÃO MODELO	IÇA COM GRAU PARA COLABORADORES QUE NECESSITAM DE CORREÇÃO VISUAL. CONVENCIONAL CONFECCIONADA EM POLIÉSTER NAS CORES INCOLOR E CINZA CULADA ÀS HASTES ATRAVÉS DE PINOS PLÁSTICOS, LENTES DISPONÍVEIS EM
01 1971	REFERÊNCIA: IDSAFETY	
- Jet	C.A:	34.164 - MODELO 101R
CÓDIGO SAP: 156180028		156180028

6.3 PROTEÇÃO AUDITIVA

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR AURICULAR TIPO PLUG GRANDE – TIPO INSERÇÃO	
-	PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO NA COR VERDE, PRÉ-MOLDADO, NO FORMATO CÔNICO COM TRÊS FLANGES CONCÊNTRICOS EM SILICONE DE DIÂMETROS VARIÁVEIS E COM CORDÃO ÚNICO. ATENUAÇÃO 15DB Á 19DB NRR.	
(CO) 100	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00495/ POP 00413
	REFERÊNCIA:	MSA – 218333 - PREMIUM PLUG / ULTRA MASTER PLUG / 3M POMP PLUS
	C.A:	10666 11023 5745
	CÓDIGO SAP:	156190008

NOME DO EQUIPAMENTO	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.	
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	MSA SORDIN HPE
	C.A:	15623
	CÓDIGO SAP:	156190001

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA INDIVIDUAL	
88	DE MATERIAL PLÁSTICO NA FENDA (SLOT) DOS .AS BORDAS DAS CON	MODELO HPE 22 DB. AS CONCHAS INDIVIDUAIS DE FORMATO OVAL, SÃO CONSTITUÍDAS DE RÍGIDO MONTADO EM UMA PEÇA PLÁSTICA COM SUPORTE PARA SEREM ENCAIXADAS CAPACETESAS CONCHAS SÃO PREENCHIDAS POR ESPUMA MOLDADA E ESPUMA PLANA CHAS SÃO REVESTIDAS COM ALMOFADAS DE MATERIAL PLÁSTICO PREENCHIDAS COM NUAÇÃO NRRSF DE 22 DB. POP 00110 / POP 00111 / POP 00112 / POP 00168 / POP 00560 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176 / POP 00495 / POP 00413 / POP.00415 / POP.00416 / POP.00417 / POP.00418 / POP.00419 / POP.00420 / POP.00421 / POP.00422 / POP.00423 / POP.00424 / POP.00425 / POP.00427
	REFERÊNCIA:	MSA (216752) / LIBUS / LEDAN 003539
	C.A:	MAS 27972 / LIBUS 37132/ LEDAN 49028
CÓDIGO SAP: 156190010		156190010

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 20 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

6.4 PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES

NOME DO EQUIPAMENTO	BRACELETE FR (ENCARREGADO GUARDIÃO DA VIDA)	
(a)	AJUSTE FIXADOS EM CAD EM X. COR LARANJA. E FRENTE. PRESPONTO DU	5,5 CM DE ALTURA POR 49 CM DE COMPRIMENTO). 02 VELCROS ANTICHAMAS PARA DA EXTREMIDADE MEDINDO 12 CM DE COMPRIMENTO COM PREGAMENTO DO VELCRO BORDADO GV MEDINDO (05 CM POR 5 CM). GUARDIÃO DA VIDA CENTRALIZADO NA PLO NO CONTORNO DO BRACELETE. TECIDO: NOMEX® ESSENTIAL ARC - PROTERA® FR DACRÍLICA, 33% ARAMIDA 2% ANTIESTÁTICO GRAMATURA: 6.5 OZ/YD² / 220G/M² (PV: 8 CAL/CM²
	REFERÊNCIA:	PROVEST E SUNPOLL
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP: 135220061	

NOME DO EQUIPAMENTO	BRACELETE FR (COLABORADOR GUARDIÃO DA VIDA)	
	AJUSTE FIXADOS EM CAD EM X. COR CAQUI. BC PRESPONTO DUPLO NO COMPOSIÇÃO: 65% MOI	,5 CM DE ALTURA POR 49 CM DE COMPRIMENTO). 02 VELCROS ANTICHAMAS PARA LA EXTREMIDADE MEDINDO 12 CM DE COMPRIMENTO COM PREGAMENTO DO VELCRO ORDADO GV (05 CM POR 5 CM). GUARDIÃO DA VIDA CENTRALIZADO NA FRENTE. O CONTORNO DO BRACELETE. TECIDO: NOMEX® ESSENTIAL ARC - PROTERA® FR DACRÍLICA, 33% ARAMIDA 2% ANTIESTÁTICO GRAMATURA: 6.5 OZ/YD² / 220G/M² (PV: 8 CAL/CM². COR CAQUI
	REFERÊNCIA: PROVEST E SUNPOLL	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP: 135220062	

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE RASPA	
offic affic		A CONFECCIONADA EM RASPA, REFORÇO INTERNO NA PALMA, ELÁSTICO PARA AJUSTE NO ORÇO EXTERNO EM RASPA ENTRE OS DEDOS POLEGAR E INDICADOR.
	NORMATIVO POP 00112/ POP 00560/ POP 00413	
	REFERÊNCIA:	MULTTI EPI-1471 / THECOM / PLANALTO LUVAS /
	C.A: MULTTI EPI – 19855 / THECOM 44405 / PLANALTO LUVAS 2643	
		7 CM: 156120045
	CÓDIGO SAP:	15 CM: 156120046
		20 CM: 156120047

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE ALGODÃO PARA AGENTES MECÂNICOS		
W.W		ÃO, TRICOTADA SEM COSTURA, CONFECCIONADA EM ALGODAO 1 PIGMENTO EM PVC, PUNHO COM INSERÇÕES DE FIBRA ELÁSTICA, ACABAMENTO FINAL COMPRIMENTO TOTAL: 250 MM, COR: CRUA BRANCO	
	REFERÊNCIA: BUNZL EQUIPAMENTOS: SOFT 582I		
	C.A:	SOFT 582I: 4276	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO ÚNICO: 156140004	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 21 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA NEOPRENE	
	LUVA DE SEGURANÇA ANTIDERRAPANTE.	CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E NEOPRENE, FLOCADA COM PALMA
	REFERÊNCIA:	BUNZIL (HP – 300)
	C.A:	BUNZIL: 26740
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO: P: 156370097 / TAMANHO: M: 156370096 / TAMANHO: GG: 156370095

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA PARA AGENTES MECÂNICOS (NYLON)	
alle are		ONFECCIONADA EM NYLON E FIBRAS SINTÉTICAS, 15 GAUGE, REVESTIMENTO DA FACE DEDOS EM NITRILA TIPO FOAM, PUNHO COM INSERÇÃO DE FIBRAS ELÁSTICAS, IS SINTÉTICAS.
	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 (ALGODÃO)	
W.	EM PVC (POLICLORETC EXTREMIDADE DOS DEI	ONFECCIONADA 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 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	
		TRICOTADA EM ALGODÃO, RECOBERTA COM GOMOS DE CLORO NEOPRENE NA PALMA EM ELÁSTICO, ATENUA VIBRAÇÕES EMITIDAS POR FERRAMENTAS MANUAIS E /OU
	REFERÊNCIA:	DANNY – DA-4000
	C.A:	DANNY-44549
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO M: 156130060/ TAMANHO G: 156130056 / TAMANHO XG: 156130057

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE COBERTURA PARA LUVA DE BORRACHA	
distri	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	NORMATIVO	POP 00112 / POP 00560 / NP 00176/ POP 00413
	REFERÊNCIA:	REPTEC / PROCIPA - LV 9700 / CONFORTO (L45VR30-STB) / THECOM/ VESTIPELLI.
	C.A:	REPTEC: 25007 / PROCIPA: 26088 / CONFORTO 8989 / THECOM 14814/VESTIPELLI 30370
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 8,5: 156120043 TAMANHO 9,5: 156120007 / TAMANHO 10,5: 156120008 TAMANHO 15: 156120001 / TAMANHO ÚNICO: 156120020

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 22 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE VAQUETA (PELICA)	
0 c		CONFECCIONADA EM VAQUETA, REFORÇO EXTERNO DE COSTURA EM VAQUETA ENTRE OS DICADOR E ENTRE OS DEDOS, MÉDIO E ANELAR, REFORÇO INTERNO NA PALMA, COM ARA AJUSTE.
W. No	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111/ POP 00112/ POP 00168 / POP 00454 / NP 00176/ POP 00413 POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	PROCIPA LV9601 / SAFETY EPI SAF 008 / REPTEC/ THECOM / EUROMAIS/ VESTIPELLI
	C.A:	PROCIPA: 11711 / SAFETY EPI: 18646 / REPTEC 21499 / THECOM 8820/ EUROMAIS 49018 / VESTIPELLI 19543
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO ÚNICO: 156120006

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE RASPA PARA SERVIÇOS GERAIS	
		A CONFECCIONADA EM RASPA; REFORÇO INTERNO NA PALMA; REFORÇO EXTERNO DE POLEGAR, ANELAR E MÉDIO; ELÁSTICO NO DORSO.
REFERÊNCIA: PROCIPA – LV8601 / EUROMAIS		PROCIPA – LV8601 / EUROMAIS
	C.A:	PROCIPA 11712 / EUROMAIS 49017
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO ÚNICO: 156120011

NOME DO EQUIPAMENTO	NTO LUVA NITRÍLICA	
	,	A CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, VERDE CLORINADA; COM OU SEM NO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA, FACE PALMAR DOS DEDOS E PONTAS DOS DEDOS.
	REFERÊNCIA:	DANNY – DA 36200 VOLK
	C.A:	25313 VOLK 16313 / 16314
	CÓDIGO SAP: TAMANHO G: 156370020 / TAMANHO GG: 156370078	

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

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA VINÍLICA	
44 44	PROTEÇÃO QUÍMICA TIP	CONFECCIONADA EM RESINA VINÍLICA, SEM COSTURAS, AMBIDESTRA. I) LUVA DE 10 C. NÍVEIS DE DESEMPENHO APRESENTADOS PARA RESISTÊNCIA À PERMEAÇÃO, M VALORES VARIANDO DE 1 A 6, SENDO 6 O MELHOR RESULTADO: 4 - HIDRÓXIDO DE DE HIDROGÊNIO 30%. II).
	REFERÊNCIA:	DANNY - DA-301CA
图 印 屋 图	C.A:	21120
10 100	CÓDIGO SAP: 156370043	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 23 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA PARA AGENTES MECÂNICOS - TRICOTADA	
m.		A TRICOTADA EM FIOS DE POLIAMIDA, POLIETILENO DE ALTO DESEMPENHO E FIBRAS A EM POLIURETANO NA PALMA, DEDOS E PARCIALMENTE NO DORSO, PUNHO TRICOTADO
REFERÊNCIA: ANSELL-EDGE		ANSELL-EDGE
	C.A:	42558
	CÓDIGO SAP:	156370247

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS, QUÍMICOS E TÉRMICOS	
WW.	EM PVC (POLICLORET	CONFECCIONADA EM SUPORTE TÊXTIL DE ALGODÃO, REVESTIMENTO EXTERNO TOTAL O DE VINILA) COM ACABAMENTO ÁSPERO ANTIDERRAPANTE NA FACE PALMAR, DOS E DORSO. EXTREMIDADE DO PUNHO COM ACABAMENTO SERRILHADO. TAMANHO
	REFERÊNCIA:	KALIPSO - PVC
	C.A:	KALIPSO – 21420
_	CÓDIGO SAP:	TAMANHO ÚNICO: 156340003

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

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ISOLANTES [DE BORRACHA (CLASSE 0)	
• 200000	FABRICADA EM BORRAC	E SEGURANÇA ISOLANTE DE BORRACHA, TIPO II, TENSÃO MÁXIMA DE USO (FASE-FASE) DE 1.000 VOLTS, LDA EM BORRACHA NATURAL, COR PRETA, COM TRATAMENTO DE HALOGENAÇÃO PARA REDUÇÃO DA DE SUPERFÍCIE E IRRITAÇÃO NA PELE DO USUÁRIO.	
MAN	NORMATIVO	POP 00112 / POP 00560 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413 / POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423 / POP.00424 / POP.00425 / POP.00427	
	REFERÊNCIA:	ORION / PROTIS / SALISBURY	
	C.A:	ORION - 29775/ PROTIS - 35863 / SALISBURY - 39045	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 8: (156020007) / TAMANHO 8,5: (156120032) / TAMANHO 9: (156130010) TAMANHO9,5:(156120038)/TAMANHO 10:(156130011)/TAMANHO 10,5:(156160256)/ TAMANHO 11: 156130009 / TAMANHO 11,5:(156130005)	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 24 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ISOLANTES DE BORRACHA (CLASSE 1)		
	LUVA DE SEGURANÇA ISOLANTE DE BORRACHA, TIPO II, TENSÃO MÁXIMA DE USO (FASE-FASE) DE 7.500 VOLTS, FABRICADA EM BORRACHA NATURAL, COR PRETA, COM TRATAMENTO DE HALOGENAÇÃO PARA REDUÇÃO DA FRICÇÃO DE SUPERFÍCIE E IRRITAÇÃO NA PELE DO USUÁRIO.		
	NORMATIVO	POP 00112 / POP 00560 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413 / POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	ORION / PROTIS / SALISBURY	
	C.A:	ORION - 29774/ PROTIS - 35859 / SALISBURY 39046	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 9: 156130025 / TAMANHO 9,5: 156130028 / TAMANHO 10,5: 156130023/ TAMANHO 11: 156130024.	

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ISOLANTE	S DE BORRACHA (CLASSE 2)	
	FABRICADA EM BORF	LUVA DE SEGURANÇA ISOLANTE DE BORRACHA, TIPO II, TENSÃO MÁXIMA DE USO (FASE-FASE) DE 17.000 VOLTS, FABRICADA EM BORRACHA NATURAL, COR PRETA, COM TRATAMENTO DE HALOGENAÇÃO PARA REDUÇÃO DA FRICÇÃO DE SUPERFÍCIE E IRRITAÇÃO NA PELE DO USUÁRIO.	
w p	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00560 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	ORION / PROTIS / SALISBURY	
	C.A:	ORION - 29773 / PROTIS – 35862/ SALISBURY 39047	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 8: (156130046) / TAMANHO 8,5:(156130047) / TAMANHO 9: 156130008 / TAMANHO 9,5: 156130048 / TAMANHO 10: 156130002/TAMANHO 10,5: 156130001 / TAMANHO 11: 156130013/ TAMANHO 11,5: 156130055	

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ISOLANTES [DE BORRACHA (CLASSE 3)		
	FABRICADA EM BORRAC	ISOLANTE DE BORRACHA, TIPO II, TENSÃO MÁXIMA DE USO (FASE-FASE) DE 26.500 VOLTS, ACHA NATURAL, COR PRETA, COM TRATAMENTO DE HALOGENAÇÃO PARA REDUÇÃO DA E E IRRITAÇÃO NA PELE DO USUÁRIO.		
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00560 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427		
40/	REFERÊNCIA:	ORION / PROTIS / SALISBURY		
2.0	C.A:			
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 8 (KLASMATT) / TAMANHO 8,5 (KLASMATT) / TAMANHO 9 (KLASMATT) / TAMANHO 9,5: 156130014 / TAMANHO 10: 156130015 / TAMANHO 10,5 (KLASMATT) / TAMANHO 11 (KLASMATT) / TAMANHO 11,5 (KLASMATT)		

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS ISOLANTES DE BORRACHA (CLASSE 4)		
	FABRICADA EM BORRAC	UVA DE SEGURANÇA ISOLANTE DE BORRACHA, TIPO II, TENSÃO MÁXIMA DE USO (FASE-FASE) DE 36.000 VOLTS, ABRICADA EM BORRACHA NATURAL, COR PRETA, COM TRATAMENTO DE HALOGENAÇÃO PARA REDUÇÃO DA RICÇÃO DE SUPERFÍCIE E IRRITAÇÃO NA PELE DO USUÁRIO.	
	NORMATIVO	POP 00112 / POP 00560 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	ORION / PROTIS / SALISBURY	
	C.A:	ORION - 29771/ PROTIS - 38592/ SALISBURY 39049	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 8: / TAMANHO 8,5: / TAMANHO 9: / TAMANHO 9,5: TAMANHO 10: 156130016 / TAMANHO 10,5: 156130006 / TAMANHO 11: 156130058 / TAMANHO 11,5:	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 25 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVAS CONDUTIVA	
-W-	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			
		DE BORRACHA ISOLANTE, TIPO II (RESISTENTE A OZÔNIO), MODELO CURVO, COMPOSTO IÉRICO DE ALTA QUALIDADE, CLASSES 0, 2, 3 E 4, COR LARANJA OU AMARELO		
	NORMATIVO	POP 00112 / POP 00454/ POP 00495/ POP 00413/		
	REFERÊNCIA:	ORION / LEAL (FULLSAFE)		
	C.A:	ORION: CLASSE 0: 37748 / CLASSE 2: 25589 / CLASSE 3: 29573 / CLASSE 4: 35724 LEAL FULLSAFE: CLASSE 0:49206 / CLASSE 2:49204/		
		CLASSE 0 – TAMANHO M: 156210002 / TAMANHO G: 156210037		
	CÓDIGO SAP:	CLASSE 2 – TAMANHO M: 156130054/ TAMANHO G: 156440026		
	CODIGO SAI .	CLASSE 3 – TAMANHO M: 156210001 / TAMANHO G: 156210032		
		CLASSE 4 – TAMANHO M: 156210031/ TAMANHO G: 156210033		

6.5 PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR – PFF1	
		CADOR DE AR TIPO SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF1. PFF1 AGRO (WPS1027; i). PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA POEIRAS E NÉVOAS (PFF1).
	REFERÊNCIA:	DELTA PLUS PFF1 AGRO / LEDAN /PROTEFACE /
	C.A:	DELTA 38502 / LEDAN 11672 / PROTEFACE 43745/
	CÓDIGO SAP:	PFF01 SEM VÁLVULA: 156360003

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR PL	JRIFICADOR DE AR – PFF2 SEM VÁLVULA	
	UMA ESTRUTURA I TECIDO, A SEGUND ELETROSTÁTICO E A ELEMENTO FILTRAN MATERIAL METÁLIC ÁREA INTERNA, ENI AUMENTAR O CONI SEM O USO DE GRA	ICADOR DE AR NO FORMATO CONCHA, COMPOSTO DE 03 CAMADAS MONTADAS SOBRE MOLDADA. A PRIMEIRA CAMADA (EXTERNA) É FABRICADA EM MATERIAL TECIDO NÃO A CAMADA (INTERMEDIÁRIA) É FABRICADA EM MATERIAL FILTRANTE COM TRATAMENTO ETERCEIRA CAMADA (INTERNA) FABRICADA POR UM TECIDO NÃO TECIDO QUE PROTEGE O ITE, EVITANDO QUE SUAS FIBRAS SE DESPRENDAM. POSSUI UM CLIP NASAL (NOSE CLIP) EM O REVESTIDO DE MATERIAL PLÁSTICO NA COR AMARELA; LOGO ABAIXO DO NOSE CLIP, NA CONTRA-SE UMA ESPUMA (NOSE PAD) PARA OTIMIZAR A VEDAÇÃO NA REGIÃO NASAL E FORTO DO USUÁRIO. SEUS TIRANTES ELÁSTICOS SÃO FIXADOS AO CORPO DO RESPIRADOR AMPOS METÁLICOS; SÃO REGULÁVEIS ÀS DIMENSÕES DA FACE DO USUÁRIO, ATRAVÉS DE ERIAL PLÁSTICO VAZADO NA COR BRANCA.	
	REFERÊNCIA: MSA – AFFINITY PFF2S 3220 ALLPROT/ PROTEFACE C.A: 39227 45314 48252 CÓDIGO SAP: PFF 02 SEM VÁLVULA: 156360012		

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 26 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

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 / PROTEFACE C.A: MAS: PFF2S 3221 : 39228/ LEDAN 13.121/ PROTEFACE: 48260 **CÓDIGO SAP:**

NOME DO EQUIPAMENTO	MÁSCARA SEMIFACIAL COM CARTUCHO	
	UTILIZADO COM I	IAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA A INALAÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS, QUANDO ::ILTROS MECÂNICOS OU COMBINADOS, E CONTRA GASES E VAPORES, QUANDO UTILIZADO MICOS OU COMBINADOS.
	REFERÊNCIA:	3M / PROTEFACE
- Marie Comment	C.A:	3M 12011 / PROTEFACE 48816
	CÓDIGO SAP:	156360019

PFF 02 COM VÁLVULA: 156360013

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTEIRA	
	COM TONALIDADE 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 PEQUENO, 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: 3M SÉRIE 6800 / PROTEFACE C.A: 3M 7298 / PROTEFACE 50891	
	CÓDIGO SAP: TAMANHO P: 156360028 / TAMANHO M: 156360029 / TAMANHO G: 156360030	

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR AUTÔNOMO	
	DEMANDA COM PI	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
The state of the s	C.A:	40281
	CÓDIGO SAP:	156360037

NOME DO EQUIPAMENTO	CARTUCHO VAPORES ORGÂNICOS	
	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.
	REFERÊNCIA:	3M - 6001
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	149100094

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 27 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

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.
	REFERÊNCIA:	3M - 6003
3 5	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156370110

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

NOME DO EQUIPAMENTO	FILTRO PARA PARTICULADOS	
2027 2027	OS FILTROS QUÍ CARTUCHO PLÁST	MICOS SÃO COMPOSTOS POR CARVÃO ATIVADO GRANULADO ENVOLVIDO POR UM ICO.
	REFERÊNCIA:	3M – 2071 / PROTEFACE (P2 7020)
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156370112

6.6 PROTEÇÃO DOS MEMBROS INFERIORES

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – COM CADARÇO	
	FORRAÇÃO INTERN CORTE, FIXADA PEL OU SOLADO BICOM	RANÇA, TIPO BOTINA, FECHAMENTO EM CADARÇO, CONFECCIONADO EM MICROFIBRA, A, PALMILHA DE MONTAGEM EM FIBRA NÃO METÁLICA RESISTENTE A PERFURAÇÃO E AO D SISTEMA STROBEL, FORRO INTERNO EM TECIDO, SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE PONENTE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL. TE À PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA E À ABSORÇÃO DE ENERGIA NO CALCANHAR.
A	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112 / POP 00168 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176/ POP 00495 / POP 00413 / POP 00168 / POP 00560 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176 / POP 00495 / POP 00413 / POP.00415 / POP.00416 / POP.00417 / POP.00418 / POP.00419 / POP.00420 / POP.00421 / POP.00422 / POP.00423 / POP.00424 / POP.00425 / POP.00427
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS / BRACOL / SAFETYLINE / KADESH / BOMPEL (BT903CDAA)
	C.A:	MARLUVAS - 34271 / BRACOL - 39665 / SAFETYLINE – 44133 / KADESH 44010 / BOMPEL 26729 / KADESH (BICOMPONENTE SOLADO 49788)
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 32: KLASMATT 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 TAMANHO 46: 156290026

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 28 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA - COM ELÁSTICO	
	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTINA, FECHAMENTO EM ELÁSTICO NAS LATERAIS, CONFECCIONADO EM MICROFIBRA, FORRADO, PALMILHA DE MONTAGEM EM FIBRAS NÃO METÁLICAS RESISTENTE À PERFURAÇÃO FIXADA PELO SISTEMA STROBEL, BIQUEIRA DE COMPOSITE, SOLADO DE POLIURETANO BIDENSIDADE OU BICOMPONENTE NA COR PRETA INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL. NOTA 01: RESISTENTE À PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA E À ABSORÇÃO DE ENERGIA NO CALCANHAR.	
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112 / POP 00168 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS – 70B19CPAP / BRACOL – 4E1MF EL / KADESH / SAFTELINE / BOMPEL (BT903ELAA)/ (KADESH BICOMPONENTE SOLADO 49839)
-	C.A:	MARLUVAS – 34549 / BRACOL – 39104 / KADESH 43983 / SAFTELINE 38394 / BOMPEL 26725
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 36: 156160098 / TAMANHO 37: 156160099 / TAMANHO 38: 156160100 / TAMANHO 39: 156160013 / TAMANHO 40: 156160014 / TAMANHO 41: 156160082 / TAMANHO 42: 156160102 / TAMANHO 43: 156160107 TAMANHO 44: 156160108 / TAMANHO 45: 156160110 / TAMANHO 46: 156160031

NOME DO EQUIPAMENTO CALÇADO DE SEGURANÇA - MEIO CANO (TIPO C) CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, FECHAMENTO EM CADARÇO COM VELCRO SOBREPOSTO E ZÍPER NA LATERAL, CONFECCIONADO EM MICROFIBRA, FORRO DA GÁSPEA EM NÃO TECIDO, FORRO LATERAL EM TECIDO, PALMILHA DE MONTAGEM EM FIBRAS NÃO METÁLICAS RESISTENTES A PERFURAÇÃO E COSTURADA PELO PROCESSO STROBEL, PALMILHA INTERNA REMOVÍVEL, BIQUEIRA EM COMPOSITE, SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL, RESISTENTE À ABSORÇÃO DE ENERGIA NO SALTO E À PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA. APLICADO PARA TRABALHOS EM LINHAS DE SUBTRANSMISSÃO REFERÊNCIA: MARLUVAS C.A: 42421 CÓDIGO SAP: TAMANHO 38: 156160278/ TAMANHO 39: 156160280 / TAMANHO 40: 156160281/ TAMANHO 41: 156160279 / TAMANHO 42: 156160282

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA	
	VAQUETA, COM FOR COM MANTA DE N PALMILHA ANTIPERF INJEÇÃO DIRETA BIDE	NÇA, C/ ELÁSTICO LATERAL RECOBERTO, C/ DORSO ACOLCHOADO, CONFECCIONADA EM RAÇÃO INTERNA NA GÁSPEA EM NÃO-TECIDO E FORRO DO CANO EM NYLON DUBLADO IÃO-TECIDO COM TRATAMENTO ANTIMICROBIANO, COM BIQUEIRA DE COMPOSITE, URANTE, COM SOBRE-PALMILHA DE EVA ANTIMICROBIANA E SOLADO DE POLIURETANO ENSIDADE BICOLOR APROVADO PARA TRABALHOS COM ENERGIA ELÉTRICA.
	REFERÊNCIA: BRACOL / SAFTLINE 4865AC/EL/HT	
C.A: BRACOL 42330 / SAFTLINE 13128		BRACOL 42330 / SAFTLINE 13128
	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	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 29 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – CANO BAIXO		
	COURO NA COR PRE PELO SISTEMA STRO INJETADO DIRETAME ABSORÇÃO DE ENERO	INAL TIPO SAPATO, FECHAMENTO EM ELÁSTICO NAS LATERAIS, CONFECCIONADO EM TA CURTIDO AO CROMO, PALMILHA DE MONTAGEM EM NÃO TECIDO RESINADO FIXADA OBEL, FORRO INTERNO EM NÃO TECIDO, SOLADO DE POLIURETANO BIDENSIDADE INTE NO CABEDAL, BIQUEIRA EM POLIPROPILENO PARA CONFORMAÇÃO, RESISTENTE À GIA NO SALTO E AO ÓLEO COMBUSTÍVEL. PARA OPERAÇÕES COM SERVIÇOS DE LIMPEZA EM AMBIENTES ADMINISTRATIVOS.	
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS – 50T19 / KADESH / SAFTLINE 4925 / BOMPEL (SP900ELAA)	
ARREA.	C.A:	MARLUVAS – 44350/ KADESH 18228/ SAFTLINE 13127/ BOMPEL 15294	
	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 SEG	URANÇA NUBUCK – RESISTENTE A PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA.
40000	CONDIÇÕES SECAS, F FORRAÇÃO INTERNA, EM POLIPROPILENO,	ANÇA TIPO BOTINA, TIPO I, ISOLAÇÃO EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ATÉ 500V EM ECHAMENTO 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. POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176/
£0	NORMATIVO	POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS - 50B26 CB / KADESH / BRACOL / SAFETLINE 4855CFELNB / BOMPEL (BT900CDAA)
	C.A:	MARLUVAS - 13808 / KADESH 47507 / BRACOL 48383 / SAFTLINE 13177/ BOMPEL 39899
	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 - METATARSO		
	ELÁSTICO, CONFECCI METÁLICAS RESISTEN BIQUEIRA DE COM	RANÇA ISOLANTE ELÉTRICO DE USO PROFISSIONAL TIPO BOTINA, FECHAMENTO EM ONADO EM MICROFIBRA, FORRO EM TECIDO, PALMILHA DE MONTAGEM EM FIBRAS NÃO ITES À PERFURAÇÃO MONTADA PELO SISTEMA STROBEL, PALMILHA INTERNA REMOVÍVEL, POSITE, PROTETOR DE METATARSO, SOLADO DE POLIURETANO BIDENSIDADE COM DERRAPANTE INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, COM SISTEMA ABSORÇÃO DE DO SALTO.	
AL	REFERÊNCIA:	BRACOL (4BEP1MF TAEL)	
	C.A:	BRACOL 40887	
	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	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 30 de 95
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA NUBUCK – COM CADARÇO (ANTI- PERFURANTE)		
	CURTIDO AO CROMO RESISTENTES A PERFU DA GÁSPEA E FORRO MATERIAL TÊXTIL NA CABEDAL NA COR PR COMBUSTÍVEL E COM	INÇA, TIPO BOTINA, COM FECHAMENTO EM CADARÇO, CONFECCIONADO EM COURO NA COR MARROM, COM PALMILHA DE MONTAGEM EM FIBRAS NÃO METÁLICAS, RAÇÃO E AO CORTE, NA COR BRANCA, COSTURADA PELO SISTEMA STROBEL, COM FORRO TRASEIRO (AVESSO) EM MATERIAL NÃO TECIDO NA COR CINZA, COM FORRO LATERAL EM COR MARROM, SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE INJETADO DIRETAMENTE AO ETA, COM BIQUEIRA DE COMPOSITE. CALÇADO COM O SOLADO RESISTENTE AO ÓLEO ABSORÇÃO DE ENERGIA NO CALCANHAR. UTILIZADA PARA TRABALHOS COM RISCO ELÉTRICO. POP 00110 / POP 00111 / POP 00112 / POP 00168 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176 / POP 00495 / POP 00413 / POP 00168 / POP 00560 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176 / POP 00495 / POP 00413 / POP.00415 / POP.00416 / POP.00417 / POP.00418 / POP.00419 / POP.00420 / POP.00421 / POP.00422 / POP.00423 / POP.00424 / POP.00425 / POP.00427 MARLUVAS	
	C.A:	MARLUVAS – 47782	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 36: 156160077 / TAMANHO 37: 156160078 / TAMANHO 38: 156160079 / TAMANHO 39: 156160080 / TAMANHO 40: 156160081 156160081 / TAMANHO 41: 156160082 / TAMANHO 42: 156160083 / TAMANHO 43: 156160084 / TAMANHO 44: 156160085 / TAMANHO 45: / TAMANHO 46: 156160087	

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – SETE LÉGUAS CANO MÉDIO	
		CIONAL, TIPO CANO MÉDIO TIPO C, CLASSIFICAÇÃO II, IMPERMEÁVEL, CONFECCIONADO EM ÉRICO (PVC), SOLADO ANTIDERRAPANTE, SEM FORRAÇÃO INTERNA, NA COR PRETA, COM TAL.
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS (100AWORKF CM PR) / KADESH / BRACOL
	C.A:	MARLUVAS: 48258 / KADESH 42149 / BRACOL 37456
	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 IÉRICO (PVC), SOLADO ANTIDERRAPANTE, SEM FORRAÇÃO INTERNA, NA COR PRETA, COM TAL.	
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS (100AWORKF CA PR) / BRACOL	
	C.A:	MARLUVAS: 48254 / BRACOL 37455	
	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 CONTR	ACIONAL, TIPO CANO LONGO TIPO D, CLASSIFICAÇÃO II, IMPERMEÁVEL. PROTEÇÃO DOS PÉS DO LA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS; CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA E CONTRA RISCOS DE A.	
1.0	REFERÊNCIA:	BRACOL -BPUL1 AT	
	C.A:	BRACOL: 34233	
		TAMANHO 37: 156160246 / TAMANHO 38: 156160247/TAMANHO 39: 156160248 /	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 40: 156160249 / TAMANHO 41: 156160250/TAMANHO 42: 156160251 / TAMANHO 43: 156160252 / TAMANHO 44: 156160253/TAMANHO 45: 156160254 / TAMANHO 46: 156160255	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 31 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA- SETE LÉGUAS CANO LONGO (PALMILHA DE AÇO)	
	SEGURANÇA TIPO BIQUEIRA PODEN	ACIONAL, TIPO CANO LONGO TIPO D, CLASSIFICAÇÃO II, IMPERMEÁVEL. CALÇADO DE D BOTA IMPERMEÁVEL, CLASSE II, CONFECCIONADO EM PVC (POLICLORETO DE POLIVINILA), IDO SER DE COMPOSITE OU DE AÇO E PALMILHA DE AÇO, RESISTENTE AO ÓLEO COMBUSTÍVEL.
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS
	C.A:	MARLUVAS: 40793 / BRACOL 34671
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 37: / TAMANHO 38: /TAMANHO 39: / TAMANHO 40: / TAMANHO 41: /TAMANHO 42: / TAMANHO 43: / TAMANHO 44: /TAMANHO 45: / TAMANHO 46:

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE CANO LONGO – TIPO D		
	MICROFIBRA NA CO STROBEL, FORRO DA BIDENSIDADE INJETA	RANÇA TIPO BOTA, FECHAMENTO EM ZÍPER NAS LATERAIS, CONFECCIONADO EM R PRETA, PALMILHA DE MONTAGEM EM NÃO TECIDO RESINADO FIXADA PELO SISTEMA A GÁSPEA E LATERAL EM TECIDO, SEM PEÇAS METÁLICAS, SOLADO DE POLIURETANO ADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, BIQUEIRA DE POLIPROPILENO PARA CONFORMAÇÃO, EÇÃO DE ENERGIA NO SALTO E À PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA. POP 00110 / POP 00111 / POP 00112 / POP 00168 / POP 00454 / NP 00176 / POP 00413 / POP 00168 / POP 00560 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176 / POP 00495 / POP 00413 / POP.00415 / POP.00416 / POP.00418 / POP.00419 / POP.00420 / POP.00421 / POP.00422 / POP.00423 / POP.00424 / POP.00425 / POP.00427	
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS - 70C32 MAT / SAFETLINE 4895MT-Z/EL / VIPOSA / BOMPEL(BO900SFFL)	
	C.A:	MARLUVAS 36115 / SAFETELINE 13.125 / VIPOSA 42418 / BOMPEL 45464	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 35: 156320030 / TAMANHO 36: 156320031 / TAMANHO 37: 156170022 / TAMANHO 38: 156170021 / TAMANHO 39: 156170020 / TAMANHO 40: 156170019 / TAMANHO 41: 156170018 / TAMANHO 42: 156170017 / TAMANHO 43: 156170016 / TAMANHO 44: 156170015	

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO CONDUTIVO		
	TRABALHO AO POT MILITAR, PALMILHA	ÉS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES PROVENIENTES DA ENERGIA ELÉTRICA PARA USO EM ENCIAL. BOTINA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM VAQUETA CURTIDA AO CROMO, TIPO A DE COURO NATURAL, COM BIQUEIRA, SOLADO CONDUTIVO DE BORRACHA RESISTENTE A A E MARROM, COM RESISTÊNCIA ELÉTRICA.	
	REFERÊNCIA:	LEAL 8746RD (TAMANHO 37 AO 44) / FUJIWARA 6WSC6 SC	
	C.A:	LEAL 34190 / BSB (FUJIWARA) 27.874	
7		TAMANHO 35: 157110007 / TAMANHO 36: 157110009 / TAMANHO 37: 157110010 /	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 38: 157110011 / TAMANHO 39: 157110012 / TAMANHO 40: 157110013 / TAMANHO 41: 157110014 / TAMANHO 42: 157110015 / TAMANHO 43: 157110016 /	
		TAMANHO 41: 157110014 / TAMANHO 42: 157110015 / TAWANHO 43: 157110016 /	

NOME DO EQUIPAMENTO	MEIA CONDUTIV	/A
	MEIAS CONDUTIVAS 800KV CA E 600KV CO	PARA TRABALHOS EM LINHAS DE TRANSMISSÃO DE ALTA TENSÃO E SUBESTAÇÕES ATÉ C.
	REFERÊNCIA: RITZ / LEAL MEI-7072/5050 (29-39-912)	
	C.A:	RITZ -27726 / LEAL 39606
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO ÚNICO: 57254

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 32 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	PERNEIRA DE F	ASPA
	RASPA DE COURO VELCRO UTILIZADA	IRANÇA CONFECCIONADA EM RASPA, FECHAMENTO EM VELCRO, CONFECCIONADA EM BOVINO CURTIDO AO CROMO, COM REVESTIMENTO INTERNO. A PERNEIRA DE RASPA COM I PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA LESÕES POR AGENTES IRIANTES. VELCRO PARA AJUSTE.
	REFERÊNCIA:	MULTTEPI -1632 / LUVEQ / EUROMAIS
	C.A:	21595 / LUVEQ 38790/ EUROMAIS 50002
	CÓDIGO SAP:	156490078

6.7 PROTEÇÃO DO CORPO INTEIRO

NOME DO EQUIPAMENTO	AVENTAL DE R	ASPA	
7 8	(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 ADAS PARA FIXAÇÃO E AJUSTE DO AVENTAL, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E FACILIDADE O PARA USO EM ATIVIDADES QUE ENVOLVAM RISCOS AO USUÁRIO QUANTO À ABRASÃO E	
A D	REFERÊNCIA: MULTTEPI - 998 / EUROMAIS / PROCIPA		
	C.A:	MULTTEPI – 47851/ EUROMAIS 49999 / PROCIPA 11713	
DE US	CÓDIGO SAP: 156220002		

NOME DO EQUIPAMENTO	MACACÃO TIPO APICULTOR	
	ARAME. TELA EN	CULTOR CONFECCIONADO EM TECIDO SARJA, CHAPÉU INTEGRADO E ESTRUTURADO POR UM 1/4 PVC NA PARTE FRONTAL. FECHAMENTO FRONTAL COM ZÍPER, ELÁSTICO NOS PUNHOS, DZELO. POSSUI UM BOLSO TRASEIRO.
1384	NORMATIVO NP 00176/ POP 00495	
10	REFERÊNCIA:	TEQMATER / REPTEC / SAYRO
N.	C.A: SAYRO: BLUSÃO: 43077 e CALÇA: 43076.	
E.	CÓDIGO SAP:	TAMANHO M: 157270017 / TAMANHO G: 157270018

MACAÇÃO APICULTOR (TIPO FR) MACAÇÃO APROVADO PARA PROTEÇÃO DE ATAQUES DE ABELHAS CONFECCIONADO EM TECIDO NOMEX® ESSENTIAL ARC (PROTERA®), DE COMPOSIÇÃO 65% MODACRÍLICA, 33% ARAMIDA, 2% FIBRA DE CARBONO, ATPV 12 CAL/CM², COM GRAMATURA DE 6,5 OZ/YD² (220 G/M²). MACACÃO - 220 G/M² - 1 CAMADA NOMEX® ESSENTIAL ARC (PROTERA®). APROVADO PARA: PROTEÇÃO DO TRONCO E MEMBROS INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS PROVENIENTES DE ARCO ELÉTRICO E FOGO REPENTINO. NOTA: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO EQUATORIAL. REFERÊNCIA: VECTRA / PROTSPRAY C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: TAMANHO M: KLASMATT / TAMANHO G: KLASMATT

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 33 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	MACAÇÃO TIF	PO TYVECK		
	PARA MAIOR MOBILIDADE.COS	® FECHAMENTO FRONTAL COM ZÍPER E SOBREPOSIÇÃO COM PALA. ELÁSTICO NAS COSTAS, MOBILIDADE E CONFORTO.CAPUZ COMPOSTO POR TRÊS PEÇAS, PARA MAIOR TURA EM LOCAIS ESTRATÉGICOS, PARA MAIOR CONFORTO E PROTEÇÃO.ELÁSTICO NOS IZELOS E NO CAPUZ.CAPUZ APROPRIADO PARA O USO DE MÁSCARA. COSTURA DO TIPO D.		
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: DUPONT 34187		
10 198 1	C.A: DUPONT 34187			
8 8	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: KLASMATT / TAMANHO M: KLASMATT / TAMANHO G: KLASMATT		

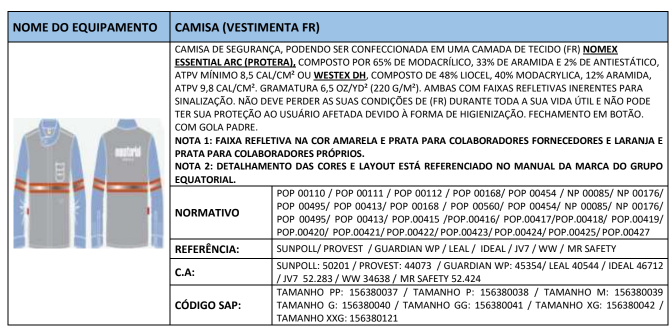
NOME DO EQUIPAMENTO CAPUZ CONJUGADO COM PROTETOR FACIAL CAPUZ DE SEGURANÇA TIPO CARRASCO CONFECCIONADO EM DUAS CAMADAS DE TECIDO PROTERA, SARJA 2/1, COMPOSTO DE 65% MODACRÍLICA, 33% ARAMIDA E 2% FIBRAS ANTIESTÁTICAS, ATPV 46,5 CAL/CM², COM GRAMATURA NOMINAL DE 6,5 OZ/YD² (220 G/M²) EM CADA CAMADA, FABRICADO PELA EMPRESA DUPONT. NOTA: ESTE MATERIAL SÓ PODE SER UTILIZADO COM O MACACÃO GR 4. REFERÊNCIA: VECTRA C.A: VECTRA 43397 CÓDIGO SAP: 156380098

NOME DO EQUIPAMENTO	MACACÃO DE SEGURANÇA RISCO 4	
	DE 65% MODACRÍLICA DUPONT, COM GRAMA	NÇA CONFECCIONADO EM DUAS CAMADAS DE TECIDO PROTERA, SARJA 2X1, COMPOSTO A, 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. L DEVE SER UTILIZADO SOMENTE COM A UTILIZAÇÃO DO CAPUZ DE SEGURANÇA GR 4.
Value of the same	REFERÊNCIA:	VECTRA
	C.A:	VECTRA 43237
-	CÓDIGO SAP:	156380145

NOME DO EQUIPAMENTO KIT DE VESTIMENTA CONDUTIVA (CALÇA, JAQUETA COM CAPUZ, MEIAS E LUVAS) CONJUNTO DE VESTIMENTA PROJETADA ESPECIALMENTE PARA O TRABALHO EM LINHAS DE TRANSMISSÃO DE EXTRA ALTA TENSÃO E SUBESTAÇÕES ATÉ 800KV CA E 600KV CC. PERMITE AO ELETRICISTA EQUALIZAR O SEU POTENCIAL COM O CAMPO ELÉTRICO DO PONTO ENERGIZADO ONDE SERÃO REALIZADOS OS TRABALHOS. FABRICADAS COM TECIDO DE ALTA TECNOLOGIA COM COSTURAS REFORÇADAS. A CONFECÇÃO ANATÔMICA PERMITE AO ELETRICISTA UTILIZAR O CAPACETE DE SEGURANÇA POR DEBAIXO DO CAPUZ DA VESTIMENTA CONDUTIVA, SEM LIMITAR SUA MOBILIDADE E MANTENDO O EFEITO DA GAIOLA DE FARADAY EM TORNO DA CABEÇA. REFERÊNCIA: RITZ / LEAL 7072 C.A: RITZ – 27726 / LEAL 39606 CÓDIGO SAP: TAMANHO M: KLASMATT / TAMANHO G: KLASMATT / TAMANHO XG: 156290029

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 34 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	MACACÃO DE SEC	GURANÇA RISCO 2
	COMPOSIÇÃO 65% MC DE 6,5 OZ/YD ² (220 G/ PARA: PROTEÇÃO DO ⁻ PROVENIENTES DE ARG	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 POP 00110 / POP 00111 / POP 00112 / POP 00168/ POP 00454 / NP 00085 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/
	REFERÊNCIA:	POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 PROVEST (MC – 77) / SUNPOLL
	C.A:	44075 / 50.204
	CÓDIGO SAP:	PP: 156380105 / P: 156380106 / M: 156380107 / G: 156380108 / GG: 156380109 / XG: 156380110



-equatorial-	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 35 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO **CALÇA (VESTIMENTA FR)** CALÇA DE SEGURANÇA, PODENDO SER CONFECCIONADA EM UMA CAMADA DE TECIDO (FR) NOMEX ESSENTIAL ARC (PROTERA), COMPOSTO POR 65% DE MODACRÍLICO, 33% DE ARAMIDA E 2% DE ANTIESTÁTICO, ATPV MÍNIMO 8,5 CAL/CM2 OU WESTEX DH, COMPOSTO DE 48% LIOCEL, 40% MODACRYLICA, 12% ARAMIDA, ATPV 9,8 CAL/CM². GRAMATURA 6,5 OZ/YD² (220 G/M²). AMBAS COM FAIXAS REFLETIVAS INERENTES PARA SINALIZAÇÃO. 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 **EQUATORIAL.** POP 00110 / POP 00111 / POP 00112 / POP 00168/ POP 00454 / NP 00085 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP **NORMATIVO** 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 REFERÊNCIA: SUNPOLL/ PROVEST / GUARDIAN WP/ LEAL / IDEAL / JV7 / WW / MR SAFETY SUNPOLL: 50.206/ PROVEST: 44074 / GUARDIAN WP 45353/ LEAL 40548/ IDEAL 46711 / C.A: JV7 52.282 / WW 34640 / MR SAFETY 52.425 TAMANHO 34: 156380034 / TAMANHO 36: 156380030 / TAMANHO 38: 156380031 TAMANHO 40: 156380004 / TAMANHO 42: 156380003 / TAMANHO 44: 156380035 **CÓDIGO SAP:** TAMANHO 46: 156380001 / TAMANHO 48: 156380036 / TAMANHO 50: 156380002

NOME DO EQUIPAMENTO		TOP FR	
M	X	TOP FEMININO PARA USO SOB A VESTIMENTA DE PROTEÇÃO. CONFECCIONADO COM TECIDO INERENTEMEN [*] RESISTENTE A CHAMAS. ALÇA COM ELÁSTICO EMBUTIDO NAS COSTAS EM X, FRENTE COM FORRO DO PRÓPRI TECIDO, BARRA COM ELÁSTICO DE 2,0 CM. COR CINZA CLARO. GRAMATURA 270 G/M²	
		REFERÊNCIA:	VECTRA / PROVEST
		C.A:	NÃO APLICAVÉL
	-	CÓDIGO SAP:	TAMANHO PP: / TAMANHO P: / TAMANHO M: /TAMANHO G: / TAMANHO GG: / TAMANHO XG: /TAMANHO EXG:

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, POR 50% MODACRÍLICO, 40% LYOCEL E 10% PARA-ARAMIDA, ATPV 8,6 CAL/CM², FABRICADO PEL ANTEX MATCHMASTER INC., COM GRAMATURA NOMINAL DE 7,96 OZ/YD² NOTA 1: NOTA: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA GRUPO EQUATORIAL. NOTA 2: ESSA VESTIMENTA É APLICADA SOMENTE PARA PROFISSIONAIS QUE FAZEM FISCALIZAÇÃO		
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112 / POP 00168/ POP 00454 / NP 00085/	
	REFERÊNCIA:	VECTRA/ PROVEST	
	C.A:	VECTRA: 47178 / PROVEST 52622	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO PP: 157030039 / TAMANHO P: 157020006 / TAMANHO M: 157030040 TAMANHO G: 157020003 / TAMANHO GG: 157020004 / TAMANHO XG: 157020005 TAMANHO EXG: 157030038	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 36 de 95
Título: Catálogo	de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

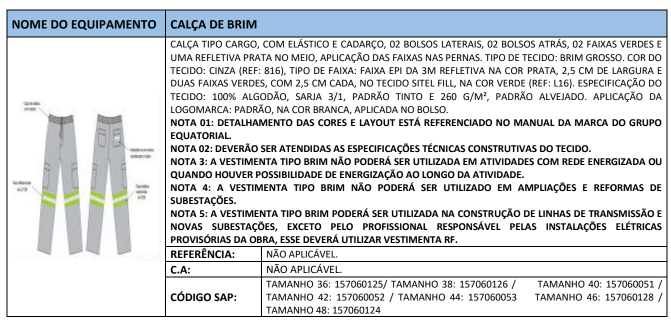
NOME DO EQUIPAMENTO	JAQUETA FR PARA FRIO (FR)		
	JAQUETA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM TRÊS CAMADAS DE TECIDOS, SENDO AS CAMADAS 1 E 3 EM TECIDO NOMEX® ESSENTIAL ARC (PROTERA), COMPOSTO POR 65% MODACRÍLICO, 33% ARAMIDAS E 2% ANTIESTÁTICO, COM GRAMATURA NOMINAL 6,5 OZ/YD² (220 G/M²); E A CAMADA 2 EM MANTA 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.		
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112 / POP 00168 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176 / POP 00495 / POP 00413 / POP 00168 / POP 00560 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176 / POP 00495 / POP 00413 / POP.00415 / POP.00416 / POP.00417 / POP.00418 / POP.00419 / POP.00420 / POP.00421 / POP.00422 / POP.00423 / POP.00424 / POP.00425 / POP.00427	
	REFERÊNCIA:	VECTRA / PROVEST	
	C.A:	VECTRA: 48698 / PROVEST 52513	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO PP: 156490072 / TAMANHO P: 156490073 / TAMANHO M: 156490074 TAMANHO G: 156490075 / TAMANHO GG: 156490076 / TAMANHO XG: 156380113	

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: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO **EQUATORIAL.** REFERÊNCIA: VECTRA C.A: NÃO APLICÁVEL TAMANHO PP: 156490068 / TAMANHO P: 156490069 / TAMANHO M: 156490070 **CÓDIGO SAP:** TAMANHO G: 157110008

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇA COM PROTEÇÃO PARA MORDIDA CANINA	
	CALÇA 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: CALÇA 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
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 34: 156380146 / TAMANHO 36: 156380152 / TAMANHO 38: 156380154 / TAMANHO 40: 156380150 / TAMANHO 42: 156490066 / TAMANHO 44: 156490065 / TAMANHO 46: 156380148 / TAMANHO 48: 156380147 / TAMANHO 50: 156490067

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 37 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

	ı	
NOME DO EQUIPAMENTO	CAMISA DE BRIM	
CAMISA COM MANGAS LONGAS, PUNHO DE ELÁSTICO, FECHADA COM 02 BOTÕES, 01 BOLSO ESQUERDO, DUAS FAIXAS VERDES E UMA REFLETIVA PRATA NO MEIO, APLICAÇÃO DAS FAIXAS COSTAS E MANGAS. TECIDO: BRIM LEVE. CORES DO TECIDO: CINZA (REF: 816) AZUL ROYAL (REF: 518 FAIXA: FAIXA EPI DA 3M REFLETIVA NA COR PRATA, COM 2,5 CM DE LARGURA E DUAS FAIXAS VERDES CM CADA, NO TECIDO SITEL FILL, NA COR VERDE (REF: L16). ESPECIFICAÇÃO DO TECIDO: 100% ALGOD 2/1, PADRÃO TINTO E 190 G/M², PADRÃO ALVEJADO. APLICAÇÃO DE LOGOMARCA: LOGO DA EQ PADRÃO NA COR BRANCA, APLICADA NO BOLSO E NAS COSTAS. NOTA 01: DETALHAMENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA E EQUATORIAL. NOTA 02: DEVERÃO SER ATENDIDAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONSTRUTIVAS DO TECIDO. NOTA 3: A VESTIMENTA TIPO BRIM NÃO PODERÁ SER UTILIZADA EM ATIVIDADES COM REDE ENERG QUANDO HOUVER POSSIBILIDADE DE ENERGIZAÇÃO AO LONGO DA ATIVIDADE. NOTA 4: A VESTIMENTA TIPO BRIM NÃO PODERÁ SER UTILIZADO EM AMPLIAÇÕES E REFO SUBESTAÇÕES. NOTA 5: A VESTIMENTA TIPO BRIM PODERÁ SER UTILIZADA NA CONSTRUÇÃO DE LINHAS DE TRANS NOVAS SUBESTAÇÕES, EXCETO PELO PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELAS INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS DA OBRA, ESSE DEVERÁ UTILIZAR VESTIMENTA RF.		IXAS VERDES E UMA REFLETIVA PRATA NO MEIO, APLICAÇÃO DAS FAIXAS NO PEITO, ECIDO: BRIM LEVE. CORES DO TECIDO: CINZA (REF: 816) AZUL ROYAL (REF: 518). TIPO DE M REFLETIVA NA COR PRATA, COM 2,5 CM DE LARGURA E DUAS FAIXAS VERDES, COM 2,5 SITEL FILL, NA COR VERDE (REF: L16). ESPECIFICAÇÃO DO TECIDO: 100% ALGODÃO, SARJA E 190 G/M², PADRÃO ALVEJADO. APLICAÇÃO DE LOGOMARCA: LOGO DA EQUATORIAL, NCA, APLICADA NO BOLSO E NAS COSTAS. JENTO DAS CORES E LAYOUT ESTÁ REFERENCIADO NO MANUAL DA MARCA DO GRUPO ER ATENDIDAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONSTRUTIVAS DO TECIDO. TA TIPO BRIM NÃO PODERÁ SER UTILIZADA EM ATIVIDADES COM REDE ENERGIZADA OU DISSIBILIDADE DE ENERGIZAÇÃO AO LONGO DA ATIVIDADE. ENTA TIPO BRIM NÃO PODERÁ SER UTILIZADA NA CONSTRUÇÃO DE LINHAS DE TRANSMISSÃO E ES, EXCETO PELO PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
	REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL.
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 157030048 / TAMANHO M: 157030049 / TAMANHO G: 157030050 TAMANHO GG: 157030051



equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 38 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	FARDAMENTO (ÁGUAS E SANEAMENTO)	
† Januaria CSA III	FAIXA RFLETIVA. CAN DO TECIDO: 100% ALC DE LOGOMARCA: LOG DA CAMISA (AZUL MA NOTA 01: FAIXA REF TERCEIROS.	LETIVA VERDE PARA COLABORADORES PRÓPRIOS E FAIXA REFLETIVA LARANJA PARA ER ATENDIDAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONSTRUTIVAS DO TECIDO.
4	REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL.
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: (KLASMATT) / TAMANHO M: (KLASMATT) / TAMANHO G: (KLASMATT) TAMANHO GG: (KLASMATT)

NOME DO EQUIPAMENTO

FARDAMENTO (ÁGUAS E SANEAMENTO)

FARDAMENTO APLICADO PARA OPERAÇÕES REFERENTES A ATIVIDADES DE ÁGUA E SANEAMENTO. CONTÉM UM BOLSO ATRÁS E DOIS BOLSOS NA LATERAL COM VELCRO. **FARDAMENTO APLICADO PARA OPERAÇÕES REFERENTES A ATIVIDADES DE ÁGUA E SANEAMENTO. COM FAIXA RFLETIVA.** ESPECIFICAÇÃO DO TECIDO: 100% BRIM, SARJA 2/1, PADRÃO TINTO E 190 G/M², PADRÃO ALVEJADO. APLICAÇÃO DE LOGOMARCA: LOGO DA EQUATORIAL, PADRÃO NA COR BRANCA, APLICADA NO BOLSO DAS COSTAS. COR DA CALÇA (AZUL MARINHO).

NOTA 01: FAIXA REFLETIVA VERDE PARA COLABORADORES PRÓPRIOS E FAIXA REFLETIVA LARANJA PARA TERCEIROS.

NOTA 02: DEVERÃO SER ATENDIDAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONSTRUTIVAS DO TECIDO. NOTA03: SEGUIR MANUAL DA MARCA.

REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL.
C.A:	NÃO APLICÁVEL.
CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: (KLASMATT) / TAMANHO M: (KLASMATT) / TAMANHO G: (KLASMATT) TAMANHO GG: (KLASMATT)

NOME DO EQUIPAMENTO	JAQUETA IMPER	TA IMPERMEÁVEL PARA CHUVA	
	PVC, COSTURAS EN DUPLO, ATRAVES DE	IMPERMEÁVEL PARA COFECCIONADA EM NYLON EMBORRACHADO COM UMA FACE EM POLIAMIDA E OUTRA EM MÁQUINA OVERLOQUE DE CINCO FIOS, POSSUI CAPUZ FIXO E FECHAMENTO FRONTAL DOIS ZÍPERES DE NYLON E LAPELA, OU ZÍPER E VELCRO, POSSUI FAIXA REFLETIVA DE 50MM ORAX, MANGAS E PERNAS. AS FAIXAS REFLETIVAS ATENDEM A NBR 15292.	
	NORMATIVO	NP 00176	
	REFERÊNCIA:	VERTICE – 3120 /PANTANEIRO/ LEDAN	
	C.A:	JAQUETA VERTICE: 28742 JAQUETA PANTANEIRO: 42187 JAQUETA LEDAN: 42225	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 157090021; TAMANHO M: 156370224; TAMANHO G: 157090020; TAMANHO GG: 156370225.	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 39 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇA IMPERMEAVEL PARA CHUVA		
	FACE EM POLIAMID FIXO E FECHAMENT	EL PARA CHUVA NA COR AMARELA, COFECCIONADA EM NYLON EMBORRACHADO COM UMA A E OUTRA EM PVC, COSTURAS EM MAQUINA OVERLOQUE DE CINCO FIOS, POSSUI CAPUZ O FRONTAL DUPLO, ATRAVES DE DOIS ZÍPERES DE NYLON E LAPELA, OU ZÍPER E VELCRO, ETIVA DE 50MM CONTORNANDO O TORAX, MANGAS E PERNAS. AS FAIXAS REFLETIVAS 292.	
	NORMATIVO	NP 00176	
	REFERÊNCIA:	VERTICE – 3120 /PANTANEIRO/ LEDAN	
	C.A:	CALÇA VERTICE: 28740 CALÇA PANTANEIRO: 42186 CALÇA LEDAN: 42226	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 156160283 TAMANHO M: 157030133 TAMANHO G: 157060135 TAMANHO GG: 157060134	

NOME DO EQUIPAMENTO **BLUSÃO IMPERMEÁVEL PARA CHUVA (FR)** BLUSÃO CONFECCIONADOS EM PVC REFORÇADO COM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA, ADITIVADO COM RETARDANTE DE CHAMA, CONFERINDO AO MATERIAL CARACTERÍSTICA AUTOEXTINGUÍVEL, CONFORME A NORMA DIN 75200. BLUSÃO COM FECHAMENTO POR BOTÕES DE PRESSÃO EM PLÁSTICO E VISTA COBERTA POR VELCRO, PUNHO TIPO CANHÃO COM ELÁSTICO E ALHETA EM VELCRO PARA AJUSTE, FAIXAS REFLETIVAS NA COR CRISTAL NAS MANGAS E NO TÓRAX, COM CAPUZ E CORDÃO PARA AJUSTE, POSSUI FUROS PARA VENTILAÇÃO DO CORPO COM PALAS COBERTA. OF STREET, SQUARE, SQU REFERÊNCIA: LEDAN / VECTRA C.A: LEDAN 42225 / VECTRA 41144 TAMANHO M: 156220022 **CÓDIGO SAP:** TAMANHO G: 156220023 TAMANHO GG: 156220021

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇA IMPERMEAVEL PARA CHUVA (FR)	
	RETARDANTE DE NORMA DIN 75200	ONADA EM PVC REFORÇADO COM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA, ADITIVADO COM CHAMA, CONFERINDO AO MATERIAL CARACTERÍSTICA AUTOEXTINGUÍVEL, CONFORME A D. CALÇA COM ELÁSTICO E CORDÃO NA CINTURA PARA AJUSTE COM REFLETIVOS NA ALTURA TODA A CIRCUNFERÊNCIA. SOLDA ELETRÔNICA PARA MONTAGEM FECHAMENTO E APLICAÇÃO
1	REFERÊNCIA:	LEDAN / VECTRA
	C.A:	LEDAN 42226 / VECTRA 41142
	_	TAMANHO M: 156290028
-	CÓDIGO SAP:	TAMANHO G: 157060136
		TAMANHO GG: 156290027

NOME DO EQUIPAMENTO	VESTIMENTA TIPO AVENTAL		
1		ANÇA CONFECCIONADO EM TECIDO DUPONT™ TYCHEM, ELÁSTICO NOS PUNHOS, ALÇAS ITURA, COSTURA SIMPLES.	
	REFERÊNCIA:	DUPONT - TYCHEM® 2000	
1	C.A:	43001	
	CÓDIGO SAP:	118750027	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 40 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	MACACÃO DE SEGURANÇA – SANEAMENTO	
	CAPUZ COM AJUSTE SENDO INTERNO CO ALTURA DO ABDÔM	RANÇA PARA SANEAMENTO CONFECCIONADO EM TECIDO DE POLIÉSTER REVESTIDO DE PVC, E AO ROSTO ATRAVÉS DE CORDÃO E BOTÃO DE PRESSÃO, FECHAMENTO FRONTAL DUPLO DM ZÍPER E EXTERNO COM CARCELA COM BOTÕES DE PRESSÃO, BOLSÃO INTERNO NA EN ATÉ ALTURA DO PEITO, MANGAS LONGAS, ACOPLADO COM LUVAS DE PVC (FABRICANTE LING LTDA, CA Nº 27.387) E BOTAS DE PVC.
6 11 7	NORMATIVO	NP 00176
	REFERÊNCIA:	TREVO - T 450/ BUNZIL
7 9	C.A:	TREVO – 40606 / BUNZIL 44833
, ,	CÓDIGO SAP:	TAMANHO M – 118750037 / TAMANHO G – 118750035 / TAMANHO GG – 118750036 / TAMANHO XG – 118750038 / TAMANHO EXG - 118750034

NOME DO EQUIPAMENTO	COLETE SALVA VIDAS	
	CABEÇA, REVESTI CADARÇOS ALGO	IDAS; MATERIAL: FIBRA VEGETAL ""KAPOT"" IMPERMEÁVEL; MODELO ADULTO; APOIO: PARA DA 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 / ATIVA CANGA
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
•	CÓDIGO SAP:	156370054

NOME DO EQUIPAMENTO	COLETE PARA	INSPEÇÃO
	CONFECCIONADO EM POLIÉSTER, COM DUAS FAIXAS REFLEXIVAS HORIZONTAIS, DUAS VERTICAIS NA ÁREA DO TÓRAX E COSTAS, QUATRO BOLSOS E FECHAMENTO FRONTAL EM ZÍPER DE PLÁSTICO, NA COR VERDE.	
日 宝	REFERÊNCIA: SEGUIR CONFORME ESPECIFICAÇÃO NA DESCRIÇÃO.	
District Street, Square, or other Designation of the last of the l	C.A: NÃO APLICÁVEL	
The second lives	CÓDIGO SAP:	156370003

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

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

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 41 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

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		
M	C.A:	21576 28118	
11	CÓDIGO SAP:	TAMANHO M: 118750030 / TAMANHO G: 118750028 / TAMANHO GG: 118750029	

6.8 PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS COM DIFERENÇA DE NÍVEL

NOME DO EQUIPAMENTO CINTO DE SEGURANÇA TIPO PARAQUEDISTA UM ÚNICO FABRICANTE.

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 (ALCA 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 DIELÉTRICAS DE ENGATE AUTOMÁTICO; 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.

APLICAÇÃO: PARA TRABALHOS QUE ENVOLVEM A UTILIZAÇÃO DE ESCADA.

NOTA: EPI CONJUGADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE

NORMATIVO	POP 00112/ POP 00560 / POP 00454 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427		
REFERÊNCIA:	ULTRASAFE: TARGA LOCK DE e POTENZA NEO DIELÉTRICO / LEAL: LE-2500C/ SERVEQ 12012801E0 / MG CINTO (MULTI 1236).		
C.A	ULTRASAFE 45301 e 50448/ LEAL 35063 / SERVEQ: 37556/ MG CINTO 35529		
CÓDIGO SAP	TAMANHO P: 156110006 / TAMANHO M: 156110005 / TAMANHO G: 156110004		

NOME DO EQUIPAMENTO CINTO DIELÉTRICO PARA LINHA VIVA TRÊS CINTO SEGURANCA TIPO PÁRA-OUEDISTA COM OU **OUATRO** PONTOS DE ANCORAGEM. UM PONTO DORSAL EM ANEL "D" COM REVESTIMENTO DIELÉTRICO, UM PONTO FRONTAL COM DUAS "ALCAS" CONFECCIONADOS EM FITA DE POLIÉSTER QUE DEVEM SER UTILIZADAS JUNTAS E UM PONTO NOS OMBROS COMPOSTO POR DOIS ANÉIS EM "D" COM REVESTIMENTO DIELÉTRICO (SOBREINJETADO). FIVELAS DIELÉTRICAS DE ENGATE AUTOMÁTICO APLICAÇÃO: PARA TRABALHOS QUE ENVOLVEM ATIVIDADES COM O USO DE CESTA AÉREA. NOTA: EPI CONJUGADO (CINTO TALABARTE I) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE UM ÚNICO FABRICANTE. POP 00112/ POP 00560/ POP 00454 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 **NORMATIVO** /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 ULTRASAFE: POTENZA PLUS ELK DE / LEAL: KL 3001SS / HERCULES HL01202CAHE REFERÊNCIA: MG CINTO MULTI 1132 / SERVEQ 12012801D0 / CARBOGRAFITE ULTRASAFE: 45399/ LEAL: 36387 / HÉRCULES: 36733 / MG CINTO 42849/ SERVEQ: C.A 44840/ CARBOGRAFITE 42153. **CÓDIGO SAP** 156110028

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 42 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	TALABARTE DE	POSICIONAMENTO	
Ü	COMPRIMENTO D DEVE POSSUIR EM 21MM E CARGA D UM CONECTOR EN	GURANÇA EM CORDA DE POLIÉSTER COM DIÂMETRO DE 11 MM COMPOSTA DE CAPA E ALMA, E 1,80, 2,00 E 5 METROS, COM CAPA PROTETORA CONTRA ABRASÃO E ARESTAS CORTANTES. I UMA DAS EXTREMIDADES UM GANCHO EM AÇO INOX DE DUPLA TRAVA COM ABERTURA DE RUPTURA DE 22KN, NA OUTRA EXTREMIDADE UM REGULADOR DE CORDA EM AÇO INOX E AÇO COM TRAVA EM ROSCA COM ABERTURA 17MM. IGADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE CANTE. POP 00112 / POP 00560/ POP 00454 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/	
	REFERÊNCIA:	POP.00424/POP.00425/POP.00427 2 METROS: LEAL LE-4200 / ULTRASAFE: USL4104020 5 METROS: HERCULES: HL032AJACT / ULTRASAFE USL4104050 / MG CINTO 0004B / SERVEQ 120168R001 / LEAL LE-4200TBE/5 REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR	
	CÓDIGO SAP: 2 METROS: 156110018 / 5 METROS: 156110054		

NOME DO EQUIPAMENTO	TALABARTE TIE	201		
	TUBULAR DUPLA SOBREINJETADAS.	GADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE		
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00560 / POP 00454 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427		
	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE: SDE CHOCKER DIELÉTRICO / LEAL: LE-4218 / HERCULES : HL032FDE / MG CINTO MULTI 2212 / SERVEQ 120169D000/ CARBOGRAFITE CG 346D.		
	C.A: REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR			
	CÓDIGO SAP: 156110045			

NOME DO EQUIPAMENTO	TALABARTE SD	E "Y" DUPLO PARA LINHA VIVA
931	MOVIMENTAÇÃO DE LARGURA; POSS COSTURAS SÃO EN KN CARGA DE RU 362:2004. PESO DO	POP 00112/ POP 00560 / POP 00454 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE: USL0056DE0CH / LEAL / HÉRCULES HL032YDE / MG CINTO MULTI 2427 / SERVEQ 120169YCD0
	C.A:	REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR
	CÓDIGO SAP:	156110027

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 43 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	TALABARTE DUPLO COM ABSORVEDOR DE ENERGIA (Y)		
Cos	SISTEMA ABSORVEDOR DE ENERGIA POSSIBILITANDO A REDUÇÃO DE IMPACTOS POSSÍVEIS SOBRE O CORPO DO TRABALHADOR. USO ADEQUADO EM TORRES, ALTURAS COM 5 (CINCO) PONTOS. NOTA: EPI CONJUGADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE UM ÚNICO FABRICANTE.		
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00560 / POP 00454 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE: USL0110EW120 / LEAL: LE-4600 HÉRCULES / MG CINTO MULTI 2428 / SERVEQ 120169Y110	
550	C.A:	REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR	
	CÓDIGO SAP:	CONECTOR DE 110 MM: 156110017	

NOME DO EQUIPAMENTO	SUPORTE PARA ANCORAGEM	
<u>\</u>	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 - USL400900000 / LEAL - RE-01TR / HÉRCULES - HLA020
	C.A:	NÃO APLICAVEL.
a 8	CÓDIGO SAP:	156400047

NOME DO EQUIPAMENTO	TRAVA QUEDAS COM ABSORVEDOR	
	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. POP 00112/ POP 00560 / POP 00454 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
0	REFERÊNCIA:	LEAL - LE-3000TQ/FO / ULTRASAFE: UST00141D000AC / HERCULES HRGI01201N/ MULTI MG CINTO 3104 / SERVEQ 1201174I01
	C.A:	REFERENCIADO NO CINTURÃO DE SEGURANÇA DO FORNECEDOR
	CÓDIGO SAP: 156370026	

NOME DO EQUIPAMENTO	MOSQUETÃO	
	MOSQUETÃO EM	AÇO GALVANIZADO, 17MM DE ABERTURA, SISTEMA DE ROSCA E COM TRAVA DE SEGURANÇA.
	REFERÊNCIA:	LEAL – N244 / ALTISEG – 2008060 / ULTRASAFE - USR004007 / MSA – 217579 / CARBOGRAFITE - CG 670 / MG CINTO MULTI 5200 / STEELFLEX – STF CQCN0687
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156370023

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 44 de 95
Título: Catálogo	de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CORDA PARA LINHA DE VIDA	
	ELASTICIDADE E RESIS CENTRAL. TRANÇADO VISUAL EM MULTIFIL	POLIAMIDA (NYLON) NA COR BRANCA, DIÂMETRO DE 11 MM A 12MM, DE 3 A 5% DE TÊNCIA A TRAÇÃO DE 22 KN / 2200 KGF. CONSTITUÍDO EM TRANÇADO TRIPLO E ALMA EXTERNO EM MULTIFILAMENTO DE POLIAMIDA. TRANÇADO INTERMEDIÁRIO E O ALERTA AMENTO DE POLIAMIDA COM O MÍNIMO DE 50% DE IDENTIFICAÇÃO, 95G/M DE RANÇADO INTERNO EM MULTIFILAMENTO DE POLIAMIDA E ALMA CENTRAL TORCIDA EM POLIAMIDA. POP 00111 / POP 00112/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/
	NORMATIVO	POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	LEAL – 32BRA12 / ALTISEG – 2008060 / ULTRASAFE - USR009010 / MSA – 217579 / CARBOGRAFITE 011542911 / PAMPA
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	144110012: CORDA ESTAT POLIAM 11,5MM 144110002: CORDA ESTAT POLIAM TRANC 12MM

CORDA PARA AMARRAÇÃO DE ESCADA FABRICADA EM POLIAMIDA (NYLON), POSSUI BOA RESISTÊNCIA À ABRASÃO E TRAÇÃO. MATERIAL 100% VIRGEM. MATERIAL DA CORDA: POLIPROPILENO - PP, DIÂMETRO DA CORDA: 9,0 MM ATÉ 11 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. UNIDADE PARA COMPRA: METRO. NORMATIVO POP 00111 / POP 00112/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413 REFERÊNCIA: VONDER 80.53.010.176 C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: 144110014

NOME DO EQUIPAMENTO	CORDA PARA IÇAR MATERIAL (10 MM)	
		ÉSTER TRANÇADO RESISTÊNTE A RUPTURAS. DIÂMETRO DE 10 MM BOA RESISTÊNCIA A TOS, RAIOS UV E CHUVAS. RECOMENDADO PARA IÇAMENTO DE MATERIAIS. RODUTO RRETEL.
	REFERÊNCIA:	VONDER
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156480066

NOME DO EQUIPAMENTO	DESCENSOR	
	CORPO EM ALUMÍNIO, AÇO INOX E BORRACHA, ALAVANCA DE BORRACHA SINTÉTICA ANTI-DESLIZANTE E ANATÔMICA CARGA DE RUPTURA: MAIOR QUE 15KN, PARA CORDA DE 10,5 A 12 MM, POSSUI SISTEMA ANTI-PÂNICO DUPLO.	
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00560 / POP 00454 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	LEAL – LE-YAE008 / ULTRA-SAFE – USDL903AP
9000	C.A:	NÃO APLICÁVEL
0	CÓDIGO SAP:	177080514

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 45 de 95
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	KIT PARA TRABALHO E RESGATE EM ALTURA	
	UM CONJUNO DE FITA FITA AUXILIAR BOCA-I	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 .OBO PARA CORDA, DESCENSOR PARA ESCADA, DOIS MOSQUETÕES (OVAL ROSCA), . (40 METROS DE CORDA SEMIESTATICA DE 12MM), UMA SACOLA DE REDE TELADA (G), DA.
	NORMATIVO	POP 00111 / POP 00112 / NP 00176 / POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	LEAL KIT KLVM / ULTRA-SAFE – USLV00100200 E USLV00100300
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156110013

NOME DO EQUIPAMENTO	FITA DE ANCORAGEM COM OLHAL	
	FITA EM POLIESTER (45 MM), DEVE POSSUIR OLHAL PARA FIXAÇÃO DO MOSQUETÃO COM FITA TUBULAR PARA PROTEÇÃO CONTRA ATRITO.	
	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176/ POP 00111 / POP 00112 / POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	FITA COM 1,20 M: LEAL - FT-AN120 /CARBOGRAFITE - 010556110/ 010556210 ULTRASAFE - USA0120000VM/PR / MG CINTO MULTI 4138 / FITA COM 1,50 M: CARBOGRAFITE-010556210 / ULTRASAFE - USA0150000VM.LJ / MG CINTO MULTI 4139
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	120 CM (140130005) / 150 CM (140130006)

NOME DO EQUIPAMENTO	FITA DE ANCORAGEM (EUREKA)	
	CONFECCIONADO EM FITA DE POLIÉSTER, O EQUIPAMENTO DEVE APRESENTAR RESISTÊNCIA SUPERIOR A 1500 KGF, PROTEÇÃO CONTRA ATRITO, COM ABSORVEDOR DE ENERGIA, FITA DE FECHAMENTO EM VELCRO PARA UNIÃO DOS ELOS NA ESCADA E UM OLHAL DE FIXAÇÃO.	
38	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176/ POP 00111 / POP 00112 / POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
0	REFERÊNCIA:	LEAL – FITA EUREKA / ULTRASAFE - US5644014ELK / SEGUNA
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	148230001

NOME DO EQUIPAMENTO	TRAVA QUEDA I	RETRÁTIL RESGATADOR	
	COMPRIMENTO E M EQUIPAMENTO É M GALVANIZADO, POD	QUEDA DE MOVIMENTAÇÃO RETRÁTIL COM MANIVELA EM AÇO COM TRÊS ESTÁGIOS DE MANOPLA DE ACIONAMENTO, ACIONADA, UTILIZA-SE PARA GUINCHO DE RESGATE. O IONTADO DE UMA CAIXA EM ALUMÍNIO COM ALÇA INTEGRADA. POSSUI CABO DE AÇO ENDO SER DE 15 ATÉ 20 METROS DE COMPRIMENTO. EM SUA EXTREMIDADE POSSUI UM GANCHO EM AÇO, DUPLA TRAVA DE SEGURANÇA, ABERTURA DE 19 MM, DESTORCEDOR E DA.	
ģ	REFERÊNCIA: LEAL – 3-WAY15M/CG-BS / ULTRASAFE - USR009032 / CONECT - CTRA- 10D / STEELFLE STF TW0452		
Ø	C.A:	NÃO APLICÁVEL.	
	CÓDIGO SAP:	156370038	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 46 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

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.
7	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE - USR009028 / LEAL GUINCHO 15M / HERCULES - HL3F15003AI/ STEELFLEX- STF-GC00482
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156370101

NOME DO EQUIPAMENTO	KIT PARA RESGATE EM ALTURA PARA CESTA AÉREA	
	LANÇA DA CESTA Á CATRACA DE FIXAÇÃ NA COR AZUL , TRAN	SGATE DO ELETRICISTA DE DENTRO DA CESTÁ ÁEREA. DEVE ESTAR ACONDICIONADO NA EREA. COMPOSTO DE SISTEMA DE TRAVAMENTO ANTIQUEDA COM MOITÃO, ROLDANAS, ÃO, CORDA, GANCHO E BOLSA DE LONA VINÍLICA RESISTENTE PARA ACONDICIONAMENTO ISPORTE E FIXAÇÃO NO EQUIPAMENTO. SACOLA DE LONA VINÍLICA NA COR AZUL DE ALTA FECHAMENTO EM VELCRO, QUE PERMITE A ABERTURA A DISTÂNCIA TENDO UM FÁCIL A DE RESGATE.
	NORMATIVA	POP 00112/ NP 00176/ POP 00495 / POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
0	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE – ROPE RESCUE 5:1 THOR / LEAL / SOLUÇÃO SE8590
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
2000	CÓDIGO SAP:	156370223

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTEÇÃO PARA	A CINTA DE ELEVAÇÃO	
	FABRICADAS EM POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE COM TRATAMENTO ESPECIAL NO PROCESSO DE PIGMENTAÇÃO PARA GARANTIR ALTA RESISTÊNCIA À ABRASÃO, RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, UMIDADE E AO ENVELHECIMENTO DO TECIDO. DESTINADAS A PROTEÇÃO DAS CINTAS PLANAS PARA TER MAIOR DURABILIDADE E EVITANDO CORTES EM CANTOS VIVOS E ARESTAS, ASSIM COMO DESGASTES POR ABRASÃO.		
Final ID (RC) has with Final Ed. See the Final Ed.	REFERÊNCIA:	CARBOGRAFITE PS01-02 - 01 TONELADA CARBOGRAFITE PS01-03 - 02 TONELADAS CARBOGRAFITE PS01-04 - 03 TONELADAS CARBOGRAFITE PS01-05 - 04 TONELADAS CARBOGRAFITE PS01-06 - 05 TONELADAS CARBOGRAFITE PS01-08 - 06 TONELADAS CARBOGRAFITE PS01-10 - 08 TONELADAS CARBOGRAFITE PS01-10 - 08 TONELADAS	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.	
	CÓDIGO SAP:	01 TONELADAS: 177080836/ 02 TONELADAS: 156110048 / 03 TONELADAS: 156110049 / 04 TONELADAS: 156110050 / 05 TONELADAS: 156110051 / 06 TONELADAS: 156380149 / 07 TONELADAS: 156380153 / 08 TONELADAS: 156110052	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 47 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

7.0 EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVO - EPC

NOME DO EQUIPAMENTO	TAPETE DE BORRACHA	
	(17KV), 4 (36KV),	ACHA ISOLANTE, TIPO II, COMPRIMENTO 1000MM, LARGURA 914MM NAS CLASSES 0 (1KV), 2 COM A SUPERFÍCIE EM MATERIAL ANTIDERRAPANTE E BASE EM ACABAMENTO TEXTURIZADO ANCORAGEM AO PISO.
	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176
	REFERÊNCIA:	ORION / LEAL - M36-2/36 (PRETO) E TTCL2 (CL 2 –CINZA) E TTCL4 (CL 4 – CINZA)
Internal Control of the Control of t	C.A:	NÃO APLICÁVEL
Rec.	CÓDIGO SAP:	CLASSE 2: 156430007 E CLASSE 4: 173010011

NOME DO EQUIPAMENTO	VARA DE MANOBRA SECCIONÁVEL		
	POLIURETANO, COI ACOPLÁVEIS ATRA	A EM FIBRA DE VIDRO IMPREGNADA COM RESINA EPOXY E ENCHIMENTO DE ESPUMA DE MPRIMENTO TOTAL DE 6450 MM, COM 7 ELEMENTOS SECCIONÁVEIS, INTERCAMBIÁVEIS E VÉS DE ENCAIXE COM TRAVAMENTO POR PINO DE ENGATE RÁPIDO, COM CABEÇOTE A PARA ACONDICIONAMENTO.	
	NORMATIVO	A EM FIBRA DE VIDRO IMPREGNADA COM RESINA EPOXY E ENCHIMENTO DE ESPUMA DE MPRIMENTO TOTAL DE 6450 MM, COM 7 ELEMENTOS SECCIONÁVEIS, INTERCAMBIÁVEIS E MÉS DE ENCAIXE COM TRAVAMENTO POR PINO DE ENGATE RÁPIDO, COM CABEÇOTE PARA ACONDICIONAMENTO. POP 00112 / POP 00560 / NP 00176/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413 POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413 POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 3 ELEMENTOS: TEREX - VMR-45 / SOLUÇÃO - SEVM-3 / SERVEQ - 140 908 0000/ TECMARQUES (TM 990710) / PROTEGE 003227/ LEAL (LL-VMS-338 LPBC)/ RESTART (RB7044) 4 ELEMENTOS: TEREX - VMR-70 / SOLUÇÃO - SEVM-4 / SERVEQ - 140 910 0000 / TECMARQUES (TM 990711) / PROTEGE: 003690 / LEAL (LL-VMS-438 LPBC) / RESTART (RB1170) 5 ELEMENTOS: TEREX - VMR-90 / SERVEQ - 140 912 0000 / PROTEGE: 003474 / LEAL (LL-VMS-538 LPBC) / SOLUÇÃO - SEVM-5 / TECMARQUES TM990712/ RESTART (RB7311)/ NESFER/ SEGUNA 7 ELEMENTOS: SOLUÇÃO - SEVM-7 / PROTEGE 005839 / TECMARQUES (TM 990719)/ LEAL (LL-VMS-738 LPBC)/ RESTART (RB7312) NÃO APLICÁVEL	
	REFERÊNCIA:	TECMARQUES (TM 990710) / PROTEGE 003227/ LEAL (LL-VMS-338 LPBC)/ RESTART (RB7044) 4 ELEMENTOS: TEREX - VMR-70 /SOLUÇÃO - SEVM-4 / SERVEQ - 140 910 0000 / TECMARQUES (TM 990711) / PROTEGE: 003690 / LEAL (LL-VMS-438 LPBC) / RESTART (RB1170) 5 ELEMENTOS: TEREX - VMR-90 / SERVEQ - 140 912 0000 / PROTEGE: 003474 / LEAL (LL-VMS-538 LPBC) / SOLUÇÃO - SEVM-5 / TECMARQUES TM990712/ RESTART (RB7311)/ NESFER/ SEGUNA 7 ELEMENTOS: SOLUÇÃO - SEVM-7 / PROTEGE 005839 / TECMARQUES (TM 990719)/ LEAL	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	3 ELEMENTOS: 146110011 / 4 ELEMENTOS: 146110008 / 5 ELEMENTOS: 146110014 / 7 ELEMENTOS: 146110009	

NOME DO EQUIPAMENTO	VARA DE MANOBRA TELESCÓPICA		
	DE SEÇÕES 5, CO	A TELESCÓPICA FABRICADA EM FIBRA DE VIDRO IMPREGNADA EM RESINA EPÓXI, NÚMERO DMPRIMENTO ESTENDIDO 6.430 MM, COMPRIMENTO RECOLHIDO 1.590 MM, PESO KG, COM CABEÇOTE UNIVERSAL E BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO.	
	NORMATIVO	POP 00112 / NP 00176/ NP 00176/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 5 ELEMNTOS: TEREX – VTT 1/5 / SOLUÇÃO (SEVTT-5)	
-	REFERÊNCIA:	5 ELEMNTOS: TEREX – VTT 1/5 / SOLUÇÃO (SEVTT-5) 7 ELEMENTOS: SOLUAÇÃO (SEVTT-7) 8 ELEMENTOS: SOLUÇÃO (SEVTT-8) 9 ELEMENTOS: SOLUÇÃO (SEVTT-9)	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	5 ELEMENTOS: 146110010 7 ELEMENTOS: 14611000 8 ELEMENTOS: 146110013 9 ELEMENTOS: 146110021	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 48 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

	~	
NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE MANOBRA (PEGA TUDO) – 138 KV	
	REGULÁVEL EM SU/ CREMALHEIRA E D APLICAÇÕES. CAPA 138KV. DEVE POSSU	ANCHO ARTICULÁVEL E RETRÁTIL EM SUA EXTREMIDADE, OPERÁVEL POR UMA MANOPLA REGIÃO DE EMPUNHADURA EM TRÊS POSIÇÕES BÁSICAS DE TRABALHO, ATRAVÉS DE UMA UAS TRAVAS DE SEGURANÇA, PARA TORNAR A FERRAMENTA PRÁTICA DE MÚLTIPLAS CIDADE NOMINAL DE TRABALHO (TRAÇÃO) DE 133 DAN, TENSÃO MÁXIMA DE USO DE JIR BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO. GANCHO ARTICULAVEL RETRATIL; NUMERO SECOES: IENTO TOTAL: 2650 MM; PESO: 3.10KG;
	NORMATIVO	POP 00112 / NP 00176/ NP 00176/ POP 00413/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	TEREX – C403-0293 / SOLUÇÃO- SE514-1304/SERVEQ - 140 862 0000 / PROTEGE – 002688 /LEAL (LL-BM323B)/ RESTART (RB6085) NESFER/ SEGUNA
	C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 138 KV: 2650 (MM): 146110012	

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE MANOBRA (PEGA TUDO) – 35 KV	
	REGULÁVEL EM SU/ CREMALHEIRA E D APLICAÇÕES. CAPAG DEVE POSSUIR BOL	GANCHO ARTICULÁVEL E RETRÁTIL EM SUA EXTREMIDADE, OPERÁVEL POR UMA MANOPLA REGIÃO DE EMPUNHADURA EM TRÊS POSIÇÕES BÁSICAS DE TRABALHO, ATRAVÉS DE UMA DUAS TRAVAS DE SEGURANÇA, PARA TORNAR A FERRAMENTA PRÁTICA DE MÚLTIPLAS CIDADE NOMINAL DE TRABALHO (TRAÇÃO) DE 133 DAN, TENSÃO MÁXIMA DE USO DE 35 KV. SA PARA ACONDICIONAMENTO. DIÂMETRO: DN 25 MM; COMPRIMENTO TOTAL: 1970 MM ATERIAL: FIBRA VIDRO; TENSÃO MAXIMA: 35 kV, PESO: 2KG. DEVE POSSUIR BOLSA PARA TO. POP 00112 / NP 00176/ NP 00176/ POP 00413/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP
	NORMATIVO	00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	SOLUÇÃO SE514-1303 / PROTEGE 05618
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	35 KV: 2040 (MM): 146110006

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE RESGATE	
7	VIDRO COM DIÂMET ELÉTRICO NECESSÁR	GATE EM ACIDENTES ELÉTRICOS, DOTADO DE GANCHOS ANATÔMICOS E TUBO FIBRA DE FRO 32MM. DIMENSIONADO PARA MANTER A DISTÂNCIA DE SEGURANÇA E O ISOLAMENTO IO EM SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA. AFASTAMENTO DE VÍTIMAS DE ACIDENTES EM PONTOS TENSÃO ATÉ 34,5 KV. DEVE POSSUIR BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO.
1 .	REFERÊNCIA: TEREX – FLV09429-1 / SOLUÇÃO - SE10530-2 / LEAL (LL-BSS-322)/ PROTEGE / NESFER	
	C.A: NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP: 146110059	

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA BT (4 GARRAS)	
7	DE ALUMÍNIO, PI ANTIDERRAPANTE,	AMENTO PARA REDE DE BAIXA TENSÃO CONSTRUÍDO COM TUBO Ø 25 MM, COM GARRAS NGADEIRAS DE BORRACHA DELIMITANDO A REGIÃO DO PUNHO COM TRATAMENTO GARRAS E BARRA DE INTERLIGAÇÃO EM ALUMÍNIO, AS GARRAS POSSUEM MOLAS DE AÇO IMENTO MÁXIMO: 1.200MM, NÚMERO DE GARRAS: QUATRO OU CINCO, CAPACIDADE KÃO: 298,1MM².
A-MARKA A	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	QUATRO GARRAS: TEREX – ATR04514-2 / SOLUÇÃO - SE15625-3 / SERVEQ: 140420P000 / TECMARQUES (TM 990703) / PROTEGE :000005. / LEAL (LE420) / RESTART RB / NESFER
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	QUATRO GARRAS: 156400001

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 49 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA BT (5 GARRAS)	
3	ALUMÍNIO, PINGAL ANTIDERRAPANTE, O	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.
ý	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
7	REFERÊNCIA:	CINCO GARRAS: TEREX – ATR04514-1 / SOLUÇÃO - SE15625-2/SERVEQ - 140422P000/ TECMARQUES (TM 990704) / PROTEGE (000007) / LEAL (LE422)/ RESTART RB 7098/ NESFER
_	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: CINCO GARRAS: 156400019	

NOME DO EQUIPAMENTO	CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA REDE MULTIPLEXADAS	
	COM PROTEÇÃO PL COM TERMINAIS ES 6,50 MM) E MÁXIN	E SER COMPOSTO POR GRAMPO DE ATERRAMENTO POR PRESSÃO EM LIGA DE ALUMÍNIO ÁSTICA EM SUA EMPUNHADURA, COR PRETA PARA O NEUTRO E VERMELHO PARA AS FASES, PECIAIS PARA RECEBIMENTO DOS CABOS DE ATERRAMENTO. CONEXÃO MÍNIMA: 35 MM² (Ø MA: 120 MM² (Ø 12,50 MM). CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 35 MM², EM PVC TRANSPARENTE, SENDO 3 LANCES DE 0,5 M. TERMINAL DE COBRE ESTANHADO
	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	TEREX – ATR13043-1 / SOLUÇÃO - SE24154-2 / SERVEQ - 110 440 AL40 / TECMARQUES (TM 990709) / PROTEGE (000026) / LEAL (LL-AT443-4B)/ RESTART RB 7045/ NESFER
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156400046

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, CABEÇOTE 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 Ø 38 MM X 1,45 M, SACOLA COM DIVISÕES INTERNAS PARA ACONDICIONAMENTO DA VARA DE MANOBRA E DO TRADO. **NORMATIVO** POP 00112 / NP 00176/ TEREX - ATR17441-1 / SOLUÇÃO - SE28552-2 / SERVEQ - 110 462 / TECMARQUES -**REFERÊNCIA:** TM990708/ LEAL (LL-AT4555CV-B) C.A: NÃO APLICÁVEL **CÓDIGO SAP:** 156400008

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 50 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA CUBÍCULO E SUBESTAÇÕES DE 15KV	
	TORÇÃO EM LIGA ISOLANTE: 640 MM TRANSPARENTE, SI DE ATERRAMENTO COBRE ESTANHAD	ERRAMENTO PARA REDES DE MÉDIA COMPOSTO POR GRAMPO DE ATERRAMENTO POR DE BRONZE, FIXO EM UM TARUGO ISOLANTE COM EMPUNHADURA; COMPRIMENTO M, CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25 MM², COM ISOLAMENTO EM PVC ENDO 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 O PARA CABO 25 MM², TERMO RETRÁTIL, TERMINAL DE ALUMÍNIO LISO E SAIADO PARA COLA PARA O ACONDICIONAMENTO DO CONJUNTO.
()()()	NORMATIVO	POP 00112/
	REFERÊNCIA:	TEREX – ATR20673-1 / SERVEQ - 140 440/ LEAL (LL-AT462C1B-TG)/ TECMARQUES (TM 990716) PROTEGE
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156400002

NOME DO EQUIPAMENTO	CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA CUBÍCULO E SUBESTAÇÕES DE 36KV	
	COM 04 CONECTORE CONEXÃO AO PONTO EM PVC TRANSPARE MM, CABO DE COBR SENDO 1 LANCE DE	AMENTO POR TORÇÃO, COM PARAFUSO OLHAL PARA BARRAMENTOS, BLOCO TERMINAL IS PARA CABOS DE ATERRAMENTO, GRAMPO DE ATERRAMENTO COM PARAFUSO "T" PARA DITERRA, CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 50MM², COM ISOLAMENTO NTE, SENDO 3 LANCES DE 2 M, TERMINAL DE ALUMÍNIO LISO E SAIADO PARA CABO 50 E EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25 MM², COM ISOLAMENTO EM PVC TRANSPARENTE, 1 M, TERMINAL DE ALUMÍNIO LISO E SAIADO PARA CABO 25 MM², TERMO RETRÁTIL, ANOBRA DE CHAVE, CABEÇOTE PARA MANOBRA DE GRAMPOS E COM SACOLA PARA O.
()/\/\	NORMATIVO	POP 00112
	REFERÊNCIA:	TEREX ATR12407-2 / SOLUÇÃO SE23518-2 / SERVEQ - 110 461 EQUA/ PROTEGE / LEAL (LL-AT462CUB-B)/ PROTEGE
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156400014

NOME DO EQUIPAMENTO	CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO 36 KV	
	PARAFUSO "T" PAR COM ISOLAMENTO ALUMÍNIO LISO E S	RRAMENTO POR TORÇÃO, COM PARAFUSO OLHAL, GRAMPO DE ATERRAMENTO, COM LA CONEXÃO AO PONTO TERRA, CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25 MM², DEM PVC TRANSPARENTE, SENDO 2 LANCES DE 2 M E 1 LANCE DE 12 M, TERMINAL DE LAIADO PARA CABO 25 MM², TERMO RETRÁTIL, TRADO DE ATERRAMENTO COM Ø 17 MM X ROSQUEÁVEL DE BRONZE E SACOLA DE ACONDICIONAMENTO.
	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
Ŭ~KI	REFERÊNCIA:	TEREX ATR09734-1 / SOLUÇÃO SE10845-2 / TECMARQUES –TM990706/ SERVEQ 110455EQUA / LEAL (LL-AT755SV25E-B)/ PROTEGE 000024
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156400004

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 51 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	GRAMPO DE ATERRAMENTO PARA CHAVES FUSÍVEL	
49	FUSÍVEL. O GRAMPO	MENTO PARA CHAVES FUSÍVEL, ONDE É FEITA A CONEXÃO EM BASE INFERIOR DA CHAVE O REALIZA O ATERRAMENTO TEMPORÁRIO DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE MÉDIA TENSÃO, A CONEXÃO NA BASE INFERIOR DE CHAVE FUSÍVEL.
THE	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	RITZ / SOLUÇÃO SE711-1972
•	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156400054

NOME DO EQUIPAMENTO	CONJUNTO DE ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA VEÍCULO (MT)	
	PARA CONEXÃO AO ACONDICIONAMEN' ISOLAMENTO EM P PARA CABO 25 MM ATERRAMENTO CO	A DE CURTO-CIRCUITO: 60 CICLOS - 5 KA. GRAMPO DE ATERRAMENTO COM PARAFUSO "T" VEÍCULO. CARRETEL DE FIXAÇÃO, COM GRAMPO DE BRONZE, PARA CONEXÃO AO TRADO E TO DO CABO DE TERRA. CABO DE COBRE EXTRA FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25 MM², COM VC TRANSPARENTE, 1 LANCE DE 10 M. TERMINAL DE ALUMÍNIO ROSQUEÁVEL E SAIADO 12. TERMINAL DE COBRE ESTANHADO PARA CABO 25 MM². TERMO RETRÁTIL. TRADO DE DIM Ø 17 MM X 1 M, COM PONTA ROSQUEÁVEL DE BRONZE. SACOLA PARA TO E TRANSPORTE DO TRADO. SACOLA PARA O ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DO RRAMENTO.
	NORMATIVO	POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	RITZ: ATR17440-1 / TECMARQUES –TM990707 / LEAL (LL-AT755-JP10C25E-B) / SOLUÇÃO SE28551-2 / PROTEGE 005475
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156400049

NOME DO EQUIPAMENTO	ESCADA EXTENS	ÍVEL					
Ħ	ESCADA EXTENSÍVEL ANTIDERRAPANTE CI EM NEOPRENE EMBO PARTE SUPERIOR, SA	IRCULAR OU EM ORRACHADO, CA	"D" ARREBITADO, TRACA EM ALUMÍN	CINTA DE APOIO IIO, CORDA DE PO	EM NÁILON TRAI	NÇADO E REVEST	IDO
	NORMATIVO	POP 00111/ POP 00112 / POP 00560 / NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427					
	REFERÊNCIA:	TEREX / SINTESE / WBERTOLO / ESMIG					
	C.A:	C.A: NÃO APLICÁVEL					
		COD. SAP	TEREX	SINTESE	WBERTOLO	ESMIG	
		148030003	EE/PU-97-CN-BS	Não possui	EAFR – 33	FARE -33]
	CÓDIGO SAP:	148030005	EE/PU-47-CN-BS	EAFR-15	EAFR – 15	FARE-11	1
	1.	148030006	EE/PU-77-CN-BS	EAFR-24	EAFR – 25	FARE-25	
		148030002	EE/PU-65-CN-BS	EAFR-21	EAFR – 21	FARE-21	1
		148030009	EE/PU-90-CN-BS	EAFR-28	EAFR – 29	FARE-28	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 52 de 95
Título: Catálog	Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	ESCADA SIMPLES					
	ESCADA SIMPLES EN ANTIDERRAPANTE C EM NEOPRENE EMBO NORMATIVO	IRCULAR OU EM ORRACHADO, SA POP 00111/ P NP 00085/ POP.00417/PC	I "D" ARREBITADO, PATAS FIXAS DE BO OP 00112/ POP 005 NP 00176/ POF	CINTÁ DE APOIO RRACHA SINTÉTIO 660 / NP 00176/ P 00495/ POP 19/ POP.00420/	EM NÁILON TRAN CA. POP 00168 / POP 00413/ POP.0	
	REFERÊNCIA:	TEREX / SINTE	SE / WBERTOLO / E	SMIG		
	C.A:	C.A: NÃO APLICÁVEL				
•		COD. SAP	TEREX	SINTESE	WBERTOLO	ESMIG
	CÓDIGO SAP:	148020004	ES/PU-41-CN-SB	SAFR-13	SAFR-13	FASR-13
	CODIGO SAP.	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"		
BA	EM AMBOS OS LA	EM "A", PERFIL OBLONGO DE FIBRA DE VIDRO, COMPRIMENTO 1535MM, COM 4 DEGRAUS DOS, PESO APROXIMADO 18,60KG, COMPOSTA DE SEGMENTOS ARTICULADOS ENTRE SI NA PERIOR, COM LIMITADOR DE ABERTURA. DEVE POSSUIR PRANCHA NA EXTREMIDADE RRAPANTE.	
	REFERÊNCIA:	TEREX / SINTESE / ESMIG	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
N N	CÓDIGO SAP:	148030004	

NOME DO EQUIPAMENTO	BANQUETA ISOLANTE		
UNI NO	PARA GARANTIR MAI CARACTERÍSTICAS: TI	ETILENO 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.	
	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176	
	REFERÊNCIA:	TEREX FLV21504-1 / SOLUÇÃO - SE3412 / LEAL (TT015M)/ RUBITEK (RBK-BI01)/ RESTART (RB6163) / PROTEGE 0036	
12.00	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	148110001	

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO DE CONTATO AO POTENCIAL (32 MM)		
¥.	PARA O "RABICHO	TUBO RITZGLAS® Ø 32 MM E POSSUI ALÇA DE DESCANSO PARA O BASTÃO E CONEXÃO " DA VESTIMENTA CONDUTIVA. COM GRAMPO MÓVEL , COMPRIMENTO ISOLANTE 340 URA MÁXIMA (12/48) MM, PESO APROXIMADO 1,60 KG	
t)	REFERÊNCIA:	FLV02544-1 – RITZ / SERVEQ - 140 2544-10/ SOLUÇÃO SE13655-2 / TECMARQUES (TM 09040101)	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
•	CÓDIGO SAP:	146110031	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 53 de 95
Título: Catálog	Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Revisão: 10/2025

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

NOME DO EQUIPAMENTO	CARRO PARA INSPEÇÃO DE CONDUTORES		
		VO QUE PERMITE A MOVIMENTAÇÃO REALIZADA POR CORDA, FABRICADO EM ALUMÍNIO, IINAL 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)	
1 HY	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	139020011	

NOME DO EQUIPAMENTO	ANDAIME ISOL	ADO
	E ASTM F 711 PAR. GARANTIA DE ISOL CENTRO DA PLATA MÓDULOS DEVEM CONSTITUÍDA DE F	AS ELÉTRICAS E MECÂNICAS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS IEC-60855 A 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 AFORMA. CONTER SISTEMA DE TRAVAMENTO ENTRE OS COMPONENTES DO ANDAIME. OS POSSUIR DEGRAUS COM TRATAMENTO ANTIDERRAPANTE E TRAVAMENTO E PLATAFORMA IBRA DE VIDRO. CORDA COM FORMAÇÃO DE MULTIFILAMENTOS DE POLIPROPILENO, DE COR S EM TRÊS PERNAS EM ROLOS DE 220 M, Ø 1/2" E SEPARADOR ISOLANTES PARA CORDA.
	REFERÊNCIA: TEREX RITZ, TECMARQUES, SERVEQ (140 697 0000)	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	148110002

NOME DO EQUIPAMENTO	SISTEMA DE ELE	VAÇÃO E INSTALAÇÃO PARA ATERRAMENTOS DE SUBESTAÇÕES
(COMPRIMENTO ÚTI ARTICULÁVEL COMPI 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 / SOLUÇÃO SE14032 / TECMARQUES (TM0990718)
-	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156400022

NOME DO EQUIPAMENTO	DEGRAU PORTÁ	TIL PARA ESCALADA EM POSTE CIRCULAR DT
	FIBRA DE VIDRO E I	PARA ESCALADA EM POSTE DUPLO T OU CIRCULAR, FABRICADO EM UM COMPOSTO DE NÁILON. FIXAÇÃO É FEITA POR UM SISTEMA DE CATRACA, FITAS DE NÁILON E BORRACHA AU AO POSTE. CARGA NOMINAL DE 160 DAN.
No.	REFERÊNCIA:	SOLUÇÃO: SE5400 (PARA POSTE CIRCULAR / SE6219 (PARA POSTE DUPLO T) / SERVEQ: 1300469000 / LEAL (LE-DEG 160) / RUBITEK
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: KLASMATT: 51083	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 54 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	TRIPÉ EM DURALUMÍNIO		
Λ	APOIOS REVESTIDO	ELESCÓPICOS DE SECÇÃO QUADRADA, COM PARTE SUPERIOR DOTADA DE DOIS OLHAIS, OS 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 / STEELFLEX - STFTP0712.	
L	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.	
O Daniel	REFERÊNCIA:	HÉRCULES - HECV2D2075 / LEAL (LE-DF-400-7,5)	
(California)	C.A:	NÃO APLICAVÉL	
8	CÓDIGO SAP:	149320010	

NOME DO EQUIPAMENTO	INSULFLADOR/EXAUSTOR AXCIAL	
	QUATRO APOIOS DE	PROTEÇÃO EM AÇO-ZINCADO, 40 CM DE DIÂMETRO, ALÇA PARA FACILITAR O TRANSPORTE, E BORRACHA E TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS PROTEGIDOS. HÉLICE ANTIESTÁTICA DE LÍMERO ESPECIAL (PAGAS) COM CUBO CENTRAL EM ALUMÍNIO.
	REFERÊNCIA:	HÉRCULES - HECV1P40A220/ LEAL (LE-SHT-40-1/220)
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	149220011

NOME DO EQUIPAMENTO	DUTO RETRÁTIL ANTIESTÁTICO (ÁREA CLASSIFICADA)		
Manufactures .		ESTÁTICO PARA INSUFLADOR/EXAUSTOR PROJETADO PARA A MÁXIMA EFICIÊNCIA NO AR. ATENDE ÀS ESPECIFICAÇÕES DA ASTM 227 E ÀS RECOMENDAÇÕES DA UL-94-VO.	
Ell monditures	REFERÊNCIA:	HECV2DE	
COMPANIES NAMED	C.A:	NÃO APLICAVÉL	
AND THE REAL PROPERTY.	CÓDIGO SAP:	149320011	

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

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 55 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CHUVEIRO LAVA OLHOS MOVÉL	
	IMPORTANTE PARA MANUTENÇÃO E LI PINTURA EPÓXI A	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.
7	REFERÊNCIA: HAWS ALVIS CL-007	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	118730068

NOME DO EQUIPAMENTO	CHUVEIRO LAVA OLHOS FIXO	
	IMPORTANTE PARA AÇO GALVANIZADO 5/10, ACIONAMENT	O COM REGULADOR AUTOMÁTICO DE VAZÃO DA ÁGUA E FILTRO DE MICROPARTÍCULAS, EVITAR QUE IMPUREZAS NA ÁGUA PASSEM AOS OLHOS DO ACIDENTADO. TUBULAÇÃO EM DE 1", CRIVO E BACIA EM PLÁSTICO ABS, PINTURA EPÓXI ANTICORROSIVA MUNSELL 2.5G O MANUAL COM PLACA EMPURRE E HASTE TRIANGULAR EM AÇO INOXIDÁVEL, CONEXÃO A DE ÁGUA DE 1" BSP E PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC.
	REFERÊNCIA: HAWS ALVIS CL-001 KIT ABS/ LEAL (401038) C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: 118730069	
F		

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE GASES PORTÁTIL		
1 2	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/ LEAL (VTS-L1232110907)		
	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 / LEAL – (18100883)
6	C.A:	NÃO APLICAVÉL
Con	CÓDIGO SAP:	118700038

NOME DO EQUIPAMENTO	CILINDRO 4 GASES PARA DETECTORES BW		
100	CILINDRO DE CALIBRAÇÃO MULTI GASES (04 GASES) O2 / LEL / CO E H2S (OXIGÊNIO, EXPLOSIVIE MONÓXIDO DE CARBONO E SULFETO DE HIDROGÊNIO).		
-	REFERÊNCIA: PROTCAP - CGQ344 / LEAL (18109192)		
	C.A: NÃO APLICAVÉL		
100	CÓDIGO SAP:	150200008	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 56 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

8.0 SINALIZAÇÃO E ISOLAMENTO DE ÁREA

NOME DO EQUIPAMENTO	CONE PARA SINALIZAÇÃO		
	FABRICADO EM PEÇA MICROESFERA/GOLAS OU TOMBAR QUANDO	ÉÁVEL E RESISTENTES A ABRASÃO, IMPACTOS E ATROPELAMENTOS POR VEÍCULOS, ÚNICA (SEM EMENDAS), NA COR LARANJA COM 2 OU 3 FAIXAS BRANCAS REFLETIVAS EM REFLETIVAS, TAMANHO 750X400MM, PESO 4KG.OS CONES NÃO DEVEM SE DESLOCAR O SUJEITOS À CORRENTES DE AR PROVOCADAS PELA PASSAGEM DE VEÍCULOS A UMA MADAMENTE 1M E A UMA VELOCIDADE DE 80 KM/H. POP 00110/ POP 00112/ POP 00168 / POP 00560 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	ROJAR / PROTCAP / KTELI / NOVEL / SERVEQ - 130 660 / PLASTCOR	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	156490005	

NOME DO EQUIPAMENTO	FAIXA REFLETIVA PARA CONE PARA SINALIZAÇÃO		
		ATERIAL REFLETIVO PARA CONE. EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 15071. EFÁCIL APLICAÇÃO. RECOMENDADA PARA CONES DE POLICLORETO DE POLIVINILA (PVC).	
	NORMATIVO	POP 00110/ POP 00112/ POP 00168 / POP 00560 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	PLASTCOR / 3M / REPTEC	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	156490117	

NOME DO EQUIPAMENTO	CAPA DE CONE ROTA DE FUGA	
ROTA DE NOTINGE	DISPOSITIVO PARA	BRICADO EM PELÍCULA REFLETIVA VERDE COM ESCRITA "ROTA DE FUGA" EM PRETO. SER APLICADO POR CIMA DE CONES DE BORRACHA COM A FINALIDADE DE INDENTIFICAR O A AREA DE TRABALHO EM CONDIÇÕES NORMAIS E DE EMERGÊNCIA.
FUGA	NORMATIVO	POP 0110
	REFERÊNCIA:	NÃO APLICAVÉL
C.A: NÃO APLICAVÉL		NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	KLASMATT:

NOME DO EQUIPAMENTO	FITA ROTA DE FUGA VERDE	
N. COLON	FUGA" E COM UM I	A NA COR VERDE FABRICADA ATRAVÉS DE MATERIAL PLÁSTICO COM DESCRIÇÃO "ROTA DE MÃ DE FECHAMENTO NA EXTREMIDADE. UTILIZADA PARA SINALIZAR DE FORMA CLARA AS I SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA.
A IIDIANI PER	NORMATIVO	POP 0110
	REFERÊNCIA:	NÃO APLICAVÉL
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	175110173

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 57 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	FITA RETRÁTIL PARA SINALIZAÇÃO		
	CAIXA BI-PARTIDA U POSICIONADAS PAR. CONE, COM DIÂMET DO RECOLHEDOR, N. COM TARJA EM PI EXTREMIDADE UM I	ETEL): RECOLHEDOR CONFECCIONADO EM POLÍMERO POM (POLIACETAL), NA COR AZUL. NIDAS POR PARAFUSOS TIPO MITTOPLASTIC, COM FENDAS LATERAIS E EOMETRICAMENTE A VISUALIZAÇÃO DA FITA DENTRO DO RECOLHEDOR. RECOLHEDOR COM FIXAÇÃO AO RO DE 160MM. ALAVANCA DO RECOLHEDOR CONFECCIONADO COM O MESMO MATERIAL A COR LARANJA, FITA CONFECCIONADA EM POLIAMIDA - NYLON KP 400, NA COR LARANJA RETO, 40 METROS DE COMPRIMENTO, COM LARGURA DE 50MM. POSSUI EM SUA PASSADOR NA PONTA DA FITA PARA POSSIBILITAR A FIXAÇÃO DA FENDA DO CONE DE NECESSIDADE DE NÓS OU QUAISQUER OUTROS ARTIFÍCIOS. POP 00110/POP 00112 / POP 112 / POP 00560/ POP 00112/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	RESTART – RB 5850 / PROTEGE 005840	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	156440011	

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

NOME DO EQUIPAMENTO	CAVALETE UNIVERSAL	
green divinents		LENO SEMIFLEXÍVEL, COM REFLETIVO DE ALTA INTENSIDADE. PESO MÉDIO DO CAVALETE MÉDIO DO CAVALETE CHEIO (15 KG). PODE SER PREENCHIDO COM AGUA E ÁREIA. COM IZAÇÃO.
	REFERÊNCIA:	SAFEPARK – SINBARKA N003
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156420032

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 ISÕES: 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

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 58 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	PLACA SINALIZAÇÃO - HOMENS TRABALHANDO	
ATENÇÃO NÃO OPERETE	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 TRABAL HONDO	NORMATIVO	POP 00112 /POP 00454
33	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	MATERIAL: PVC EXPANDIDO CORES: VERDE 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: USO OBRIGATORIO DE EPI	
	REFERÊNCIA: REPTEC / MUTFEER / RESTART	
	C.A: NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP: 175110008	

NOME DO EQUIPAMENTO	PLACA SINALIZAÇÃO: PERIGO - ALTA TENSÃO	
ALTA TENSÃO X	DIMENSÕES: L: 350 TIPO DE FIXAÇÃO:	RMELHO E BRANCO CM X A: 25CM X E: 2MM. COM ORIFICIOS PARA FIXAÇÃO MA DE OBSERVAÇÃO : AS DIMENSÕES PERMITEM FÁCIL VISUALIZAÇÃO PARA UMA 9 METROS.
TENSAU 🔀	REFERÊNCIA:	REPTEC / MUTFEER / RESTART
	C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 175110005	

NOME DO EQUIPAMENTO	PLACA SINALIZAÇÃO: PERIGO – RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO	
PERIGO RISCO DE CHOQUE	DIMENSÕES: L: 35 TIPO DE FIXAÇÃO: DISTÂNCIA MÁXI 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 (REFERÊNCIA: REPTEC / MUTFEER / RESTART	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	175110123

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 59 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

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		

9.0 EQUIPAMENTOS PARA BLOQUEIO

NOME DO EQUIPAMENTO	CAIXA DE TRAVAMENTO PORATÁTIL	
		NTO 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	
Teamer Leanungs	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP: 156490040	

NOME DO EQUIPAMENTO	GARRA PARA BLOQUEIO 6 FUROS		
Q	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.	
7350	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: REBORNTECK – RGB 108	
	C.A: NÃO APLICAVÉL		
	CÓDIGO SAP:	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 JUTROS DISPOSITIVOS; OPÇÕES DE CABO: NYLON NÃO CONDUTIVO E METAL ANTI DO. PARA TRAVAMENTO DE VÁLVULAS ESFERAS E VÁLVULAS DE GAVETA DE DIÂMETROS
	REFERÊNCIA: BRADY – 51394 (BT8237-G)	
C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: 156420022		NÃO APLICAVÉL
		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 A; BOTÃO PARA AJUSTAR/RECOLHER O CABO. PARA BLOQUEIO AJUSTÁVEL PARA VÁLVULA
	REFERÊNCIA:	BC TAGOUT
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156420021

equatorial.	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 60 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	BLOQUEIO VALVULA AJUSTAVEL POLIPROPILENO 2,5-15CM	
THE REAL PROPERTY.		L 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).
LOCKING OUT.	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 JEADOS E GARRAS E RESISTENTE A IMPACTOS COM DESIGN ERGONÔMICO FACILITA O ARA DAR O APERTO NECESSÁRIO.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: BRADY 50941	
C.A: NÃO APLICAVÉL		NÃO APLICAVÉL	
	CÓDIGO SAP: ABERTO CHAMADO		

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

NOME DO EQUIPAMENTO	BLOQUEIO PARA DISJUNTORES	
DOM	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 D AUXÍLIO DE UM BOTÃO DE PRESSÃO.
	REFERÊNCIA: BRADY - 90845 (BT-D01)	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP: 156420024	

NOME DO EQUIPAMENTO	BLOQUEIO PARA DISJUNTORES	
000		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)
ALL THE PERSONS AND ADDRESS OF THE PERSONS AND ADDRESS AND A	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156420023

NOME DO EQUIPAMENTO	CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO DE BLOQUEIO	
(PERIGO)	CARTÃO DE IDENTII CM, DE ACORDO NR	FICAÇÃO; CONFECCIONADO PLÁSTICO E NYLON (ABRAÇADEIRAS); TAMANHO: 8,3 X 14,3 :10-NBR5410.
ESTE DARTAS E A	REFERÊNCIA:	WHB DO BRASIL LTDA - CT7003
PLLE PLSON	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156420026

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 61 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CADEADO (VERDE)	
Ω	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
COCKED	REFERÊNCIA:	BRADY NYL-GRN-38ST-KD
3	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156490036

NOME DO EQUIPAMENTO	CADEADO (VERMELHO)	
Ω	ALUMÍNIO DÁ MAIO	REVESTIDO COM FIBRA DE VIDRO PARA MAIOR RESISTÊNCIA A IMPACTOS, A HASTE DE DR 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
1000 TD	REFERÊNCIA:	BRADY- NYL-RED-38ST-KD
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
CÓDIGO SAP: 156490037		156490037

10. MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS

NOME DO EQUIPAMENTO	BALDE PARA IÇAMENTO DE MATERIAL	
	CRAVOS EM PVC, R POLIPROPILENO TO ATRAVÉS DE CASTR	NA COR AZUL, FUNDO MATERIAL RÍGIDO, ILHÓS DE PLÁSTICO PARA SAÍDA DE ÁGUA E 4 EFORÇO NA BORDA SUPERIOR, REFORÇO NO OLHA NA BORDA SUPERIOR, ALÇA DE CORDA DE IRCIDA DE 10MM COM GANCHO DE POLÍMERO RÍGIDO, A ALÇA DEVE SER FIXADA NO BALDE OAMENTO. DEVE POSSUIR A LOGO DA EQUATORIAL. RA 350MM, DIÂMETRO 300MM, TOLERÂNCIA DE ± 10 MM.
-	NORMATIVO	POP 00111 / POP 00112/ POP 00176 / POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	SERVEQ - 120 152 EQUA / RESTART / DRN / LEAL (BO-BF00E-EQ) / TECMARQUES (TM 990702) / PROTEMAX/ NESFER / SEGUNA
C.A: NÃO APLICÁVEL		NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: 156480017	

NOME DO EQUIPAMENTO	INFLADOR DE LUVAS	
COMPRIMIDO. O INFLADOR DE LUVAS É UM INSTRUMENTO DE TESTE PROJ PERMITIR NO PRÓPRIO LOCAL DE TRABALHO OU NO LABORATÓRIO DE TESTES, U E COMPLETA DAS LUVAS ISOLANTES DE BORRACHA, INFLANDO-AS UNIFOR		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.
	REFERÊNCIA: TEREX RITZ – FLV11404-1 / SOLUÇÃO SE3135 / SERVEQ 110 227 4000 / LEAL LE200 C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 149220001	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 62 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

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 G99GB/ SOLUÇÃO SE17322
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156120031
	APLICAÇÃO	GERAÇÃO DISTRIBUIÇÃO TRANSMISSÃO SANEAMENTO

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR SOLAR (FPS 30)	
30	320NM); BISNAGA C SUBSTÂNCIAS QUE NÃ COMEDOGÊNICO"); PI 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). POP 00110 / POP 00111/ POP 00112/ POP 00168/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	LUVEX UV FPS 30 COM REPELENTE / NUTRIEX COM REPELENTE 60988/ DAHUER (ANASOL) / SUNLAU
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: 156370024	

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR SOLAR FPS 60	
	A FORMULAÇÃO DO PRODUTO NÃO POSSUI INGREDIENTES PERIGOSOS À PELE E A SAÚDE E APRESENTA AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: OIL FREE, OU SEJA, NÃO OLEOSA, PROPORCIONANDO MAIOR, CONFORTO NA SUA UTILIZAÇÃO (40 MINUTOS – RESISTÊNCIA À ÁGUA).	
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111/ POP 00112/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	LUVEX - FPS 60 COM UVA/UVB / NUTRIEX - FPS 60 COM UVA/UVB / DAHUER (ANASOL)/ SUNLAU
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156370117

NOME DO EQUIPAMENTO	MIDRO DAP	
(Texasor	SÍTIOS ATIVOS, CAP QUÍMICAS, AS QUAI	FERINE® É COMPOSTA POR UMA MOLÉCULA ANFÓTERA E QUELANTE COM MÚLTIPLOS AZES DE AGIR NA CAPTURA DE MOLÉCULAS DE DIFERENTES CLASSES DE SUBSTÂNCIAS S SÃO RESPONSÁVEIS PELOS SEIS TIPOS DE REAÇÕES QUÍMICAS POSSÍVEIS (ÁCIDO, BASE, RES, SOLVENTES, QUELANTES).
	REFERÊNCIA:	MICRO DAP
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP: 156370114		156370114

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 63 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CREME PROTETOR DE PELE	
max a	FORMA DE CREME 7,06. FORMULAÇÃ	DA PELE, GRUPO 3, CREME ESPECIAL, ÁGUA, ÓLEO E PINTURA RESISTENTE, SÓLIDO, SOB E HOMOGÊNEO, UNIFORME, DE COR BRANCA, DE ODOR PERFUMADO, E PH A 20°C IGUAL A ĂO: ALLANTOIN, AQUA, CETEARYL ALCOHOL, ISODECYL OLEATE, ISOPROPYL PALMITATE, RNIFOLIA LEAF OIL, METHYLPARABEN, PROPYLENE GLYCOL, PROPYLPARABEN, PVP, STEARIC
	NORMATIVO POP 00112/ NP 00176 REFERÊNCIA: MAV B	
with:		
	C.A:	11946
	CÓDIGO SAP: 156370111	

NOME DO EQUIPAMENTO	DISPOSITIVO DE ABERTURA DE CARGA (ATÉ 27 KV)	
ALL COLORS TRACLES SHEETING COLORS	COM CONTADOR D DE CHAVES SECCI	ÁTIL DE INTERRUPÇÃO DE CHAVE COM CARGA EM REDES ELÉTRICAS DE 14,4/25KV E 27 KV. E OPERAÇÕES LOCALIZADO NA PARTE DE CIMA DE SEU CORPO. UTILIZADO PARA ABERTURAS ONADORAS, UTILIZANDO VARA COM ENCAIXE UNIVERSAL, SEM FORMAÇÃO DE ARCO NGE DE 7,2 KV/25 KV E 27 KV DE TENSÃO MÁXIMA, PARA 600 (A) DE CORRENTE NOMINAL E ITE MÁXIMA.
	NORMATIVO	POP 00495/ POP 00413
	REFERÊNCIA:	LEAL (LS25-1H) / SOLUÇÃO SE2846 / NASA ENERGIA LS24,5 (FERMIG)/ ALFA (VOLT STOPPING)
Marine Ma	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156410040

NOME DO EQUIPAMENTO	DISPOSITIVO DE ABERTURA DE CARGA (ATÉ 34,5 KV)	
AND STREET THE COMMERCE OF T	EQUIPAMENTO P	TÁTIL DE INTERRUPÇÃO DE CHAVE COM CARGA EM REDES ELÉTRICAS DE 25 A 34,5 KV. O OSSUI CONTADOR DE OPERAÇÕES LOCALIZADO NA PARTE DE CIMA DE SEU CORPO, CONTROLE DO NÚMERO DE ABERTURAS. UTILIZADO PARA ABERTURAS DE CHAVES UTILIZANDO VARA COM ENCAIXE UNIVERSAL, PARA 600 (A) DE CORRENTE NOMINAL E 900 MÁXIMA.
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	NORMATIVO	POP 00495/ POP 00413
MANAGE STREET,	REFERÊNCIA:	LEAL (LS34-2H) / SOLUÇÃO SE2847 / NASA ENERGIA LS34,5 (FERMIG)/ ALFA (VOLT STOPPING)
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	146440048

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 POP 00112/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/	
144		POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	SOLUÇÃO SE2369 / SERVEQ 140 125 P000/ LEAL (L001-DAQC) / RESTART (RB7079)/SEGUNA	
	C.A: NÃO APLICÁVEL		
	CÓDIGO SAP:	156370006	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 64 de 95
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CABEÇOTE MANOBRA PARA GRAMPO DE ATERRAMENTO	
Î	E UTILIZADO PARA (OLHAL. POSSUI H	LUMÍNIO E POSSUI SISTEMA DE ENCAIXE UNIVERSAL, ADAPTÁVEL ÀS VARAS DE MANOBRAS. OPERAÇÃO DO GRAMPO DE ATERRAMENTO ATRAVÉS DO TRAVAMENTO COM PARAFUSO IASTE DE AÇO GALVANIZADO QUE PERMITE O ALINHAMENTO E FIXAÇÃO AUTOMÁTICA DO DE EFEITO MOLA. PESO APROX.: 0,25 KG.
5	REFERÊNCIA:	RITZ - VMR 07205-1 / SE SOLUÇÃO -18316-2/ LEAL (LE765) / TECMARQUES (TM 12170102)/ RESTART (RB1681)
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP:		124140072

NOME DO EQUIPAMENTO	CABEÇOTE MANOBRA UNIVERSAL	
		AÇO INOX, COM BASE PARA MANOBRA DE CHAVES CORTA-CIRCUITO E ENCAIXE PARA A TUCHO PORTA FUSÍVEL.
	REFERÊNCIA:	RITZ – VMR00884-1/ SE SOLUÇÃO -SE11995-2 / PROTEGE 000062/ LEAL (LE762) TECMARQUES (TM 12170302) / SERVEQ. /RESTART (RB3383) /NESFER/SEGUNA
35)	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	146440001

NOME DO EQUIPAMENTO	APLICADOR CON	IECTOR CUNHA PARA CHAVE DE IMPACTO 1/2
	A BATERIA DE TORQ DE MEIA POLEGADA APLICA. ACONDICION COMPOSIÇÃO DO (CONECTORES, 3 TIPO	APLICAÇÃO DE CONECTOR CUNHA COM ACIONAMENTO ATRAVÉS DE CHAVE DE IMPACTO UE MINIMO DE 1200 N.M MATERIAL COMPOSTO POR CABEÇOTE COM FUSO COM ENGATE 1/2. O CABEÇOTE DEVE TER EXTRATOR CORRESPONDENTE AOS CONECTORES A QUE SE NAMENTO EM UMA MALETA METÁLICA. CONJUNTO: 02 CABEÇOTES, TAMANHO P E G PARA ATENDER TODOS OS TIPOS DE DESTRATORESE 1 PLATAFORMA DE ELEVAÇÃO PARA CHAVE DE IMPACTO A BATERIA MENTA DEVE SER UTILIZADA EM CONJUNTO COM A CHAVE DE IMPACTO. POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 - RESTART (RB 6565 APLICADOR CONECTOR CUNHA 1 CABEÇOTE, CONECTORES AZUL E VERMELHO);/ SOLUÇÃO SE 17430. - RESTART (RB 6442 APLICADOR CONECTOR CUNHA 2 CABEÇOTE, CONECTORES AZUL, VERMELHO E AMARELO)/ SOLUÇÃOSE 17430/
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: 146330007	

NOME DO EQUIPAMENTO	CHAVE DE IMPACTO 1/2	
	CHAVE DE IMPACTO 13 MM (¹/2), 20 VOLTS (V), MAX ATOMIC, TORQUE MÁXIMO DE APERTO DE 4 COMPOSIÇÃO: UMA CHAVE DE IMPACTO, UM GANCHO PARA CINTO, 2 BATERIAS DE 2.0 AH 20 VO CARREGADOR E UMA BOLSA PARA TRANSPORTE.	
li i	REFERÊNCIA:	DCF 922- DEWALT / MAKITA DTW700
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
300-207	CÓDIGO SAP: 146060066	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 65 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	PEDAROL	
P.S.	MOLA. CARGA NOM	M AÇO TREFILADO ABNT 1010/1020, GALVANIZADO A FOGO. PRESILHAS DE AÇO DO TIPO IINAL: 100 KG; RUPTURA: 200 KG. DIÂMETRO: 15 MM; COMPRIMENTO: 600 MM; CABEÇA: Á SUPORTAR UMA CARGA DE 180 KG SEM SOFRER ALTERAÇÕES.
	REFERÊNCIA: SERVEQ: 110R3ELKT0 / LEAL (LE-G083) / SOLUÇÃO SE 17874	
	C.A: NÃO APLICÁVEL.	
	CÓDIGO SAP:	134700385

NOME DO EQUIPAMENTO	CABEÇOTE PAR	A 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:	SOLUÇÃO SE8134 / ROCHA RS-003 / LEAL (LE762ELC) / TECMARQUES (TM 02120167) / SERVEQ /PROTEGE
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	146440046

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 LIPROPILENO) DE ALTA QUALIDADE.
7	REFERÊNCIA:	PRO TORK
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	NÃO APLICAVÉL

NOME DO EQUIPAMENTO	TESTADOR DE B	ASTÕES ISOLANTES	
0	"APROVADO" OU ANALÓGICO; DIMEN X A): 345 MM X 189 ESTOJO): 3,8 KG; A DO FUSÍVEL: FUSÍVE	TRICA: 127V OU 220V (NÃO É BIVOLT); CORRENTE MÁXIMA: 0,15 A, INDICAÇÃO DE "REPROVADO" DA CONDIÇÃO DE TESTE DE ISOLAMENTO ATRAVÉS DE INDICADOR NSÕES MÁXIMAS (C X L X A): 365 MM X 206 MM X 316 MM; DIMENSÕES DO ESTOJO (C X L 5 MM X 275 MM, CONSTRUÍDO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO; PESO APROXIMADO (SEM CESSÓRIO INCLUSO: BASTÃO DE TESTE NÃO ISOLADO PARA CALIBRAÇÃO. ESPECIFICAÇÃO EL DE VIDRO, RETARDADO, 0,5 A, 250V, TAMANHO 5X20MM. CONEXÃO ELÉTRICA: CABO DE 3,5M COM PLUGUE 3P (2 POLOS + TERRA), 10A, NO PADRÃO BRASILEIRO (ABNT NBR	
	REFERÊNCIA:	SOLUÇÃO TB-127 – ALIMENTAÇÃO 127 V / TB-220 – ALIMENTAÇÃO 220 V	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP: 146110060		

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 66 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código:	Revisão:
		REV 10	10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	TESTADOR DE BASTÕES, VARAS E CORDAS ISOLANTES	
TIRE	em campo), quo ou do estado	m aparelho portátil (alimentação á bateria, sendo ideal para uso ue permite colocar em evidência defeitos de isolamento elétrico de limpeza do material, antes de cada utilização ou no quadro controle periódico (mínimo requerido)
i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	REFERÊNCIA:	TTR2LW
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	KLASMATT:

NOME DO EQUIPAMENTO	LANTERNA TÁTI	CA
g.c.	UMA BATERIA, COM	Z UV (ULTRA VIOLETA OU LUZ NEGRA), ZOOM/FOCO SISTEMA BIFOCAL, ALIMENTAÇÃO IPRIMENTO APROXIMADAMENTE 9,50CM, LUMENS 2.950.00, POTENCIA 980.000W, PESO TIPO DE ACIONAMENTO BOTÃO TÁTICO LATERAL, TIPO DE LED CREE UV + LED.
	REFERÊNCIA:	MINI LANTERNA TÁTICA USB JWS WS-569 LED QUALIDADE CREE T6
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	125420019

NOME DO EQUIPAMENTO	CADEIRA PARA DESCIDA DE ESCADAS		
# J. W. J.	MONTAGEM, TECIDO	IDA DE ESCADAS, ALÇA ARTICULADA FRONTAL E POSTERIOR, APOIO PARA OS PÉS, FÁCIL D RESISTENTE A FOGO. DIMESÕES: ALTURA 124CM, LARGURA 52CM, COMPRIMENTO M, PESO 15,4KG, CAPACIDADE DE CARGA 200KG.	
	REFERÊNCIA: LINCE – CRE		
W. T.	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
10	CÓDIGO SAP:	177080835	

NOME DO EQUIPAMENTO	MANEQUIM DE	RESGATE
	INCONSCIENTE. ESPI UM CINTO DE RESGA PARA EVITAR FLEXIO FEITO EM MATERIAL	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 MÍNIMO DE 50 KG
J.L.	REFERÊNCIA:	RESGATE TÉCNICA / SOS SUL /
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	177080838

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇO PARA PI	NEU DE BORRACHA
	CARGA E DESCARGA	IENTO DE CAMINHÃO PARA UMA MAIOR SEGURANÇA DO VEÍCULO NO PROCESSO DE A. PARA UMA MELHOR FIXAÇÃO A RAMPA É TEXTURIZADA E TEM O FORMATO CÔNCAVO NCAIXE DA RODA. O CALÇO TEM UMA ÓTIMA ADERÊNCIA E ADAPTAÇÃO AO SOLO.
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00168 / POP 00454 / POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	SERVEQ: / SOLUÇÃO / ALAYBOR / PERFECTBOR
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	139630081

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 67 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇO ESTABILIZADOR PARA SAPATA HIDRÁULICA		
	UTILIZADO PARA CALÇAR SAPATA ESTABILIZADORA. SAPATA FABRICADO EM BORRACHA COM ALÇA PARA TRANSPORTE.PESO APROXIMADO:10KG, MATERIAL DO CALÇO: BORRACHA LONADA, DUREZA: 75 +/- 5 MATERIAL DA ALÇA: FERRO REDONDO DE 3/8 ZINCADO. DIMENSÕES COMPRIMENTO: 450 MM, LARGURA: 450 MM, ALTURA: 60 MM.		
	NORMATIVO	POP 00454 / POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00429/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	PERFECTBORR/ LEAL (LE-CALSP400)/ ALAYBOR	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.	
	CÓDIGO SAP:	139630080	

NOME DO EQUIPAMENTO	MÁSCARA PARA SOLDA COM ESCURECIMENTO AUTOMÁTICO	
	TEMPO DE ATIVAÇÃ É DE 1/2.857 SEGU QUANDO RETORNA ALIMENTAÇÃO É PF	M FILTRO DE ESCURECIMENTO AUTOMÁTICO QUE PROPORCIONA GANHOS DE PRODUÇÃO. O CLARO PARA ESCURO É DE 1/2000 SEGUNDO. O TEMPO ATIVAÇÃO ESCURO PARA CLARO INDO. PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA (UV) E INFRAVERMELHO. MESMO R 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:	VONDER 70.76.012.000
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
CÓDIGO SAP: 156100020		156100020

NOME DO EQUIPAMENTO	FILTRO AUTOMÁTICO PARA MÁSCARA DE SOLDA	
		D AOS RAIOS ULTRAVIOLETA (UV) E INFRAVERMELHO. PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA A ECIMENTO AUTOMÁTICO.
	REFERÊNCIA:	VONDER 70.76.012.003
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP:	156100021

NOME DO EQUIPAMENTO	MEDIDOR DIGITAL DE PROFUNDIDADE - TWI 40G	
	PRODUTOS:0-25.4M	JNDIDADE DO PNEU; FERRAMENTA DE MEDIDA DO PNEU; TIPO: TWI DIGITAL; GAMA DE IM-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)	
6	-	DICADO QUADRICULADO PARA ACONDICIONAMENTO DE FERRAMENTAS E AFINS. POSSUI 2 ERAIS, 4 PONTOS PARA FIXAÇÃO. COM VEDAÇÃO NA TAMPA PARA EITAR ÁGUA NO A.
(3	REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL.
· ·	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
100	CÓDIGO SAP:	NÃO APLICÁVEL.

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 68 de 95
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

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.

DISPOSITIVO DE RESGATE E DESCIDA POR CORDA DISPOSITIVO. RESGATE / DESCIDA CONTROLADA AUTOMARICA CARCAÇA DE ALUMÍNIO USINADO, MATERIAL ULTRA LEVE E DURÁVEL; CUBO BIDIRECIONAL (MODO SUBIDA OU DESCIDA) QUE PERMITE DIVERSOS RESGATES ATRAVÉS DO VOLANTE DE IÇAMENTO INCORPORADO; DESCIDA AUTONÔMA: POSSUI ORELHAS LATERAIS PARA CRIAR ATRITO E/OU FREAR A CORDA DURANTE A DESCIDA; MORDEDOR DE CORDA INCORPORADO AO DISPOSITIVO; UTILIZA CORDA DE 9.5MM TIPO KERNMANTLE VOLANTE FRONTAL PARA SER ACIONADO MANUALMENTE NO MODO "SUBIDA" NA CORDA O KIT INCLUI FITA DE ANCORAGEM DE 1,20 METROS, DOIS (2) MOSQUETÕES E BOLSA DE TRANSPORTE. REFERÊNCIA: 3 M (3M R550) / LEAL / ULTRASAFE USAE00000090 (90 METROS) / C.A: NÃO APLICÁVEL. 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 IDO MAIS SEGURANÇA E CONFORTO EM TRABALHOS DE POSICIONAMENTO, PROVIDO DE: ADA EM POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE E CARGA DE RUPTURA 300 DAN
	REFERÊNCIA:	SERVEQ: 1201281000
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
n A s fi	CÓDIGO SAP:	KLASMATT:

NOME DO EQUIPAMENTO	GANCHO ISOLADO PARA ANCORAGEM		
<u>a</u>	GANCHO DE ANCORAGEM, PROVIDO DE: - CORPO EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO SUPERFICIAL ANTICORROSIVO REVESTIMENTO EM PVC. RESISTENCIA A TRAÇÃO DE 15 KN.		
	NORMATIVO	POP.00111/POP.00112	
•	REFERÊNCIA:	SERVEQ: 1101910000 / LEAL (LE-GORETO)/ SOLUÇÃO SE5261 / PROTEGE (000127) / RESTART (RB6441)	
68.0	C.A:	NÃO APLICÁVEL.	
	CÓDIGO SAP:	146440052	

NOME DO EQUIPAMENTO	DISPOSITIVO DE ÂNCORAGEM TIPO AGULHÃO	
0	DUPLO 'T', PROVIDO	O FOI DESENVOLVIDO PARA POSSIBILITAR A FIXAÇÃO DE LINHA DE VIDA EM POSTES TIPO O DE: CORPO EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, HASTE REVESTIDA NA COR PACIDADE NOMINAL DE TRABALHO DE 200 KG.
	NORMATIVO POP.00111/POP.00112	
	REFERÊNCIA:	SERVEQ: 110192A000 / PROTEGE 000001/ LEAL (AGULHÃO)/ SOLUÇÃO SE3520/ TECMARQUES (TM 14050101)/ RESTART (RB7009) / SEGUNA
	C.A: NÃO APLICÁVEL.	
	CÓDIGO SAP:	156370007

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 69 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO COLETE PARA BRIGADISTA COLETE CONFECCIONADO EM BRIM NA COR VERMELHA, COM FECHAMENTO EM ZÍPER, COM EMBLEMA BRIGADA DE INCÊNDIO BORDADO E COM FAIXAS REFLETIVAS NA COR PRATA. A INSCRIÇÃO "BRIGADISTA" ESTAMPADA EM SILK SCREEN BRANCO, NAS COSTAS. UTILIZADO PARA IDENTIFICAÇÃO DE INTEGRANTES DA BRIGADA DE INCÊNDIO. REFERÊNCIA: NÃO APLICÁVEL. C.A: NÃO APLICÁVEL. CÓDIGO SAP: 156490004

NOME DO EQUIPAMENTO	COLETE PARA CIPA	
	BORDADO NA FRE	DNADO EM BRIM NA COR VERDE, COM FECHAMENTO EM ZÍPER, COM EMBLEMA CIPA INTE NO BOLSO DO LADO ESQUERDO E COM FAIXAS REFLETIVAS NA COR PRATA. A ESTAMPADA EM SILK SCREEN BRANCO, NAS COSTAS. UTILIZADO PARA IDENTIFICAÇÃO DE IPA.
AND DESCRIPTION OF THE PERSON	REFERÊNCIA:	NÃO APLICÁVEL.
	C.A:	NÃO APLICÁVEL.
	CÓDIGO SAP: TAMANHO M: 156490080	

NOME DO EQUIPAMENTO	SINALIZADOR V	/IÁRIO NOTURNO PARA CONES		
	ÂMBAR E CORPO ELETRÔNICO DEVE POSSUI BATERIAS R	02 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 RECARREGÁVEIS E PAINEL SOLAR QUE DISPENSA A TROCA DE BATERIAS. DEVE SER A PROVA O SER UTILIZADO EM DIAS CHUVOSOS.		
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: DAMATASOLAR MULTISEG INTERATIVASOLUÇÕES ECOSEMAFORO		
	C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: 112320009			

NOME DO EQUIPAMEN	TO TORRE DE ILUM	IINAÇÃO		
	OU INTERNOS, SEM EMPUNHADURA CO	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. DEVE SER FORNECIDO COM 2 BATERIAIS E CARREGADORES.		
7	NORMATIVO	NORMATIVO POP 00110 / POP 00111/ POP 00168		
	REFERÊNCIA:	DEWALT / LEAL MAKITA (LE-DML814-K21B)		
741	C.A:	NÃO APLICÁVEL		
1	CÓDIGO SAP:	125520007		

NOME DO EQUIPAMENTO	CINTA DE ANCORAGEM PARA ESCADA			
<i>></i>		CATRACA E 2 GANCHOS. CONFECCIONADAS EM POLIÉSTER, LARGURA: 35MM, CARGA DE F, FATOR DE SEGURANÇA: 2:1, UTILIZADAS PARA AMARRAÇÃO DE ESCADAS EM L.V		
	REFERÊNCIA: CARBOGRAFITE / MULTIFITAS			
C.A: NÃO APLICÁVEL				
4000000	CÓDIGO SAP:	156110047		

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 70 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CINTA DE AMAR	RAÇÃO PARA CARGA	
Contract of the second	FORMATO "J" E PA ESPECIAL NO PROC ULTRAVIOLETA, UN BICROMATIZADO. C	CICADAS 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: ONJUNTO COM 1 CATRACA E 2 GANCHOS, LARGURA: 35MM, CARGA DE TRABALHO: ENTO: 5,00M, FATOR DE SEGURANÇA: 2:1.	
	REFERÊNCIA: CARBOGRAFITE CG 3525 / MULTIFITAS		
	C.A: NÃO APLICÁVEL		
	CÓDIGO SAP: 156110053		

NOME DO EQUIPAMENTO	TRIPÉ DE ESCAD)A	
	DIELÉTRICO; SEGME LATERAL" (2), TO 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, . ETROS CADA BASE (2), TOTALMENTE ESTENDIDO 3 PERFIS QUADRADO PARA TRAVAMENTO ESIRAS 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.	
18	REFERÊNCIA: LEAL		
1H /	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP: 156490064		

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

11- DETECTORES DE TENSÃO

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE AUSÊNCIA DE TENSÃO (5 KV ATÉ 40 KV)			
4	O MODELO DE INSTRUMENTO FIXO EM GRAMPO PODE SER UTILIZADO EM REDES COM CONDUTORES NUS OU EM REDES COMPACTAS.DETECTOR UTILIZADO PARA INDICAR A AUSÊNCIA DE TENSÃO NO CONDUTOR EM REDES AÉREAS INTERNAS OU EXTERNAS / LINHA VIVA / REDE COMPACTA.			
	NORMATIVO POP 00112/ POP 00495/ POP 00413			
8	REFERÊNCIA:	RITZ - NHL 10-40/GR / LEAL (DAT-MT1040)/ SOLUÇÃO DAT-G 10-40 / STEE(DAT-5/40KV)		
	C.A:	NÃO APICAVÉL		
	CÓDIGO SAP: 156370222			

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 71 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE AUSÊNCIA DE TENSÃO (69 KV ATÉ 138 KV)		
		MENTO FIXO EM GRAMPO PODE SER UTILIZADO EM REDES COM CONDUTORES NUS. ARA INDICAR A AUSÊNCIA DE TENSÃO NO CONDUTOR EM REDES AÉREAS INTERNAS OU / SUBSTAÇÕES.	
XIII	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00495/ POP 00413	
	REFERÊNCIA:	STEE- DAT 60kV-138kV	
	C.A:	NÃO APICAVÉL	
	CÓDIGO SAP:	KLASMATT	

DETECTOR DE TENSÃO POR APROXIMAÇÃO (110V A 15 KV) NOME DO EQUIPAMENTO 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. NOTA: APLICADO PARA TESTES DE TENSÃO POR APROXIMAÇÃO NA REDE DE MÉDIA TENSÃO DE 13,8 KV. NOTA 2: UTILIZAR O DETECTOR COM O RANGE DE FAIXA APROXIMADO PARA O NÍVEL DE TENSÃO. NOTA 3: AO UTILIZAR DETECTORES COM UMA ÚNICA FAIXA DE TENSÃO, PODE INCIDIR SOBRE O RISCO DE DESCALIBRAÇÃO DO EQUIPAMENTO QUANDO UTILIZADO SIMULTANEAMENTE EM REDES DE BAIXA, MÉDIA E ALTA TENSÃO. POP 00112/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP **NORMATIVO** 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 **REFERÊNCIA:** TEREX - DMU 15 / SOLUÇÃO - DTM15 / STEE - DAT-15 C.A: NÃO APLICÁVEL 156410002 **CÓDIGO SAP:**

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE	TENSÃO POR APROXIMAÇÃO (110 V A 40 KV)	
	PARA USO NAS FA 60HZ, PRESSÃO S ATRAVÉS DE SINA BOTÃO FRONTAL TERMINAL DE ENC. NOTA 1: APLICADO NOTA 2: UTILIZAR NOTA 3: AO UTIL	ISÃO UNIPOLAR POR APROXIMAÇÃO EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE CORRENTE ALTERNADA, IXAS DE 110 V ATÉ 1KV POR CONTATO E ACIMA 1KV A 40 KV POR APROXIMAÇÃO, FREQUÊNCIA ONORA >80 DB, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE BATERIA 09 VOLTS, INDICAÇÃO DE TENSÃO L SONORO E LUMINOSO, COM CIRCUITO DE AUTO TESTE EMBUTIDO, ACIONADO POR UM QUE PERMITE LIGAR, DESLIGAR E TESTAR O FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO, POSSUI AIXE UNIVERSÃO PARA BASTÃO/VARA DE MANOBRA, ACONDICIONAMENTO EM ESTOJO. D PARA TESTES DE TENSÃO POR APROXIMAÇÃO NA REDE DE MÉDIA TENSÃO DE 34,5 KV. O DETECTOR COM O RANGE DE FAIXA APROXIMADO PARA O NÍVEL DE TENSÃO. IZAR DETECTORES COM UMA ÚNICA FAIXA DE TENSÃO, PODE INCIDIR SOBRE O RISCO DE DO EQUIPAMENTO QUANDO UTILIZADO SIMULTANEAMENTE EM REDES DE BAIXA, MÉDIA E	
	NORMATIVO POP 00112/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00420/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00425		
	REFERÊNCIA:	SOLUÇÃO (DTM 40) / LEAL (LL- DT40-A) / STEE – DAT-40	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP: 156410043		

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 72 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE TENSÃO POR APROXIMAÇÃO (1 KV A 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. NOTA: APLICADO PARA TESTES DE TENSÃO POR APROXIMAÇÃO NA REDE DE ALTA TENSÃO DE 69 KV E 138 KV NOTA 2: UTILIZAR O DETECTOR COM O RANGE DE FAIXA APROXIMADO PARA O NÍVEL DE TENSÃO. NOTA 3: AO UTILIZAR DETECTORES COM UMA ÚNICA FAIXA DE TENSÃO, PODE INCIDIR SOBRE O RISCO DE DESCALIBRAÇÃO DO EQUIPAMENTO QUANDO UTILIZADO SIMULTANEAMENTE EM REDES DE BAIXA, MÉDIA E ALTA TENSÃO.	
	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	TEREX – H1990/ST-138KV / LEAL (LL-DT138-A) / STEE – DAT-138
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156410001

	I	
NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE TENSÃO POR CONTATO (70V A 1KV).	
	INSTRUMENTO DE DETECÇÃO DE TENSÃO EM CORRENTE ALTERNADA (CA) ATRAVÉS DE CONTATO COM O CONDUTOR, PARA USO NAS FAIXAS DE 70V A 1KV, FREQUÊNCIA 60HZ, PRESSÃO SONORA >80DB, ACIONAMENTO AUTOMÁTICO COM DESLIGAMENTO APÓS 2 MINUTOS SEM DETECÇÃO DE TENSÃO (STAND BY), POSSUI TESTE DE FUNCIONAMENTO INCORPORADO. EMITE SINAIS SONOTOS E LUMINOSOS INTERMITENTE NA PRESENÇA DE TENSÃO. CARCAÇA CILÍNDRICA NA COR MARROM, ELETRODO DE CONTATO DE METAL EM Y, COM CABEÇOTE UNIVERSAL DE ENCAIXE UNIVERSAL PARA BASTÃO/VARA DE MANOBRA, ACONDICONAMENTO EM ESTOJO.	
	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176 /
	REFERÊNCIA:	SOLUÇÃO (DTC-SB70-1000 / STEE – DTC-0,70/1KV
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156410041

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE TENSÃO POR CONTATO (3,8 KV A 36 KV).		
	INSTRUMENTO DE DETECÇÃO DE TENSÃO EM CORRENTE ALTERNADA (CA) ATRAVÉS DE CONTATO COM O CONDUTOR, PARA USO NAS FAIXAS DE 3,8KV A 36KV, FREQUÊNCIA 60HZ, PRESSÃO SONORA >80DB, ACIONAMENTO AUTOMÁTICO COM DESLIGAMENTO APÓS 2 MINUTOS SEM DETECÇÃO DE TENSÃO (STAND BY), POSSUI TESTE DE FUNCIONAMENTO INCORPORADO. EMITE SINAIS SONOTOS E LUMINOSOS INTERMITENTE NA PRESENÇA DE TENSÃO. CARCAÇA CILÍNDRICA NA COR LARANJA, ELETRODO DE CONTATO DE METAL EM Y, COM CABEÇOTE UNIVERSAL DE ENCAIXE UNIVERSAL PARA BASTÃO/VARA DE MANOBRA, ACONDICONAMENTO EM ESTOJO.		
	NORMATIVO	POP 00112/ NP 00176 /6	
	REFERÊNCIA:	SOLUÇÃO (DTC-SB3,8-36) / / STEE – DTC-3,8/36KV	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL	
	CÓDIGO SAP:	156410042	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 73 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR TENSÃO TIPO CANETA	
	1000V; LED VERM	TIPO CANETA (90-1000 V) POR APROXIMACAO; TIPO: CANETA; FAIXA DE TENSÃO (AC): 90 A ELHO; INDICADOR DE TENSÃO: LED E BUZINA; CLASSE DE SEGURANÇA: CAT IV 1000V; IA, TAMANHO: 150(A) X 26(L) X 22(P) MM.
Alex old M	REFERÊNCIA:	MINIPA / LEAL (AC-II)
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156410037

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE TENSÃO PARA CAPACETE	
	TORNO DO USUÁRIO	PARA EQUIPAMENTOS. O EQUIPAMENTO DEVE CONTER 360º GRAUS DE DETECÇÃO EM 0; - DISTÂNCIA DE DETECÇÃO DE TENSÃO DE ACORDO COM O NÍVEL DE TENSÃO DO OBJETO POSSUIR LANTERNA ACOPLADA AO DETECTOR.PROTEÇÃO IP 65.
	NORMATIVO	POP 00110/ POP 00111 / POP 00168
	REFERÊNCIA:	STEE – DIC-BTI / FAMECA (ALADIN)
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156100019

NOME DO EQUIPAMENTO	ACESSÓRIOS PARA DETECTOR DE TENSÃO PARA CAPACETE	
	CINTA DE FIXAÇÃO F	DETECTOR DE TENSÃO - KIT ACESSÓRIOS PARA DETECTOR DE TENSÃO COMPOSTO POR (1 PARA ALADIN, CLIPES PLÁSTICOS STANDART PARA ALADIN EM CAPACETE/EMBALAGEM COM RTE PADRÃO PARA ALADIN COM 2 ADESIVOS, SUPORTE UNIVERSAL PARA ALADIN COM 2
	NORMATIVO	POP 00110/ POP 00111 / POP 00168
1	REFERÊNCIA:	STEE / FAMECA (ALADIN)
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156100023

11- LINHA VIVA

NOME DO EQUIPAMENTO	ESCADA LONGARINA DULPLA ISOLADA PARA LINHA VIVA		
	AS ESCADAS EXTEN BORRACHA E SAPATA ESCADAS SÃO FORI	ABALHOS EM LINHA VIVA, PERMITINDO O USO EM INSTALAÇÕES ENERGIZADAS ATÉ 500 KV. SÍVEIS SÃO DOTADAS DE CINTA DE ENCOSTO FABRICADA EM NÁILON REVESTIDA COM AS FIXAS DE BORRACHA. NÃO DEVEM SER UTILIZADAS NA POSIÇÃO HORIZONTAL. TODAS AS NECIDAS COM SACOLAS PARA TRANSPORTE E ACONDICIONAMENTO. ESCADA PARA 29 D KG E PARA 39 DEGRAUS PESA 53 KG.	
	REFERÊNCIA: 5,32 x 9.14 METROS – 29 DEGRAUS 6,84 x 12,19 METROS – 39 DEGRAUS		
N	C.A: NÃO APLICÁVEL		
	CÓDIGO SAP:	SAP: (146100048): 5,32 x 9.14 METROS – 29 DEGRAUS; SAP: (146100047): 5,32 x 9.14 METROS – 29 DEGRAUS	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 74 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

	I		
NOME DO EQUIPAMENTO	SELA PARA BASTÃO (38 MM)		
	COMO PONTO DE ACOP BASTÕES EM RELAÇÃO A PARA CORRENTE EM A MANUSEIO, MANILHA E A	POSTE FABRICADOS DE ACORDO COM A NORMA IEC 61236. FERRAMENTAS UTILIZADAS LAMENTO DE BASTÕES, MOITÕES OU MASTROS, PERMITINDO O AFASTAMENTO DOS O POSTE. BASE FABRICADA EM LIGA DE ALUMÍNIO TRATADA TÉRMICAMENTE E ENGATE ÇO INOX PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS DE CARGA DE TRABALHO E LEVEZA NO ACOPLAMENTO DA SELA EM BRONZE FUNDIDO. POSSUI ESTICADOR DE CORRENTE COM MM PARA ACOPLAMENTO AO POSTE COM VOLANTE GIRATÓRIO PARA REALIZAR O	
The state of the s	REFERÊNCIA:	RITZ (FLV 4740-16W) / SOLUÇÃO SE 5851-27	
FLV4740-16W	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	KLASMATT: 59511	

NOME DO EQUIPAMENTO	PREGADOR DE PLÁSTICO PARA COBERTURA		
NOME DO EQUITAMENTO			
	CORPO DE MATERIAL PI RESISTÊNCIA AO ESCORI FECHAMENTO, ENQUAN	DM ARGOLA PARA INSTALAÇÃO COM BASTÃO DE MANOBRA EM LINHA VIVA, COM ÁSTICO, 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.	
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	RITZ / LEAL 21 / SOLUÇÃO SE27997-2/ PROTEGE / NESFER	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	156490057	

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA CIRCULAR LISA (26 ,6 KV)	
	EVITAR ABRASÕES EM SU AUMENTAR A VIDA ÚTII	ÇÃO ISOLANTE NA INSTALAÇÃO OU TROCA DE POSTES, DETALHE IMPORTANTE PARA JA SUPERFÍCIE DURANTE A SUA MANIPULAÇÃO, CONTRIBUINDO DECISIVAMENTE PARA L DAS MESMAS, COM ALÇAS DE CORDA DE POLIPROPILENO, QUE FACILITAM A SUA O COM LUVAS ISOLANTES. TENSÃO NOMINAL 26,6 KV (FASE/FASE)
	NORMATIVO	POP POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	(300 x 150): RITZ / SERVEQ (160 493 6-12) / LEAL (L4936-12 NER) / SOLUÇÃO ROT15598-2/ VACCUMPLAST(VP-6-300) / LUGO (600 X 150): RITZ / SERVEQ (160 493 6-24) / LEAL (L4936-24 NER) / SOLUÇÃO ROT15598-3/ VACCUMPLAST(VP-6-600) / LUGO (1200 X 150): RITZ / SERVEQ (160 493 6-48) / LEAL (L4936-48 NER) / SOLUÇÃO ROT15598-5 / DPROSEG/LUGO
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	(300 x 150): 176110101/ (600 X 150): 176110077 / (1200 X 150): 156430027

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 75 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA CIRCULA FRISADA (36 ,6 KV)		
	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 ICILITAM A SUA COLOCAÇÃO E REMOÇÃO COM LUVAS ISOLANTES. TENSÃO NOMINAL	
	NORMATIVO	POP POP 00495/ POP 00413/POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	(1200 X300): RITZ / SERVEQ (160 406 0030) / LEAL (L406-0030) / SOLUÇÃO ROT517- 1141/ VACCUMPLAST – VP-9-1200 / LUGO (1800 X 300): RITZ / SERVEQ (160 406 0000) / LEAL (L406-0000) / SOLUÇÃO ROT517- 1111/ VACCUMPLAST(VP-12-1800)/ DPROSEG/ LUGO	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	(1800 X 300): 176110089 / (1200 X300): 176110100	

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA RIGIDA PARA CONDUTOR (REDE CONVENCIONAL)		
	TRABALHOS EM LINHA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS MACHO/FÊMEA, QUE PE	A DE PROTEÇÃO NAS PARTES ENERGIZADAS E, PORTANTO, AS MAIS UTILIZADAS NOS VIVA. DISPONÍVEIS EM VÁRIOS MODELOS PARA ATENDER AOS DIVERSOS TIPOS DE DE TENSÕES NOMINAIS ATÉ 36 KV . SUAS EXTREMIDADES SÃO DOTADAS DE ENCAIXE EMITEM AS CONEXÕES FIRMES DE DUAS OU MAIS UNIDADES OU CONEXÕES COM PRIMENTO MÍNIMO DE 150 CM POP 00495/ POP 00413/POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 26 KV: RITZ 26 KV / SERVEQ (160 363 1000) / LEAL (L4946CF) / SOLUÇÃO (ROT14446-2) / VACCUMPLAST 26KV (VP-4946 / LUGO 36 KV): VACCUMPLAST 36KV (VP-3631)/ LEAL L3631/ SERVEQ (160 363 1000)/ SOLUÇÃO ROT19946-3/ RITZ / LUGO	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	26 KV :176110116 36 KV : 156430031	

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA PARA CONDUTOR RIGIDO (REDE ISOLADA- SPACE)	
	COBERTURA ISOLANTE RÍGIDA, PARA CONDUTOR ATÉ Ø 25MM, EM RDC (REDES DE DISTRIBUIÇÃO COMPACTA). POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, CARACTERÍSTICAS DE ISOLAMENTO CONFORME A CLASSE DE TENSÃO. SUPERFÍCIE LISA, ISENTA DE BOLHAS, TRINCAS, RANHURAS E EMPENOS.TENSÃO NOMINAL DE 34,5 KV (FASE/FASE).	
	NORMATIVO	POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	RITZ COB11147-1 / SERVEQ 160 111 4700 / LEAL L11147/ SOLUÇÃO ROT22258- 2/LUGO
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: 34,5 KV: (176110082)	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 76 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA FLEXÍVEL (COM BOCAL)		
	AUXILIAM E GARANTEM COBERTURA PARA CONI CONFORMIDADE COM OS EXPOSIÇÃO DE RAIOS U DESLIZAMENTO ENTRE DI	SUAS EXTREMIDADES RANHURAS E EM OUTRA BOCAL PARA ENCAIXE E FIXAÇÃO, QUE A ADERÊNCIA NECESSÁRIA PARA EVITAR DESLIZAMENTO DURANTE AS INTERVENÇÕES. NDUTORES, FABRICADA EM BORRACHA FLEXÍVEL ISOLANTE NA COR LARANJA E EM OS REQUISITOS DA NORMA ASTM D1050. POSSUI MATERIAL RESISTENTE AO OZÔNIO E A ULTRAVIOLETAS (TIPO II). RANHURAS NAS EXTREMIDADES EM ÂNGULO, FACILITAM O DUAS COBERTURAS PARA INSTALAÇÃO. APLICADO PARA CLASSE DE TENSÃO DE USO 2 (17 E CLASSE 4 (36 KV): COMPRIMENTO MÍNIMO DE 150 CM POP 00112/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	CLASSE 2 (17 KV): RITZ - FLX30501-4 (1525 MM) / LEAL (OR100-45C)/ SOLUÇÃO (SE17255) /LUGO / PROTEMAX CLASSE 3 (26,5 KV): RITZ/ LEAL / SOLUÇÃO SE17262/ LUGO CLASSE 4 (36 KV): RITZ/ LEAL / SOLUÇÃO SE 17267/LUGO/ PROTEMAX /PROTEGE	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	CLASSE 2 (17 KV): 176120006 CLASSE 3 (26,5 KV): 156490086 CLASSE 4 (36 KV): 146100049	

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA FLEXÍVEL (SEM BOCAL)	
	COBERTURA PARA CONDUTORES, FABRICADA EM BORRACHA FLEXÍVEL ISOLANTE NA COR LARANJA E EM CONFORMIDADE COM OS REQUISITOS DA NORMA ASTM D1050. POSSUI MATERIAL RESISTENTE AO OZÔNIO E A EXPOSIÇÃO DE RAIOS ULTRAVIOLETAS (TIPO II). RANHURAS NAS EXTREMIDADES EM ÂNGULO, FACILITAM O DESLIZAMENTO ENTRE DUAS COBERTURAS PARA INSTALAÇÃO. APLICADO PARA CLASSE DE TENSÃO DE 17 KV E 36 KV. COMPRIMENTO MÍNIMO DE 150 CM	
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	CLASSE 2 (17 KV): RITZ / LEAL / SOLUÇÃO SE 17231/ PROTEMAX/PROTEGE CLASSE 4 (36 KV): RITZ / LEAL / SOLUÇÃO SE 17243/ PROTEMAX
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	CLASSE 2 (17 KV): 156430028 CLASSE 4 (36 KV): 156430032

NOME DO EQUIPAMENTO	LENÇOL ISOLANTE DE BORRACHA (BT)	
	COMPOSTO SINTÉTICO LARGURA PODENDO SEI	ORRACHA COM VELCRO COM COMPOSTO ELASTOMÉRICO DE ALTA QUALIDADE OU DE POLICLORETO DE VINILA (AMARELO/PRETO), TIPO II (RESISTENTE AO OZÔNIO), R DE 700 A 2000MM E COMPRIMENTO. ESPESSURA DE E 0,6 A 1,6 MM, CLASSE 0 - M BOLSA DE ACONDICIONAMENTO. POP 00112 / POP 00495 / POP 00413 / POP 00168 / POP 00560 / POP 00454 / NP 00085 / NP 00176 / POP 00495 / POP 00413 / POP.00415 / POP.00416 / POP.00417 / POP.00424 / POP.00429 / POP.00424 / POP.00429 / POP.00424 / POP.0
		POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	LEAL - LFLEX0-450X1000 / SERVEQ - 120 202 6007/ RESTART / PROTEGE 005331/ PROTEMAX
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	176110004

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 77 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	MANTA ISOLANTE DE BORRACHA INTEIRÇO	
	MANTA ISOLANTES DE BORRACHA, ESTILO A, COMPOSTO ELASTOMÉRICO DE UM OU MAIS ELASTÔMEROS, TIPO II, MEDIDAS: COMPRIMENTO PODENDO VARIAR DE 900 A 910 MM E A SUA ESPESSURA PODENDO VARIAR DE 2.8 A 3.8 MM. CLASSES 0 (1KV), 2 (17KV), 3 (26 KV)e 4 (36KV).	
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 / POP.00416/ POP.00417/ POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	CLASSE 0: LEAL LE900E – (CL 0 – LE900E-0SB) / RITZ CLASSE 2: LEAL LE900E – (CL 2 – LE900E-2SB)/ SERVEQ - 120 049 00 / ORION /RITZ / PROTEGE CLASSE 3: RITZ CLASSE 4: LEAL LE900E – (CL 4 – LE900E-4SB)/ ORION / RITZ/ PROTEGE
	C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: CLASSE 0: 156430008 /CLASSE 1: 15643001 / CLASSE 2: 156430014 /CLASSE 3: 1561300 CLASSE 4: 156430015	

NOME DO EQUIPAMENTO	MANTA ISOLANTE SEMIPARTIDO	
		DE BORRACHA, ESTILO A, COMPOSTO ELASTOMÉRICO DE UM OU MAIS ELASTÔMEROS, TIPO I X 910 MM, ESPESSURA 2.8 A 3.8 MM, CLASSES 0 (1KV), 2 (17KV), 4 (36KV). COM BOLSA DE O
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	CLASSE 0: LEAL – LE1300-0SB / RITZ CLASSE 2: ORION / LEAL – LE1300-2SB / SERVEQ - 120 049 00 / RESTART / RITZ / PROTEGE CLASSE 4: LEAL – LE1300-4SB / RITZ/ PROTEGE
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	CLASSE 0: 176110119 /CLASSE 2: 176110120/CLASSE 4: 176110121

NOME DO EQUIPAMENTO	MANTA ISOLANTE 3 ENTALHES	
	MANTA ISOLANTES DE BORRACHA, ESTILO A, COMPOSTO ELASTOMÉRICO DE UM OU MAIS ELASTÔMEROS, TIPO II, MEDIDAS 910 MM X 910 MM, ESPESSURA 2.8 A 3.8 MM, CLASSES 0 (1KV), 2 (17KV), 4 (36KV).	
10.70 48	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00076/ POP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	CLASSE 2: RITZ LR-TP-4/II / LEAL / SERVEQ/ RESTART/ LEAL (LE1300-2SB-3)/ PROTEGE CLASSE 4: LEAL (LE1300-4SB-3) / RITZ / PROTEGE
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	CLASSE 0: 156210034/CLASSE 2: 176110117 /CLASSE 4: 176110118

equatorial.	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 78 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO GARRA	
7	CONSTRUÍDO COM F LEVEZA), O OLHAL G VARIAÇÃO DA ABER	METRO), COMPRIMENTO ISOLANTE 1,74 METROS E COMPRIMENTO TOTAL 1,99 METROS. FERRAGENS EM LIGA DE ALUMÍNIO (PARA UMA MELHOR RELAÇÃO RESISTÊNCIA MECÂNICA E IRATÓRIO EM AÇO POSSUI ROLAMENTO, PERMITINDO UMA ROTAÇÃO PERFEITA E SUAVE. A TURA DO MORDENTE DO BASTÃO-GARRA PERMITE A FIXAÇÃO NO CONDUTOR DE FORMA RAVÉS DO GIRO DO BASTÃO, ATÉ O COMPLETO FECHAMENTO DO MORDENTE.
	NORMATIVO	POP 00413
	REFERÊNCIA:	38(DIAMETRO) X 1740MM (ISOLANTE): RITZ - RH4645-6 / TECMARQUES- TM03010101 / LEAL (LL-BG-5679-6) / SOLUÇÃO SE 5756-7/ NESFER 38(DIAMETRO) X 2350 MM (ISOLANTE): RITZ - RH4645-8/ TECMARQUES- TM03010102/ LEAL (LL-BG-5679-9) / SOLUÇÃO SE 5756-9/ NESFER 38(DIAMETRO) X 2950MM (ISOLANTE): RITZ - RH4645-10 / TECMARQUES- M03010103/ LEAL (LL-BG-5679-10)/ SOLUÇÃO SE 5756-21/ NESFER
	C.A: NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	BASTÃO GARRA 38(DIAMETRO) X 1740MM (ISOLANTE): 146020054 BASTÃO GARRA 38(DIAMETRO) X 2350 MM (ISOLANTE): 177140000 BASTÃO GARRA 38(DIAMETRO) X 2950MM (ISOLANTE): (KLASMATT)

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA RIGIDA PARA ISOLADOR DE PINO	
	COBERTURA RÍGIDA PARA ISOLADOR DE PINO, TENSÃO NOMINAL DE 26,4KV E 36 KV. FABRICADA EM CHAPA RÍGIDA LARANJA PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), COM PRESILHA EM ALUMÍNIO PARA INSTALAÇÃO COM O USO DE BASTÃO DE MANOBRA.	
# 1	REFERÊNCIA:	ALTURA 419: RITTZ (RC406-0557L) / LEAL / SOLUÇÃO ROT517-1668L ALTURA 229: RITZ (RC406-0182L) / LEAL (L406-0186) / SOLUÇÃO ROT-517-1293L
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
:406-0557L	CÓDIGO SAP:	26,4 KV: ALTURA: (229 MM): 176120007 26,4 KV: ALTURA: (419MM): 176110115 36 KV: ALTURA: (229 MM): 156430035 36 KV: ALTURA: (419MM): 156430036

NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA PARA ISOLADOR DE ANCORAGEM (DISCO)	
	COBERTURA PROTETORA PARA ISOLADOR DE ANCORAGEM, POLIMÉRICO, RÍGIDO DE PORCELANA E DE DISCO DIÂMETRO ATÉ 160MM, TENSÃO NOMINAL 26,4KV e 36 KV (FASE/FASE), SENDO NORMALMENTE UTILIZADA CONJUNTAMENTE COM AS COBERTURAS DE CONDUTOR, NAS QUAIS SÃO ACOPLÁVEIS ATRAVÉS DE ENCAIXES PADRONIZADOS.	
	REFERÊNCIA:	RITZ (COB11400-1) / LEAL (L11400-1)/ ROT22511-2
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	26 KV: 176110122 36 KV: 156430033
NOME DO EQUIPAMENTO	COBERTURA PARA CHAVE FUSÍVEL (CHAVE FACA)	
	INSTALADA COM O MÉTO	EÇÃO NAS ESTRUTURAS EM QUE EXISTEM CHAVES FUSÍVEIS OU FACA, PODENDO SER DDO AO CONTATO E A DISTÂNCIA. A COBERTURA É PRESA POR UM PINO QUE A TRAVA OR E APÓIA SOBRE O SUPORTE METÁLICO DA CHAVE. TENSÃO NOMINAL 26,4 KV E 36
	REFERÊNCIA:	RITZ (RC406-0009) / SERVEQ (160 406 0009)/ LEAL (L406-009)/ SOLUÇÃO (ROT517-1110).
and the same of th	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP: 26 KV: 172050030 36 KV: 156430034	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 79 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	BLOQUEADOR DE CHAVE FUSÍVEL	
M	GARANTINDO ASSIM O R "NÃO OPERE" E	PIR MECANICAMENTE E VISUALMENTE O RELIGAMENTO ACIDENTAL DO CIRCUITO EQUISITO DE SEGURANÇA CONSTANTE NA NR 10 ITEM 10.5.1 "B". A INDICAÇÃO VISUAL STÁ POSICIONADA NA PARTE FRONTAL DO BLOQUEADOR. DE SINALIZADOR PARA CHAVES FUSÍVEIS E CHAVES FACAS NA HORIZONTAL.
	NORMATIVO	POP 00112
B	REFERÊNCIA:	SOLUÇÃO / PROTEGE 005346/ LEAL (LE-BLOQ-FL / LARANJA) E LEAL (LE-BLOQ-FA / AMARELO)
	C.A:	NÃO APICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156500004

NOME DO EQUIPAMENTO	DISTANCIADOR ISOLANTE PARA ESCADA	
	PONTA EM RELAÇÃO A	OR PERMITINDO QUE O EQUIPAMENTO TENHA UMA ROTAÇÃO DE 180° GRAUS DA O CORPO E UM PARAFUSO "T" QUE GARANTE O APERTO E A SEGURANÇA DO GULO DESEJADO. COMPRIMENTO ISOLANTE 700 MM E CAPACIDADE DE CARGA 136
	REFERÊNCIA:	RITZ FLV30595-1
A STATE OF THE STA	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	146100046

12 - LIMPEZA DE FAIXA E PODA

NOME DO EQUIPAMENTO	KIT CONJUNTO (PROTETOR FACIL TELA NYLON, CAPACETE E ABAFADOR) DE PODA	
	PRETA, COM LATER OFERECE AO USUÁ	TETOR AURICULAR E PROTETOR FACIAL EM TELA), COMPOSTO DE TELA DE NYLON NA COR LAIS EM POLIPROPILENO COM ORIFÍCIOS NAS EXTREMIDADES PARA ACOPLAR O SLOT, RIO PROTEÇÃO DA FACE CONTRA PARTÍCULAS VOLANTES. DEVE CONTER ADESIVO DE I A LOGO DA EQUATORIAL.
	REFERÊNCIA:	TECMATER: 512001007/ SAYRO: 200100 / LEDAN 013562
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156360043

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA MOTOSSERRISTA	
Sur,	VAQUETA NA PALMA E	A MOTOSSERRISTA CINCO DEDOS TIPO A, CLASSE 2: 24 M/S. CONFECCIONADA EM DEDO POLEGAR, DORSO EM POLIÉSTER, PUNHO EM ALGODÃO COM VELCRO PARA CAMADAS INTERNAS EM TELA DE POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE. FORRO INTERNO ÁO.
	REFERÊNCIA:	SAYRO
	C.A:	SAYRO 46986
	CÓDIGO SAP: 156330022	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 80 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO CAMISA MOTOSSERISTA CAMISA ANTI-CORTE PARA MOTOSSERRISTA EM TELA DE POLIESTER DE ALTA TENACIDADE CONFECCIONADO EM TECIDO DE POLIÉSTER E COSTURADO JUNTAMENTE COM CAMADAS DE FIBRAS. FECHAMENTO FRONTAL EM ZIPER. REFERÊNCIA: TECMATER / SAYRO C.A: TECMATER 40310/ SAYRO 46231 CÓDIGO SAP: 156380103

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇA MOTOSERRISTA	
3-17	TORNO DAS PERNA	ÇA ANTI-CORTE MOTOSSERRISTA COM PROTEÇÃO DA CINTURA AO TORNOZELO 360º EM S; CONFECCIONADA COM TECIDO POLIESTER EXTERNO, E INTERNO COM CAMADAS DE ER DE ALTA TENACIDADE, MODELO COM 7 PASSANTES PARA CINTURARÃO, FECHAMENTO ER E BOTÃO.
	REFERÊNCIA:	TECMATER /SAYRO
300	C.A:	TECMATER 34775 / SAYRO 36175
	CÓDIGO SAP:	156290005

NOME DO EQUIPAMENTO	PERNEIRA COM VELCRO E PRESILHA		
		ANÇA CONFECCIONADA EM DUAS CAMADAS DE MATERIAL SINTÉTICO, LAMINADO EM PVC FUROS, TRÊS TALAS EM POLIPROPILENO, FECHAMENTO POR VELCRO E PRESILHA , ÉS.	
8 8 8	NORMATIVO	POP 00110/ POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00454	
1000	REFERÊNCIA:	SAYRO – 1629 / PROMASTER (S-004C) / TCOM 48825	
	C.A:	SAYRO – 14750 / PROMASTER – 48047 / / TCOM 48825	
2	CÓDIGO SAP:	156200002	
NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA – MOTO SERRA		
	COURO NA COR PR METATARSO ACOP PERFURAÇÃO/CORTE BORRACHA E POLIU	ANÇA TIPO COTURNO MOTOSSERRISTA, FECHAMENTO EM CADARÇO, CONFECCIONADO EM ETA CURTIDO AO CROMO, TALONEIRA E GÁSPEA NA COR VERMELHA, PROTETOR DE LADO EXTERNAMENTE NA GÁSPEA, FIBRAS NÃO METÁLICAS RESISTENTES À , PALMILHA DE MONTAGEM EM MATERIAL SINTÉTICO, SOLADO BICOMPONENTE DE JRETANO INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, BIQUEIRA DE AÇO, RESISTENTE À GIA NA REGIÃO DO CALCANHAR E AO CONTATO COM O CALOR	
	REFERÊNCIA:	MARLUVAS 60C32 A MT MEX / SAFTELINE 4890MS -ME HT/SB CA 50042 / KADESH / BRACOL	
	C.A:	MARLUVAS 37533/ SAFTELINE 13179 / KADESH 37533 / BRACOL 51571	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 36: TAMANHO 39: 156100022 /TAMANHO 40: 156160262/ TAMANHO 41: 156160264	

NOME DO EQUIPAMENTO	CONTAINER ANTI-EXPLOSÃO PARA TRANSPORTE DE LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS	
W YW	PARA DESPEJO PRE	ICADO, ACIONADO POR MOLA, VÁLVULA DE ALÍVIO E PRESSÃO, COM MANGUEIRA FLEXÍVEL CISO E LIVRE DE RESPINGOS. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO PODENDO SER DE 05, 10 R 17505 - ARMAZENAMENTO DE LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS E COMBUSTÍVEIS
	REFERÊNCIA:	REDENTOR / TEKIN / MCS PORTA CORTA FOGO/ PETROLÍDER / CASALAB/ HUSQVARNA
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	177080400

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 81 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	BASTÃO PODADOR PARA GALHOS DE ÁRVORE	
10	OPERADOR UMA VA (30 LB) NAS LÂMINA: COM COMPRIMENTO UNIVERSAL E UM EN GALHO. NOTA 1: EQUIPAMN	NA FIXA E MÓVEL FABRICADA EM AÇO FORJADO. O SISTEMA DE POLIA, PROPÍCIA AO NTAGEM MECÂNICA DE 3 X 1 (FORÇA DE 4,5 DAN (10 LB) NA CORDA, FORÇA DE 13,5 DAN S. POLIAS PARA REDUZIR O ESFORÇO DE OPERAÇÃO. CORDA (Ø 1/4") DO BASTÃO PODADOR O 7,60 METROS. COM ENCAIXE EM BASTÕES COMPLEMENTARES ATRAVÉS DO CABEÇOTE NCAIXE UNIVERSAL PRÓXIMO DA LÂMINA PARA A INSTALAÇÃO DE SERRA PARA PODA DE ETO DESTINADO PARA PODA DE GALHOS.
	REFERÊNCIA: RITZ (RH2106-4) / SOLUÇÃO (SE3217-5) / PROTEGE/SEGUNA C.A: NÃO APLICAVÉL CÓDIGO SAP: 146130017	

NOME DO EQUIPAMENTO	AFIADOR DE CORRENTE MOTOSERRA	
	PLÁSTICO. AS DIMENSÕES: PESO	IL DE METAL DE ALTA QUALIDADE, COM ALTA DUREZA E DURABILIDADE, COM ALÇA DE LIMAS PODEM AFIAR AS CORRENTES DE FERRAMENTAS PARCIALMENTE. DE APROXIMADAMENTE 45 GRAMAS, DIÂMETRO DE APROXIMADAMENTE DE 4,8MM COM TAL DE 290 MILÍMETROS.
401	REFERÊNCIA: STHIL / K&F / NICHOLSON/	
A	C.A:	NÃO APLICAVÉL
9	CÓDIGO SAP:	146011164

NOME DO EQUIPAMENTO	LIMA CHATA		
	CARBONO E PLÁSTIC	DA 8" 200 MM MULTIUSO PARA DESBASTE E AFIAÇÃO EM GERAL. COMPOSIÇÃO AÇO CO. COM CORTE SIMPLES NAS FACES E NAS BORDAS. É INDICADA PARA USO GERAL DE ELEVE. AÇO E TÊMPERA ESPECIALMENTE DESENVOLVIDOS PARA OFERECER A MELHOR DA ÚTIL.	
11.2	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: STHIL / K&F / NICHOLSON	
₩	C.A: NÃO APLICAVÉL		
1 😇	CÓDIGO SAP:	146011165	

NOME DO EQUIPAMENTO	MISTURADOR DE COMBUSTÍVEL	
	FACILIDADE E EFICIÊNCIA PARA A MISTURA DE ÓLEO E COMBUSTÍVEL. PARA FUNCIONAR COM MAIS EFICIÊNCIA E SEGURANÇA, O EQUIPAMENTO PRECISA DE UMA MISTURA ADEQUADA DE ÓLEO E GASOLINA. O MISTURADOS DE COMBUSTÍVEL AJUDA A FAZER CORRETAMENTE A PREPARAÇÃO DE ÓLEO E COMBUSTÍVEL. RÍGIDO E LEVE, O MISTURADOR TEM CAPACIDADE DE UM LITRO E OFERECE ALTA RESISTÊNCIA À ABRASÃO E AO IMPACTO. CON PRÁTICO MANUSEIO E DESIGN EXCLUSIVO, FACILITA A REALIZAÇÃO DA MISTURA, POIS SEU BICO FORNECE A MEDIDA DE ÓLEO A SER UTILIZADA, ALÉM DE CONTAR COM TAMPA DE ALTO PODER DE VEDAÇÃO.	
	REFERÊNCIA: STHIL / K&F / NICHOLSON	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 82 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

13 OBRAS

NOME DO EQUIPAMENTO	KIT SANITÁRIO DE BANHEIRO DE OBRA	
	PVC MANGUEIRA D DE COBERTURA, P BANHEIRO QUÍMIC ESTRUTURA EM TU - LAVABO COM V TRANSPORTE, ENVE	POR TUBOS DE ENCAIXE GALVANIZADO, LAVATÓRIO EM PVC, CONEXOÕES EM DE ESCOAMENTO, TANQUE DE ÁGUA: 20 LTS. C/ TORNEIRA PINOS PARA PRENDER A LONA PORTA COM AMARRAS. UTILIZADO COMO FOSSA SECA MAS PODE SER CHAMADO DE CO. ITENS INCLUSOS: COBERTURA DE LONA 300 MICRA AZUL TIPO TENDA APACHE, BOS GALVANIZADO MONTÁVEIS UM NO OUTRO, ASSENTO SANITÁRIO COM PORTA BALDE, ÁLVULA DE ESCAPE, TANQUE DE ÁGUA PARA 20L, TORNEIRA DO TANQUE, BOLSA DE ELOPE DE LONA PARA TRANSPORTAR OS TUBOS RETOS, LONA PARA ENVOLVER A LATERAL TÁRIO, KIT DE CONEXÕES E MANGUEIRA, KIT DE CORDINHAS DE AMARRAÇÃO PARA DAR ITRA VENTO.
eaptig	REFERÊNCIA: KAPAKIT- (APACHE)	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	181010091

NOME DO EQUIPAMENTO FABRICADO EM LONA DE NYLON E NYLON EMBORRACHADO, COR PRETA, 2 COMPARTIMENTOS, COM BASE SUPERIOR E INFERIOR E PRATELEIRA EM COMPENSADO REVESTIDO COM O MESMO MATERIAL, PORTA FRONTAL COM FECHAMENTO EM ZÍPER E CADEADO, DOBRÁVEL PARA ARMAZENAR, ACOMPANHADO DE UMA BOLSA NO TAMANHO DE 0,42 CM DE ALT., 0,44 CM DE LARG. E 0,05 CM DE ESPESSURA. TAMANHO DE 0,80 CM DE ALT., 0,40 CM DE LARG. E 0,30 CM DE PROFUNDIDADE, PESO BRUTO 1,7 KG. REFERÊNCIA: DAMA TEXTIL LTDA / RESTART C.A: NÃO APLICÁVEL CÓDIGO SAP: NÃO APLICÁVEL

14 COMERCIAL

NOME DO EQUIPAMENTO	CAPACETE DE MOTOCICLISTA	
	FORRO ANTI-ALÉRG POLICARBONATO DI 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 L'ANTE A QUALIDADE E A SEGURANÇA DO CAPACETE. CINTA JUGULAR COM SISTEMA DE CROMÉTRICO. COM ADESIVOS REFLETIVOS JÁ COLADOS NO CAPACETE.
	NORMATIVO	NP 00081
REFERENCIA: EVOLUTION 8G SOLID C.A: NÃO APLICÁVEL		CAPACETE LIBERTY 788 3GPRO TORK/ TAURUS SAN MARINO- HELMETS / LIBERTY EVOLUTION 8G SOLID
		NÃO APLICÁVEL
		TAMANHO 58: 156300003 / TAMANHO 60: 156300004 / TAMANHO 62: 156300005 / TAMANHO 64: 156300011

NOME DO EQUIPAMENTO	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.	
	NORMATIVO	NP 00081
	REFERÊNCIA:	LUVA PROT MOTOCICLISTA COURO/ LUVA BLACKOUT 2 / DANNY DA 43900 E DANNY DA 43800 / SHIVER
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
•	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 156330008 / TAMANHO M: 156330011 TAMANHO G: 156330009 / TAMANHO GG: 156330010

-equatorial-	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 83 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	JOELHEIRA DE MOTOCICLISTA	
	ARTICULAÇÃO NO J FECHAMENTO EM I	ORK KNEE GUARD PRODUZIDA EM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA. SISTEMA DE OELHO E O AJUSTE DE REGULAGEM COM TIRAS EM VELCRO. SISTEMA DE ARTICULAÇÃO; FORMA DE CINTAS DE VELCRO; SUPER LEVE E CONFORTÁVEL; DESENVOLVIDA PARA UM NHO E MOBILIDADE DO PILOTO; PROTEÇÃO E SEGURANÇA; COR: PRETA; CÓDIGO DO
43 A	NORMATIVO	NP 00081
	REFERÊNCIA:	JOELHEIRA MOTOCICLISTA PLAST.
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP: TAMANHO M: 156330007 / TAMANHO G: 156330012 / TAMANHO GG: 156330006	

<u> </u>		
COTOVELEIRA DE MOTOCICLISTA		
	ELO TITANIUM. MARCA: PRO TORK. EM PLÁSTICO INJETADO; ELÁSTICO PARA O MELHOR . CÓDIGO: COT01P TAMANHOS: P/M/G/GG.	
NORMATIVO	NP 00081	
REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: POLIP TAMAN / PRO TORK JO-05	
C.A: NÃO APLICÁVEL		
CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 156330003 / TAMANHO M: 156330002 TAMANHO G: 156330013 / TAMANHO GG: 156330004	
	COTOVELEIRA MOD AJUSTE COR: PRETA NORMATIVO REFERÊNCIA: C.A:	

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.
MILE	NORMATIVO NP 00081	
REFERÊNCIA:		KADESH / SAFTELINE 4855GL / FV-MO
	C.A:	KADESH: 48083 / SAFETLINE 12783
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 37: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 39: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 41: ABERTO CHAMADO / TAMANHO 44: ABERTO CHAMADO

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE CANO LONGO – TIPO D	
	MICROFIBRA NA COI STROBEL, FORRO DA BIDENSIDADE INJETA	RANÇA TIPO BOTA, FECHAMENTO EM ZÍPER NAS LATERAIS, CONFECCIONADO EM R PRETA, PALMILHA DE MONTAGEM EM NÃO TECIDO RESINADO FIXADA PELO SISTEMA A GÁSPEA E LATERAL EM TECIDO, SEM PEÇAS METÁLICAS, SOLADO DE POLIURETANO ADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, BIQUEIRA DE POLIPROPILENO PARA CONFORMAÇÃO, ÇÃO DE ENERGIA NO SALTO E À PASSAGEM DE CORRENTE ELÉTRICA. POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168/ POP 00454/ NP 00176/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/
	REFERÊNCIA:	POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427 MARLUVAS - 70C32 MAT / SAFETLINE 4895MT-Z/EL / VIPOSA
	C.A:	36115 / 13.125 / 42418
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO 35: 156320030 / TAMANHO 36: 156320031 / TAMANHO 37: 156170022 / TAMANHO 38: 156170021 / TAMANHO 39: 156170020 / TAMANHO 40: 156170019 / TAMANHO 41: 156170018 / TAMANHO 42: 156170017 / TAMANHO 43: 156170016 / TAMANHO 44: 156170015

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 84 de 95
Título: Catálogo	Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CONJUNTO PVC PARA MOTOCICLISTA (BLUSÃO E CALÇA)	
	RECORBERTO COM FECHAMENTO FRON DE INFILTRAÇÃO. J	E JAQUETA DE SEGURANÇA CONFECCIONADO EM TECIDO DE POLICLOTO DE VINILA (PVC), SUBSTRATO DE MALHA 100% POLIESTER. ESPESSURA APROXIMADA DE 0,28MM, TAL COM ZÍPER E VELCRO 16MM RECOBERTOS POR LAPELA DE PROTEÇÃO COM CANALETA AQUETA COM GOLA ALTA, PUNHO COM VELCRO. REFLETIVO MICRO PRISMÁTICO NO AS. LOGOMARCAR SERIGRADA NO PEITO.
CO 3	NORMATIVO	NP 00081
	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 **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. **NORMATIVO** NP 00081 **REFERÊNCIA:** COLETE PROT MOTOCIC POLICAB C.A: NÃO APLICÁVEL **CÓDIGO SAP:** 156370032

NOME DO EQUIPAMENTO ANTENA CORTA PIPA		A PIPA
9	GUIDÃO. DIMENSÓ	PA MOTO RETRÁTIL ANTI CEROL AÇO INOX GUIDÃO. PRODUTO UNIVERSAL PARA MOTOS COM ĎES: FECHADO 14 CM E ABERTA 60CM. COM HASTE EM AÇO INOX CONTENDO 6 ESTÁGIOS. ADEIRA EM ALUMÍNIO COM PONTEIRA DE AÇOA.
	NORMATIVO	NP 00081
	REFERÊNCIA:	ZEM
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	KLASMATT:

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR DE MOTOR E CARENAGEM	
	,	ARTES MAIS VULNERÁVEIS DA MOTO EM CASO DE QUEDA E PROTEÇÃO DAS PERNAS DO 11 UMA EVENTUAL QUEDA EM BAIXA VELOCIDADE OU CASO A MOTO CAIA DE LADO. O
1/1/39	NORMATIVO NP 00081	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	139630089

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 85 de 95
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

15 SERVIÇOS GERAIS – FACILITES

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:	
	NORMATIVO	POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168/ POP 00454 / NP 00085 / NP 00176/ POP 00495 /POP 00413 / POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419 POP.00420/ POP.00421/POP.00422/POP.00423/POP.00424/POP.00425/POP.00427	
	REFERÊNCIA:	MSA - V-GUARD FRONTAL / LEAL / LIBUS / UMP	
	C.A:	MSA: 498 / LEAL 48071 / LIBUS 35735 / UMP 12389	
	CÓDIGO SAP:	156100006	

NOME DO FOLUDAMENTO	DDOTETOD FACIA		
NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR FACIA		
	FIXAÇÃO DA LENTE E PINOS PLÁSTICOS PRE 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 / LEDAN 005167		
	C.A:	27950 / 49961	
	CÓDIGO SAP:	156360018	

NOME DO EQUIPAMENTO	ÓCULOS DE SEGURANÇA		
	INCOLOR, COM PON- SÃO CONFECCIONAD ATRAVÉS DE PARAFI	ÃO, COM ARMAÇÃO E VISOR CONFECCIONADOS EM UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO TE E APOIO NASAL INJETADOS DO MESMO MATERIAL E HASTES TIPO ESPÁTULA. AS HASTES AS DO MESMO MATERIAL DA ARMAÇÃO E SÃO FIXADAS ÀS EXTREMIDADES DO VISOR JSOS METÁLICOS. COM TRATAMENTOS ANTIEMBAÇANTE E ANTIRRISCO, NÃO PODENDO ÇÕES DAS IMAGENS DEVENDO ABSORVER ACIMADE 99% DA LUZ ULTRAVIOLETA. POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085 / NP 00176/ POP 00413	
	REFERÊNCIA:	MSA: SPARROW / MSA ULTRALIGHT / KALIPSO/ LIBUS	
	C.A:	LENTE INCOLOR: IDSAFETY (C.A 48061) / LEAL (CA:16579) / MSA: 39959 / KALIPSO 11268 LENTE ESCURO: IDSAFETY (C.A 48061) / LEAL(CA:16579) / MSA: 18069 / LIBUS(CA35746)	
	CÓDIGO SAP: LENTE INCOLOR: 156180006 / LENTE CINZA: 156180004		

NOME DO EQUIPAMENTO	AVENTAL DE RASPA	
7 1	(PERNAS), FECHAN BOVINO CURTIDO EM RASPA, INDICA	DRANÇA 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 ADAS PARA FIXAÇÃO E AJUSTE DO AVENTAL, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E FACILIDADE D PARA USO EM ATIVIDADES QUE ENVOLVAM RISCOS AO USUÁRIO QUANTO À ABRASÃO E
A D	REFERÊNCIA:	MULTTEPI - 998 / EUROMAIS
	C.A:	MULTTEPI – 47851 / EUROMAIS 49999
20 M	CÓDIGO SAP: 156220002	

-equatorial-	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 86 de 95
Título: Catálog	o de Padronização de EPI e EPC	Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	CALÇADO DE SEGURANÇA		
	VAQUETA, COM FOF COM MANTA DE N PALMILHA ANTIPERF INJEÇÃO DIRETA BID OBSERVAÇÃO – NÃC	O APROVADO PARA TRABALHOS COM ENERGIA ELÉTRICA.	
	REFERÊNCIA:	BRACOL / SAFTLINE 4865AC/EL/HT	
	C.A:	BRACOL 42330 / SAFTLINE 13128	
	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	

NOME DO EQUIPAMENTO	PERNEIRA DE RASPA	
	RASPA DE COURO VELCRO UTILIZADA	JRANÇA CONFECCIONADA EM RASPA, FECHAMENTO EM VELCRO, CONFECCIONADA EM BOVINO CURTIDO AO CROMO, COM REVESTIMENTO INTERNO. A PERNEIRA DE RASPA COM A PARA PROTEÇÃO DOS MEMBROS INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA LESÕES POR AGENTES DRIANTES. VELCRO PARA AJUSTE.
	REFERÊNCIA:	MULTTEPI -1632
	C.A:	21595
	CÓDIGO SAP:	156490078

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR AURICULAR TIPO PLUG GRANDE – TIPO INSERÇÃO	
-		DE INSERÇÃO NA COR VERDE OU LARANJA, PRÉ-MOLDADO, NO FORMATO CÔNICO COM NTRICOS EM SILICONE DE DIÂMETROS VARIÁVEIS E COM CORDÃO ÚNICO. ATENUAÇÃO
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00495/ POP 00413
	REFERÊNCIA:	MSA – 218333 - PREMIUM PLUG / ULTRA MASTER PLUG / 3M POMP PLUS
	C.A:	10666 11023 5745
CÓDIGO SAP: 156190008		156190008

NOME DO EQUIPAMENTO	PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA INDIVIDUAL	
	DE MATERIAL PLÁSTICO NA FENDA (SLOT) DOS .AS BORDAS DAS CON	MODELO HPE 22 DB. AS CONCHAS INDIVIDUAIS DE FORMATO OVAL, SÃO CONSTITUÍDAS DE RÍGIDO MONTADO EM UMA PEÇA PLÁSTICA COM SUPORTE PARA SEREM ENCAIXADAS CAPACETES. AS CONCHAS SÃO PREENCHIDAS POR ESPUMA MOLDADA E ESPUMA PLANA CHAS SÃO REVESTIDAS COM ALMOFADAS DE MATERIAL PLÁSTICO PREENCHIDAS COM NUAÇÃO NRRSF DE 22 DB. POP 00110 / POP 00111 / POP 00112/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427
	REFERÊNCIA:	MSA (216752)
	C.A:	27972
	CÓDIGO SAP: 156190010	

-equatorial-	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 87 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE RASPA	
-000 000	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM RASPA, REFORÇO INTERNO NA PALMA, ELÁSTICO PARA AJUSTE NO DORSO. TIRA DE REFORÇO EXTERNO EM RASPA ENTRE OS DEDOS POLEGAR E INDICADOR.	
TOTAL JAMES	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00560/ POP 00413
	REFERÊNCIA:	MULTTI EPI-1471 / THECOM / PLANALTO LUVAS
	C.A:	MULTTI EPI – 19855 / THECOM 44405 / PLANALTO LUVAS 26434
	CÓDIGO SAP:	7 CM: 156120045 15 CM: 156120051 20 CM: 156120047

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA NITRÍLICA	
W W		A CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, VERDE CLORINADA; COM OU SEM NO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA, FACE PALMAR DOS DEDOS E PONTAS DOS DEDOS.
	REFERÊNCIA: DANNY – DA 36200 INDEPENDENCE COMÉRCIO	
	C.A:	25313 41819
	CÓDIGO SAP: TAMANHO G: 156370020 / TAMANHO GG: 156370078	

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE ALGODÃO PARA AGENTES MECÂNICOS	
W. W.		COTADA SEM COSTURA, CONFECCIONADA EM FIBRAS NATURAIS E FIBRAS SINTÉTICAS, EM PVC, PUNHO COM INSERÇÕES DE FIBRA ELÁSTICA, ACABAMENTO FINAL EM FIBRAS
	REFERÊNCIA: BUNZL EQUIPAMENTOS: SOFT 582I / KALIPSO	
	C.A:	SOFT 582I: 4276 / KALIPSO: 34491
	CÓDIGO SAP: 156140004	

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA PARA AGENTES MECÂNICOS - NYLON	
ملاء ملك	,	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.
	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: 156	

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA DE RASPA PARA SERVIÇOS GERAIS	
00000	,	CONFECCIONADA EM RASPA; REFORÇO INTERNO NA PALMA; REFORÇO EXTERNO DE OLEGAR, ANELAR E MÉDIO; ELÁSTICO NO DORSO.
917211	REFERÊNCIA: PROCIPA – LV8601 / EUROMAIS	
C.A: 11712 / EUROMAIS 49108 CÓDIGO SAP: 156120011		11712 / EUROMAIS 49108
		156120011

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 88 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	LUVA PARA AGENTES MECÂNICOS - TRICOTADA	
m.	,	RICOTADA EM FIOS DE POLIAMIDA, POLIETILENO DE ALTO DESEMPENHO E FIBRAS M POLIURETANO NA PALMA, DEDOS E PARCIALMENTE NO DORSO, PUNHO TRICOTADO
REFERÊNCIA: ANSELL-EDGE		ANSELL-EDGE
1	C.A:	42558
	CÓDIGO SAP:	139630089

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR – PFF1	
		FICADOR DE AR TIPO SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF1. PFF1 AGRO (WPS1027; 6). PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA POEIRAS E NÉVOAS (PFF1).
	REFERÊNCIA:	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	
The state of the s	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) EN 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 PL	JRIFICADOR DE AR – PFF2 COM VÁLVULA	
	UMA ESTRUTURA I TECIDO, A SEGUND ELETROSTÁTICO E A ELEMENTO FILTRAN MATERIAL METÁLIC ÁREA INTERNA, ENI AUMENTAR O CONI SEM O USO DE GRA	ICADOR DE AR NO FORMATO CONCHA, COMPOSTO DE 03 CAMADAS MONTADAS SOBRE MOLDADA. A PRIMEIRA CAMADA (EXTERNA) É FABRICADA EM MATERIAL TECIDO NÃO A CAMADA (INTERMEDIÁRIA) É FABRICADA EM MATERIAL FILTRANTE COM TRATAMENTO TERCEIRA CAMADA (INTERNA) FABRICADA POR UM TECIDO NÃO TECIDO QUE PROTEGE O ITE, EVITANDO QUE SUAS FIBRAS SE DESPRENDAM. POSSUI UM CLIP NASAL (NOSE CLIP) EM O REVESTIDO DE MATERIAL PLÁSTICO NA COR AMARELA; LOGO ABAIXO DO NOSE CLIP, NA CONTRA-SE UMA ESPUMA (NOSE PAD) PARA OTIMIZAR A VEDAÇÃO NA REGIÃO NASAL E FORTO DO USUÁRIO. SEUS TIRANTES ELÁSTICOS SÃO FIXADOS AO CORPO DO RESPIRADOR AMPOS METÁLICOS; SÃO REGULÁVEIS ÀS DIMENSÕES DA FACE DO USUÁRIO, ATRAVÉS DE ERIAL 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		

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 89 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	PAQUÍMETRO I	DIGITAL	
NOME DO EQUIPAMENTO	. PAQUÍMETRO DIGI FERRAMENTA DE M E DE RESSALTOS. ES POLEGADAS). MAT CORROSÃO. ACABA FACILIDADE DE LEI	TAL A BATERIA. CARACTERÍSTICAS: O PAQUÍMETRO UNIVERSAL CAPACIDADE 150 MM É UMA EDIÇÃO DE ALTA PRECISÃO, REALIZAR MEDIÇÕES INTERNAS, EXTERNAS, DE PROFUNDIDADE SPECI CAPACIDADE DE MEDIÇÃO: 150 MM (6 POLEGADAS). RESOLUÇÃO: 0,01 MM (0,0005 ERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TEMPERADO, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA À AMENTO: SUPERFÍCIE CROMADA, OFERECENDO MAIOR RESISTÊNCIA AO DESGASTE E TURA. TIPO DE ESCALA: DIGITAL, COM DISPLAY LCD DE FÁCIL LEITURA. FUNÇÃO ZERO: ÇÃO EM QUALQUER POSIÇÃO, FACILITANDO MEDIÇÕES DIFERENCIAIS	
	REFERÊNCIA: N.A		
and the second	C.A:	N.A	
	CÓDIGO SAP: 118680123		

1 BOLSAS

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA PROTETOR FACIAL CONTRA ARCO ELÉTRICO	
	AZUL, COM ALÇA TI	UL PARA PROTETOR FACIAL CONTRA ARCO ELÉTRICO. CONFECCIONADA EM LONA ENCERADA PO "PEGA MÃO" EM FITA DE POLIÉSTER DE 25MM E FECHAMENTO POR ZÍPERES DE NYLON E ITO EM DEBRUM DE TNT. A BOLSA POSSUI 380MM DE ALTURA X 300MM DE LARGURA X MAIOR).
encetorial	REFERÊNCIA:	RESTART / ULTRASAFE/ LEAL / PROTEMAX/ LEDAN/ NESFER/SEGUNA
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
*	CÓDIGO SAP:	156480064

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA CAPACETE		
<u>A</u> -	EM ZÍPER. NA COR	DA COM BOLSO INTERNO E EXTERNO PARA ÓCULOS E LUVAS, ALÇA EM NYLON, FECHAMENTO AZUL E DEVE POSSUI A LOGO DA EQUATORIAL ENERGIA. PRIMENTO 300MM, LARGURA 150MM E ALTURA 150MM, TOLERÂNCIA DE ± 10MM	
eventure.	REFERÊNCIA:	SERVEQ - 120 137 BEQU / REPTEC / RESTART / DRN (DRN 139 ABA)/ LEAL (BO-CAP-AZ-EQ) / PROTEMAX NESFER/SEGUNA	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP:	156480002	

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA TR	ANSPORTE DE EPI
44	5 CRAVOS NIQUELA DEVE POSSUIR A LO	IPERMEÁVEL NA COR AZUL, FUNDO RÍGIDO E REFORÇADO EM COURO SINTÉTICO PRETO COM LDOS, ALÇAS EM POLIPROPILENO OU NYLON DEVEM SER REFORÇADAS COM ALMA DE CORDA. IGO DA EQUATORIAL E COM A FRASE "EVITE ACIDENTES". RIMENTO: 500MM, LARGURA: 210MM, ALTURA: 380MM, TOLERÂNCIA DE ± 10 MM.
APP ASSESSED	REFERÊNCIA:	SERVEQ - 120 139 5EQU / REPTEC / RESTART/ DRN (DRN 454) / LEAL (BO-FE00E-EQ) / PROTEMAX NESFER/SEGUNA
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156480007

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA LENÇOL ISOLANTE		
	PRATICIDADE E CO	A AO ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DE LENÇOL ISOLANTE 910 X 910 MM, VISANDO À DNFORTO, PROVIDO DE: - CORPO EM LONA VERDE FECHAMENTO POR FIVELAS E FITA DE NYLON, COM REFORÇO INTERNO. COR DEVE SER AZUL.	
	REFERÊNCIA:	SERVEQ – 1201867 QUE/ LEAL (BO-LEN/900) / PROTEMAX	
	C.A:	NÃO APLICÁVEL	
	CÓDIGO SAP: 156480004		

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 90 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA LU	IVA ISOLANTE
The same	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 SIAL E FRASE "USE SEMPRE LUVAS". RIMENTO 200MM, LARGURA 160MM, ALTURA 380MM, TOLERÂNCIA DE ± 10 MM.
	REFERÊNCIA:	SERVEQ - 120 163 EQUA / REPTEC / RESTART/ DRN (DRN 163 D)/ LEAL (BO-LI2D-EQ) / PROTEMAX NESFER/SEGUNA
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156480005

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA M	ANGA E LUVA ISOLANTE
	ESTILO "PEGA MÃO 380MM DE ALTURA	DNADA EM LONA ENCERADA AZUL, COM FECHAMENTO EM VELCRO DE 25MM COM ALÇA D' FEITO DE ALÇA DE POLIÉSTER COSTURADA À BOLSA. COM BOLSO FRONTAL MEDINDO X X 200MM DE LARGURA X 12MM DE PROFUNDIDADE, TAMBÉM COM TAMPA. ACABAMENTO TNT. A BOLSA POSSUI 700MM DE ALTURA POR 300 MM DE LARGURA E 215MM DE D'TOTAL.
	REFERÊNCIA:	RESTART (RB0000) / DRN 161/ PROTEMAX
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	156480068

NOME DO EQUIPAMENTO	BOLSA PARA M	ANGA ISOLANTE	
	ESTILO "PEGA MÃO 380MM DE ALTURA	DNADA EM LONA ENCERADA AZUL, COM FECHAMENTO EM VELCRO DE 25MM COM ALÇA D' FEITO DE ALÇA DE POLIÉSTER COSTURADA À BOLSA. COM BOLSO FRONTAL MEDINDO X X 200MM DE LARGURA X 12MM DE PROFUNDIDADE, TAMBÉM COM TAMPA. ACABAMENTO TNT. A BOLSA POSSUI 700MM DE ALTURA POR 300 MM DE LARGURA E 215MM DE D'TOTAL.	
	REFERÊNCIA:	RESTART (RB0000) / DRN 161 / PROTEMAX / SEGUNA	
	C.A: NÃO APLICÁVEL		
	CÓDIGO SAP:	156480075	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 91 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

17 ESPAÇO CONFINADO

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR PU	JRIFICADOR DE AR – PFF2 COM VÁLVULA	
No.	UMA ESTRUTURA I TECIDO, A SEGUND ELETROSTÁTICO E A ELEMENTO FILTRAN MATERIAL METÁLIC ÁREA INTERNA, ENI AUMENTAR O CONI SEM O USO DE GRA	ICADOR DE AR NO FORMATO CONCHA, COMPOSTO DE 03 CAMADAS MONTADAS SOBRE MOLDADA. A PRIMEIRA CAMADA (EXTERNA) É FABRICADA EM MATERIAL TECIDO NÃO A CAMADA (INTERMEDIÁRIA) É FABRICADA EM MATERIAL FILTRANTE COM TRATAMENTO A TERCEIRA CAMADA (INTERNA) FABRICADA POR UM TECIDO NÃO TECIDO QUE PROTEGE O ITE, EVITANDO QUE SUAS FIBRAS SE DESPRENDAM. POSSUI UM CLIP NASAL (NOSE CLIP) EM O REVESTIDO DE MATERIAL PLÁSTICO NA COR AMARELA; LOGO ABAIXO DO NOSE CLIP, NA CONTRA-SE UMA ESPUMA (NOSE PAD) PARA OTIMIZAR A VEDAÇÃO NA REGIÃO NASAL E FORTO DO USUÁRIO. SEUS TIRANTES ELÁSTICOS SÃO FIXADOS AO CORPO DO RESPIRADOR AMPOS METÁLICOS; SÃO REGULÁVEIS ÀS DIMENSÕES DA FACE DO USUÁRIO, ATRAVÉS DE ERIAL PLÁSTICO VAZADO NA COR BRANCA. O RESPIRADOR DISPÕE AINDA DE UMA VÁLVULA.	
	REFERÊNCIA: MSA – AFFINITY PFF2S 3220 / LEDAN 2177 / PROTEFACE C.A: MAS: PFF2S 3221 : 39228/ LEDAN 13.121/ PROTEFACE: 48260 CÓDIGO SAP: PFF 02 COM VÁLVULA: 156360013		

NOME DO EQUIPAMENTO	MÁSCARA SEMIFACIAL COM CARTUCHO	
	UTILIZADO COM F	IAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA A INALAÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS, QUANDO :ILTROS MECÂNICOS OU COMBINADOS, E CONTRA GASES E VAPORES, QUANDO UTILIZADO MICOS OU COMBINADOS.
6000	REFERÊNCIA: 3M / PROTEFACE	
- Marie	C.A:	3M 12011 / PROTEFACE 48816
	CÓDIGO SAP:	156360019

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR P	URIFICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTEIRA	
	OS TAMANHOS F 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 PEQUENO, MÉDIO E GRANDE, RESPECTIVAMENTE). A PEÇA FACIAL POSSUI UM VISOR MATERIAL RÍGIDO TRANSPARENTE, FIXADO AO CORPO DA MESMA ATRAVÉS DE ENCAIXE MARO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO CINZA, PRESO POR DOIS PARAFUSOS.	
	REFERÊNCIA: 3M SÉRIE 6800 / PROTEFACE		
	C.A:	3M 7298 / PROTEFACE 50891	
	CÓDIGO SAP:	TAMANHO P: 156360028 / TAMANHO M: 156360029 / TAMANHO G: 156360030	

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 MICOS OU COMBINADOS.
	REFERÊNCIA:	3M - 6001
	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.
	REFERÊNCIA:	3M - 6003
3 5	C.A:	NÃO APLICÁVEL
CÓDIGO SAP: 156370110		156370110

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 92 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

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

NOME DO EQUIPAMENTO	FILTRO PARA PARTICULADOS			
2037 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	OS FILTROS QUÍ CARTUCHO PLÁST	MICOS SÃO COMPOSTOS POR CARVÃO ATIVADO GRANULADO ENVOLVIDO POR UM ICO.		
	REFERÊNCIA:	3M – 2071 / PROTEFACE (P2 7020)		
	C.A:	NÃO APLICÁVEL		
	CÓDIGO SAP:	156370112		

NOME DO EQUIPAMENTO	RESPIRADOR AUTÔNOMO	
CAN.	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
The same of the sa	C.A:	40281
	CÓDIGO SAP:	156360037

NOME DO EQUIPAMENTO	CINTO DE SEGURANÇA TIPO PARAQUEDISTA – ESPAÇO CONFINADO		
	CINTURÃO PARAQUEDISTA/ABDOMINAL. CONFECCIONADO EM FITAS DE POLIÉSTER DE 45MM (PRIMÁRIAS) E 25MM (SECUNDÁRIAS). PONTOS DE ENGATE PARA RETENÇÃO DE QUEDA: 1 DORSAL EM ANEL DE ANCORAGEM EM AÇO, 2 FRONTAL/PEITORAL PARA ENGATE SIMULTÂNEO EM ANEL DE FITA DE POLIÉSTER.CINTO DE SEGURANÇA TIPO "H" COM CINCO (05) PONTOS DE ANCORAGEM. LINHA DE 100% POLIAMIDA, ANÉIS EM "D". NOTA: EPI CONJUGADO (CINTO + TRAVA QUEDAS + TALABARTE) PARA ALTURA DEVE SER COMPRADO DE UM ÚNICO FABRICANTE.		
	NORMATIVO	POP 00112/ POP 00560 / POP 00454 / NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP 00168 / POP 00560/ POP 00454/ NP 00085/ NP 00176/ POP 00495/ POP 00413/ POP.00415 /POP.00416/ POP.00417/POP.00418/ POP.00419/ POP.00420/ POP.00421/ POP.00422/ POP.00423/ POP.00424/ POP.00425/ POP.00427	
	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE: TARGA LOCK DE / MULTI 1236	
	C.A	ULTRASAFE: 45301 / MG CINTO: 35529	
	CÓDIGO SAP	TAMANHO P: 156110006 / TAMANHO M: 156110005 / TAMANHO G: 156110004	

NOME DO EQUIPAMENTO	TRIPÉ EM DURALUMÍNIO		
Λ	APOIOS REVESTIC TRANSPORTE. IND	TELESCÓPICOS DE SECÇÃO QUADRADA, COM PARTE SUPERIOR DOTADA DE DOIS OLHAIS, DOS COM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, CORRENTE DE SEGURANÇA E BOLSA PARA ICADO PARA TRABALHOS EM ESPAÇOS CONFINADOS, ONDE HÁ NECESSIDADE DE ACESSO, L RESGATE DE UM TRABALHADOR.	
	REFERÊNCIA: ULTRASAFE - USTP00700300 / LEAL - LE-TP24 / HERCULES - HL3F220 / STEELF STFTP0712 C.A: NÃO APLICAVÉL		
	CÓDIGO SAP:	134190200	

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 93 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	DUTO RETRÁTIL PARA INSUFLADOR/EXAUSTOR		
	DUTO RETRÁTIL DIRECIONAMENTO I	PARA INSUFLADOR/EXAUSTOR PROJETADO PARA A MÁXIMA EFICIÊNCIA NO DE AR.	
O War	REFERÊNCIA:	HÉRCULES - HECV2D2075 / LEAL (LE-DF-400-7,5)	
Salar Salar	C.A:	NÃO APLICAVÉL	
8	CÓDIGO SAP:	149320010	

NOME DO EQUIPAMENTO	INSULFLADOR	EXAUSTOR AXCIAL	
	QUATRO APOIOS D	PROTEÇÃO EM AÇO-ZINCADO, 40 CM DE DIÂMETRO, ALÇA PARA FACILITAR O TRANSPORTE, DE BORRACHA E TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS PROTEGIDOS. HÉLICE ANTIESTÁTICA DE OLÍMERO ESPECIAL (PAGAS) COM CUBO CENTRAL EM ALUMÍNIO.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: HÉRCULES - HECV1P40A220/ LEAL (LE-SHT-40-1/220)	
	C.A:	NÃO APLICAVÉL	
	CÓDIGO SAP:	149220011	

NOME DO EQUIPAMENTO	DUTO RETRÁTIL ANTIESTÁTICO (ÁREA CLASSIFICADA)	
Manufactures.	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.	
E Transmitten	REFERÊNCIA:	HECV2DE
Communication of the Communica	C.A:	NÃO APLICAVÉL
《 通過 第 回	CÓDIGO SAP:	149320011

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

NOME DO EQUIPAMENTO	LANTERNA TÁTI	CA
	LANTERNA COM LUZ UV (ULTRA VIOLETA OU LUZ NEGRA), ZOOM/FOCO SISTEMA BIFOCAL, ALIMENTAÇÃO UMA BATERIA, COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE 9,50CM, LUMENS 2.950.00, POTENCIA 980.000W, PESO APROXIMADO 95G, TIPO DE ACIONAMENTO BOTÃO TÁTICO LATERAL, TIPO DE LED CREE UV + LED.	
	REFERÊNCIA:	MINI LANTERNA TÁTICA USB JWS WS-569 LED QUALIDADE CREE T6
	C.A:	NÃO APLICÁVEL
	CÓDIGO SAP:	125420019

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 94 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	DETECTOR DE G		
1 2	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 ANUTENÇÃO. O DETECTOR DE GASES GASALERTMAX XT II É TOTALMENTE COMPATÍVEL CALIBRAÇÃO AUTOMATIZADO MICRODOCK II.	
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: FORMIS - GASALERT MAX XT II/ LEAL (VTS-L1232110907)	
	C.A: NÃO APLICAVÉL		
	CÓDIGO SAP: 118470004		

NOME DO EQUIPAMENTO	REGULADOR DE FLUXO PARA CÍLINDRO	
	,	CO 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 / LEAL – (18100883)
6	C.A:	NÃO APLICAVÉL
Cha	CÓDIGO SAP:	118700038

NOME DO EQUIPAMENTO	CILINDRO 4 GAS	ES PARA DETECTORES BW			
	CILINDRO DE CALIBRAÇÃO MULTI GASES (04 GASES) O2 / LEL / CO E H2S (OXIGÊNIO, EXPLOSIVIDADE MONÓXIDO DE CARBONO E SULFETO DE HIDROGÊNIO).				
	REFERÊNCIA:	REFERÊNCIA: PROTCAP - CGQ344 / LEAL (18109192)			
-	C.A:	C.A: NÃO APLICAVÉL			
	CÓDIGO SAP:	150200008			

NOME DO EQUIPAMENTO	TRAVA QUEDA F	RETRÁTIL RESGATADOR		
	DISPOSITIVO TRAVA QUEDA DE MOVIMENTAÇÃO RETRÁTIL COM MANIVELA EM AÇO COM TRÊS ESTÁGIOS DE COMPRIMENTO E MANOPLA DE ACIONAMENTO, ACIONADA, UTILIZA-SE PARA GUINCHO DE RESGATE. O EQUIPAMENTO É MONTADO DE UMA CAIXA EM ALUMÍNIO COM ALÇA INTEGRADA. POSSUI CABO PODENDO SER DE 15 ATÉ 20 METROS DE COMPRIMENTO. EM SUA EXTREMIDADE POSSUI UM MOSQUETÃO TIPO GANCHO EM AÇO, DUPLA TRAVA DE SEGURANÇA, ABERTURA DE 19 MM, DESTORCEDOR E INDICADOR DE QUEDA. REFERÊNCIA: LEAL – 3-WAY15M/CG-BS / ULTRASAFE - USR009032 / CONECT - CTRA- 10D / STEELFLEX – STF TW0452			
ò				
8	C.A:	NÃO APLICÁVEL.		
	CÓDIGO SAP: 156370038			

NOME DO EQUIPAMENTO	GUINCHO RESG	ATADOR – ESPAÇO CONFINADO
	OU DESCIDA) DE (ESTRUTURAL DE AL	TRABALHO COM DESLOCAMENTO VERTICAL UTILIZADO PARA A MOVIMENTAÇÃO (SUBIDA CARGAS OU TRABALHADORES MEDIANTE A UTILIZAÇÃO DE GIRO DE MANIVELA, CAIXA UMÍNIO COM ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI, COM SISTEMA INTERNO DE REDUÇÃO DE ACOPLAMENTO DE AÇO CARBONO PARA SER UTILIZADO EM CONJUNTO COM O TRIPÉ OU
	REFERÊNCIA:	ULTRASAFE - USR009028 / LEAL GUINCHO 15M / HERCULES - HL3F15003AI/ STEELFLEX- STF-GC00482
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	156370101

equatorial	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Elaborado em: 12/09/2017	Página: 95 de 95
Título: Catálogo de Padronização de EPI e EPC		Código: REV 10	Revisão: 10/2025

NOME DO EQUIPAMENTO	BARREIRA DE SINALIZAÇÃO MÓDULAR	
AIDICÁD	UTILIZADA PARA ISOLAMENTO E SINALIZAÇÃO DE ÁREAS. FABRICADA EM AÇO CARBONO, COM PLACAS DE ADVERTÊNCIA. MÍNIMO DE 6 MÓDULOS.	
	REFERÊNCIA:	NÃO APLICAVÉL
	C.A:	NÃO APLICAVÉL
	CÓDIGO SAP:	175110174

15 APROVAÇÃO

ELABORADOR (ES) / REVISOR (ES)

Carlos Alberto Monteiro Duarte – Gerência Corporativa de Segurança.

Jose Junior de Mendonça – Gerência Corporativa de Segurança.

Rafhael Fernando Sanches Rodrigues - Gerência Corporativa de Segurança.

APROVADOR

Carla Cristina Saldanha – Gerência Corporativa de Segurança.