

**Grupo: 099.25 - MATERIAL ÁUDIO, VÍDEO E FOTO**

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000193	449091	ADAPTADOR CONECTOR VGA FÊMEA PARA MINI DISPLAYPOR	UN

**Especificação**

ADAPTADOR CONECTOR, TIPO CONECTORES: VGA FÊMEA , MINI DISPLAYPORT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000211	600727	ADAPTADOR DE LENTE	UN

**Especificação**

ADAPTADOR DE LENTE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000228	472913	ADAPTADOR HDMI FÊMEA x HDMI FÊMEA	UN

**Especificação**

ADAPTADOR DE CONEÇÃO: HDMI FÊMEA x HDMI FÊMEA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000165	435920	ADAPTADOR HDMI PARA VGA	UN

**Especificação**

ADAPTADOR HDMI PARA VGA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000162	435920	ADAPTADOR HDMI X VGA	UN

**Especificação**

ADAPTADOR HDMI X VGA, CONEXÃO PLUG AND PLAY, PORTA HDMI MACHO E PORTA VGA FÊMEA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000194	451860	ADAPTADOR MINI DISPLAYPORT PARA HDMI VGA DVI	UN

**Especificação**

ENTRADA MINI DISPLAYPORT E SAÍDA EM DVI/VGA/HDM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000170	398317	ADAPTADOR P2/P10	UN

**Especificação**

PLUG STÉREO P2 FÊMEA (ENTRADA) P/ P10 MACHO (SAÍDA)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000188	435920	ADAPTADOR VGA PARA HDMI	UN

**Especificação**

PORTA VGA MACHO PARA PORTA HDMI FÊMEA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000179	416851	ADAPTADOR VGA, TIPO FÊMEA-FÊMEA	UN

**Especificação**

ADAPTADOR, TIPO FÊMEA-FÊMEA, CONEXÃO EMENDA VGA DB 15, APLICAÇÃO USO EM VÍDEO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000181	383043	ADAPTADOR VGA/RGB PARA RJ45	UN

**Especificação**

ADAPTADOR VGA/RGB PARA RJ45



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000069	151011	AGENTE UMECTANTE LÍQUIDO	LT
<b>Especificação</b> AGENTE UMECTANTE LÍQUIDO. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: FACILITADOR DE SECAGEM DE FILMES FOTOGRÁFICOS. NOME CIENTÍFICO, COMPOSIÇÃO, ETC. DILUIÇÃO 1 X 200. SIMILAR OU SUPERIOR AO KODAK PHOTO-FLO 200 (FRASCO DE 473 ML) OU ILFORD ILFOTOL (FRASCO DE 1 LITRO).			
099.25.000015	304402	ALUMÍNIO CINEFOIL PRETO FOSCO	RO
<b>Especificação</b> PAPEL DE ALUMÍNIO CINEFOIL PRETO FOSCO QUE ABSORVE A LUZ. IDEAL PARA TAPAR VAZAMENTOS DE LUZ E/OU ELIMINAR REFLEXOS. CINEFOIL PODE SER RAPIDAMENTE APLICADO COM FITA, GRAMPO OU COLA			
099.25.000158	397401	APRESENTADOR MULTIMÍDIA	UN
<b>Especificação</b> APRESENTADOR MULTIMÍDIA			
099.25.000042	150937	ARMAÇÃO DO TIPO BUTTERFLY COM ARTICULAÇÕES NO TAMANHO DE 2,00X2,00M, COM JOGO DE TECIDOS	UN
<b>Especificação</b> ARMAÇÃO DO TIPO BUTTERFLY COM ARTICULAÇÕES NO TAMANHO DE 2,00X2,00M, COM JOGO DE TECIDOS. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: ESTRUTURA DE ALUMÍNIO MODULAR QUE PERMITE A MONTAGEM EM TAMANHO: 2,0 X 2,0 M. DEVE ACOMPANHAR DOIS TIPOS DE TECIDOS DIFUSORES DIFERENTES E UM TECIDO REBATADOR.			
099.25.000047	150937	BANDEIRA GOBO	UN
<b>Especificação</b> BANDEIRA DE CORTE DO TIPO GOBO COM ARMAÇÃO EM METAL VARETA DE ENCAIXE PARA SUPORTE E TECIDO PRETO OPACO, NO TAMANHO 2,00 X 0,60 M.			
099.25.000152	53171	BATERIA LR44 PARA CÂMERA ANALÓGICA MODELO LR44	EMB
<b>Especificação</b> CARTELA COM 10 (DEZ) BATERIAS PARA CÂMERA FOTOGRÁFICA ANALÓGICA; MODELO LR44; 1,5 VOLTS; NÃO RECARREGÁVEL.			
099.25.000156	486105	BATERIA PARA CÂMERA DE VIDEO	UN
<b>Especificação</b> BATERIA PARA CÂMERA DE VIDEO			
099.25.000150	600321	BATERIA PARA CÂMERA FOTOGRÁFICA	UN
<b>Especificação</b> BATERIA PARA CÂMERA FOTOGRÁFICA			
099.25.000151	21881	BATERIA PARA CÂMERA FOTOGRÁFICA CANON 5D E 7D	UN
<b>Especificação</b> CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: BATERIA RECARREGÁVEL COMPATÍVEL COM AS CÂMERAS DE VIDEO CANON 5D MARK III E CANON 7D. SIMILAR OU COMPATÍVEL COM O MODELO CANON LP-E6. CAPACIDADE MÍNIMA DE 1800 MAH; VOLTAGEM DE SAÍDA DE 7,2 VOLTS.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000149	21881	BATERIA PARA CÂMERA FOTOGRÁFICA NIKON D7000	UN
<b>Especificação</b> CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: BATERIA RECARREGÁVEL COMPATÍVEL COM A CÂMERA NIKON D7000; SIMILAR OU COMPATÍVEL COM O MODELO NIKON EN-EL15; CAPACIDADE MÍNIMA DE 1900 MAH, VOLTAGEM DE SAÍDA DE 7 VOLTS.			
099.25.000204	383454	BATERIA PARA FILMADORA	UN
<b>Especificação</b> BATERIA PARA FILMADORA			
099.25.000178	285446	BATERIA RECARREGÁVEL DE ÍON DE LÍTIO	UN
<b>Especificação</b> BATERIA RECARREGÁVEL DE ÍON DE LÍTIO			
099.25.000140	285446	BATERIA RECARREGÁVEL DE ÍON DE LÍTIO.	UN
<b>Especificação</b> BATERIA RECARREGÁVEL DE ÍON DE LÍTIO, 7,2V, 1080 MAH, 7,8WH, COMPATÍVEL COM A CÂMERA NIKON D5000, PODE SER RECARREGADA COM O CARREGADOR RÁPIDO NIKON MH-23.			
099.25.000136	150459	BOLSA CASE PARA GRAVADOR ROLAND / EDIROL R-44.	UN
<b>Especificação</b> CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: BOLSA SOB MEDIDA PARA GRAVADOR ROLAND/EDIROL R-44. ESPAÇO PARA OS CONTROLES, MOSTRADORES, VALETES, ACESSÓRIOS (BATERIAS, MICROFONES SEM FIO E CARTÕES DE MEMÓRIA). CONFECCIONADA EM CORDURA, ALÇAS DE CAMURÇA. INCLUSO CASE DE MICROFONE SEM FIO RM-MULTI, PODENDO ARMAZENAR ATÉ QUATRO DOS RECEPTORES. CINTO PARA DISTRIBUIÇÃO DO PESO DO AR-R44. REVESTIMENTO DE ESPUMA. TODOS OS INDICADORES, MOSTRADORES E AS TOMADAS ABAS, JANELAS VINIL TRANSPARENTE E COBERTURAS DE PROTEÇÃO.			
099.25.000065	150459	BOLSA TRANSPORTE PARA EQUIPAMENTO FOTOGRÁFICO	UN
<b>Especificação</b> BOLSA TRANSPORTE PARA EQUIPAMENTO FOTOGRÁFICO. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DIMENSÕES 16CM DE ALTURA E 90CM DE CIRCUNFERÊNCIA, COM CAPACIDADE PARA COMPORTAR 1 CÂMERA DSLR COM LENTE OBJETIVA NORMAL ACOPLADA, 1 TELEOBJETIVA, 1 OBJETIVA NORMAL, 1 FLASH EXTERNO, PILHAS, CARREGADORES, CARTÕES DE MEMÓRIA, BLOCO DE ANOTAÇÕES. COM SISTEMA À PROVA DE CHUVA E DIVISÕES INTERNAS REMOVÍVEIS. PRODUTO REFERÊNCIA: BOLSA ALHVA BOLHA P - ALBP0086.			
099.25.000144	150459	BOLSA TRANSPORTE PARA EQUIPAMENTO FOTOGRÁFICO - COR PRETA	UN
<b>Especificação</b> CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: BOLSA TRANSPORTE PARA EQUIPAMENTO FOTOGRÁFICO. BOLSA DE OMBRO PARA TRANSPORTE DE EQUIPAMENTO FOTOGRÁFICO. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: ALÇA DE MÃO. ALÇA DE OMBRO AJUSTÁVEL. CAPACIDADE PARA COMPORTAR 1 CÂMERA DSLR COM LENTE OBJETIVA NORMAL ACOPLADA, 1 TELEOBJETIVA, 1 OBJETIVA NORMAL, 1 FLASH EXTERNO, PILHAS, CARREGADORES, CARTÕES DE MEMÓRIA, BLOCO DE ANOTAÇÕES. CONFECCIONADA COM TECIDO/SISTEMA À PROVA DE CHUVA E DIVISÕES INTERNAS REMOVÍVEIS. COR PRETA. DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: 24CM DE COMPRIMENTO; 18CM DE LARGURA; 20CM DE ALTURA. PRODUTO REFERÊNCIA: BOLSA LOWEPRO NOVA 160AW; BOLSA ALHVA STYLE P; TAMRAC ZOOM TRAVELER 3.			
099.25.000160	331131	CABO ÁUDIO E VÍDEO P2/P2	UN
<b>Especificação</b>			



CABO PARA SER UTILIZADO PARA LIGAR APARELHOS COM SAÍDA P2 DIRETAMENTE EM APARELHOS QUE TENHAM CONEXÕES DO TIPO P2.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000142	360591	CABO ÁUDIO E VÍDEO XRL - MEDUSA	UN

**Especificação**

CABO ÁUDIO E VÍDEO, APLICAÇÃO SISTEMA DE ÁUDIO E VÍDEO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS XLR EM AMBAS AS PONTAS COM MEDUSA EM UMA DELAS, TIPO CABO MULTICABO, QUANTIDADE DE VIAS 20.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000215	428667	CABO BALANCEADO	UN

**Especificação**

CABO BALANCEADO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000202	341784	CABO COAXIAL RG6 75 OHM	MT

**Especificação**

CABO COAXIAL RG6 75 OHM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000198	302430	CABO DE ÁUDIO DIGITAL	MT

**Especificação**

CABO DE ÁUDIO DIGITAL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000177	235959	CABO DE ÁUDIO E VÍDEO	MT

**Especificação**

CABO DE ÁUDIO E VÍDEO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000167	424334	CABO DE ÁUDIO P2 / P10 STÉREO	UN

**Especificação**

CABO DE ÁUDIO P2 / P10 STÉREO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000166	428667	CABO DE ÁUDIO P2 / P2 STÉREO	UN

**Especificação**

CABO DE ÁUDIO P2 / P2 STÉREO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000182	462377	CABO DE ÁUDIO XLR	UN

**Especificação**

CABO DE ÁUDIO XLR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000168	341256	CABO DE ÁUDIO XLR FÊMEA / P10 STÉREO	UN

**Especificação**

CABO DE ÁUDIO XLR FÊMEA / P10 STÉREO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000169	341254	CABO DE ÁUDIO XLR MACHO / P10 STÉREO	UN

**Especificação**



CABO DE ÁUDIO XLR MACHO / P10 STÉREO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000157	388817	CABO E CÁPSULA PARA FONE	UN

**Especificação**

CABO E CÁPSULA PARA FONE CIR22, PERTENCENTE AO AUDIÔMETRO AT235, UTILIZADO PARA EXAMES AUDIOLÓGICOS E IMITANCIOMÉTRICOS. O CABO E A CÁPSULA EM QUESTÃO REFEREM-SE ESPECIFICAMENTE À PARTE DO EQUIPAMENTO RESPONSÁVEL PELA VEDAÇÃO DA ORELHA DO PACIENTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000207	390325	CABO EXTENSOR	UN

**Especificação**

CABO EXTENSOR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000129	390337	CABO EXTENSOR HDMI, TIPO BLINDADO, COMPRIMENTO 15M, FULL HD 1080P	UN

**Especificação**

CABO EXTENSOR, TIPO BLINDADO PONTAS DOURADAS, TIPO SAÍDA HDMI 19 PINOS, COMPRIMENTO 15M, APLICAÇÃO MONITOR DE VÍDEO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESOLUÇÃO FULL HD 1080P, 1080I, 720P, 480P E 480I, COR DA COBERTURA PRETA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000163	430401	CABO HDMI MACHO	UN

**Especificação**

CABO HDMI MACHO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000155	352973	CABO HDMI MACHO - HDMI MACHO - 1,8 METROS	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: CABO COM UM CONECTOR HDMI E OUTRO CONECTOR HDMI. COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,8 METROS; SUPORTE A RESOLUÇÃO DE IMAGEM DE 1080P; CABO COM BLINDAGEM; GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000154	352973	CABO HDMI MACHO - MINI-HDMI MACHO - 3 METROS	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: CABO COM UM CONECTOR HDMI E OUTRO CONECTOR MINI-HDMI. COMPRIMENTO MÍNIMO DE 3 METROS; SUPORTE A RESOLUÇÃO DE IMAGEM DE 1080P; CABO COM BLINDAGEM; GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000195	369727	CABO MULTILAN CAT6 BLINDADO	MT

**Especificação**

CABO MULTILAN CAT6 BLINDADO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000176	382947	CABO PARA ÁUDIO	UN

**Especificação**

CABO DE DADOS PARA ÁUDIO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000208	382957	CABO PARA ÁUDIO E VÍDEO TIPO HDMI	UN

**Especificação**

CABO PARA ÁUDIO E VÍDEO, TIPO CABO HDMI



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000175	341273	CABO PARA MICROFONE	UN
<b>Especificação</b> CABO PARA MICROFONE			
099.25.000199	421740	CABO PARA SPEAKER	MT
<b>Especificação</b> CABO PARA SPEAKER.			
099.25.000146	341254	CABO P10 MACHO - P10 MACHO	UN
<b>Especificação</b> CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: CABO DE ÁUDIO COM UM CONECTOR P10 MACHO E OUTRO CONECTOR P10 MACHO. CONECTORES USINADOS EM LIGA DE COBRE E ZINCO; CONECTORES NIQUELADOS; CABO COM DUPLA BLINDAGEM E COM CAPA EM PVC PRETO; GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.			
099.25.000186	330922	CABO RCA	UN
<b>Especificação</b> CABO RCA			
099.25.000147	330924	CABO RCA MACHO - DUPLO - 1 METRO	UN
<b>Especificação</b> CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: CABO DUPLO UMA DUPLA DE CONECTORES RCA MACHO EM UMA PONTA E OUTRA DUPLA DE CONECTORES RCA MACHO NA OUTRA PONTA. COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1 METRO; CONECTORES DE ALTA PRESSÃO BANHADOS À PRATA; CABO DUPLO COM BLINDAGEM ESPECIAL ALTAMENTE FLEXÍVEL; GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.			
099.25.000164	374601	CABO RCA/P2	UN
<b>Especificação</b> CABO DE ÁUDIO E VÍDEO COM PONTAS RCA E P2 (MONO).			
099.25.000180	355179	CABO TIPO MULTICABO ESPAGUETADO	UN
<b>Especificação</b> CABO ÁUDIO E VÍDEO, MATERIAL CONDUTOR COBRE, TIPO CABO MULTICABO ESPAGUETADO, QUANTIDADE DE VIAS 28 NUMERADAS			
099.25.000161	322361	CABO XLR MACHO / MACHO	UN
<b>Especificação</b> CABO XLR COM UM CONECTOR XLR MACHO EM AMBAS AS PONTAS. CONECTORES USINADOS EM LIGA DE COBRE E ZINCO; CONECTORES NIQUELADOS; CABO BLINDADO E COM CAPA EM PVC PRETO; GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.			
099.25.000153	341256	CABO XLR MACHO - XLR FÊMEA	UN
<b>Especificação</b> CABO XLR COM UM CONECTOR XLR MACHO EM UMA PONTA E UM CONECTOR XLR FÊMEA. CONECTORES USINADOS EM LIGA DE COBRE E ZINCO; CONECTORES NIQUELADOS; CABO BLINDADO E COM CAPA EM PVC PRETO; GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000205	392691	CABO Y DUPLICADOR VGA	UN
<b>Especificação</b> CABO Y DUPLICADOR VGA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000024	239266	CAIXA DE PAPEL FOTOGRÁFICO P&B 18X24CM	CX
<b>Especificação</b> CAIXA DE PAPEL FOTOGRÁFICO P&B 18X24CM. CAIXA COM 50 FOLHAS. SIMILAR OU SUPERIOR AO ILFORD PB RESINA PÉROLA RC44M.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000159	150225	CAIXA DE SOM 2.1 CANAIS COM SUBWOOFER	UN
<b>Especificação</b> CAIXA DE SOM 2.1 CANAIS, CONJUNTO COM SUBWOOFER E DOIS SATÉLITES, POTÊNCIA TOTAL DO CONJUNTO DE NO MÍNIMO 14W RMS, FREQUÊNCIA DE RESPOSTA MÍNIMA DE 60 HZ - 20 KHZ, CONECTOR P2 3,5MM, ALIMENTAÇÃO BIVOLT OU USB COMPATÍVEL COM COMPUTADOR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000046	600319	CAIXOTE TRÊS TABELAS	UN
<b>Especificação</b> ACESSÓRIO PADRÃO VERSÁTIL DE MADEIRA PARA NIVELAMENTO, SUPORTE E APOIO DE EQUIPAMENTOS E PESSOAS PARA PRODUÇÃO CINEMATOGRAFICA PROFISSIONAL. DEVE CONTER ORIFÍCIOS ERGONÔMICOS PARA ENTRADA DA MÃO PARA CARREGAMENTO EM TODOS OS SEUS LADOS. DEVE SUPORTAR NO MÍNIMO 150 QUILOS. O ACABAMENTO DA MADEIRA DEVE SER FINO E SUAVE AO TOQUE SEM PREJUÍZO AO USUÁRIO. COM DIMENSÕES DE 0,20 X 0,30 X 0,50M.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000023	58610	CÂMERA FOTOGRÁFICA DESCARTÁVEL - COM 27 POSES, PILHAS INCLUSAS, COM FLASH	UN
<b>Especificação</b> CÂMERA FOTOGRÁFICA DESCARTÁVEL, COM 27 POSES, PILHAS INCLUSAS, COM FLASH.MARCA/MODELO DE REFERÊNCIA: FUJI QUICKSNAP SUPER800/KODAK POWER FLASH OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000171	600812	CARREGADOR BATERIA ION DE LÍTIO	UN
<b>Especificação</b> CARREGADOR BATERIA ÍON DE LÍTIO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000104	150937	CARTÃO CINZA PARA CHECAGEM DE EXPOSIÇÃO	UN
<b>Especificação</b> CARTÕES CINZA, COM PADRÃO DE REFLETÂNCIA DE 18%, PARA CHECAGEM DE EXPOSIÇÃO EM CÂMERAS DE CINEMA, VÍDEO E FOTOGRAFIA E CONTROLE DE LUZ E BALANÇO DE BRANCO. 1 CARTÃO COM DIMENSÃO DE 20CM X 25CM E DOIS DE 10CM X 15CM SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO KODAK GRAY CARD			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000060	473093	CARTÃO DE MEMÓRIA	UN
<b>Especificação</b> CARTÃO DE MEMÓRIA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000020	11312	CARTÃO DE MEMÓRIA DE 16 GB SDHC - CLASSE 10	UN
<b>Especificação</b> CARTÃO DE MEMÓRIA DE 16 GB SDHC - CLASSE 10			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000143	11312	CARTÃO DE MEMÓRIA, FORMATO MICRO SDHC, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 32 GB	UN

**Especificação**

CARTÃO DE MEMÓRIA, FORMATO MICRO SDHC, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 32 GB, VELOCIDADE DE LEITURA E DE GRAVAÇÃO DE 45MB/S, CLASSE 10E VELOCIDADE UHS CLASSE 1. PARA ABASTECER CÂMARAS DE VÍDEO GO-PRO 3 E 3+. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: MICRO SECURE DIGITAL HIGH CAPACITY CARD DE 32GB DE CAPACIDADE E 45MB/S DE VELOCIDADE DE GRAVAÇÃO E DE TRANSFERÊNCIA DE DADOS. CARACTERÍSTICA ESSENCIAL: CARTÃO DE MARCA E MODELO HOMOLOGADO PELA FABRICANTE DA CÂMARA, CLASSE 10 E UHS-I CLASSE 1. PRODUTO REFERÊNCIA: MICROSDHC SANDISK EXTREME 32GB.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000226	453304	CARTÃO DE MEMÓRIA SD - 64GB	UN

**Especificação**

CARTÃO DE MEMÓRIA 64GB,

Capacidade: 64 GB

Formato do cartão: SDXC. Não serão aceitos cartões microSD com adaptador para SD. O cartão obrigatoriamente deve ser no formato SD.

Classe de velocidade: UHS 3 (30 MB/s de velocidade de gravação sequencial mínima)

Barramento: UHS-II (156 MB/s ou 312 MB/s de taxa de transferência)

Deve permitir gravação de vídeos 4K em câmeras de vídeo sem travamento.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000061	11312	CARTÃO DE MEMÓRIA XQD 16GB	UN

**Especificação**

CARTÃO DE MEMÓRIA XQD 16GB. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: XQD MEMORY CARD DE 16GB DE CAPACIDADE E 125MB/S DE VELOCIDADE MÁXIMA DE TRANSFERÊNCIA DE DADOS. PARA ABASTECER A CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL NIKON, MODELO D4. PRODUTO REFERÊNCIA: XQD MEMORY CARD SONY 16GB QDH16/T – H SERIES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000123	150937	CASE (MALA) TIPO HOLSTER	UN

**Especificação**

FEITO DE CORDURA COM CINTO AJUSTÁVEL E FIVELA COM PESO IGUAL OU INFERIOR A 0,45 KG.

COM PELO MENOS UM COMPARTIMENTO INTERNO QUE SUPORTA UMA CÂMERA DSLR COM LENTE ZOOM ACOPLADA E UM COMPARTIMENTO EXTERNO PARA ACESSÓRIOS QUE COMPORTE BATERIA EXTRA, CABOS E CARTÕES DE MEMÓRIA.

DE FÁCIL USO COM ABERTURA RÁPIDA E ZÍPER NA LATERAL PARA AUMENTO E/OU DIMINUIÇÃO DAS DIMENSÕES DO CASE DE ACORDO COM O USO.

SIMILAR OU SUPERIOR AO PORTA BRACE CH-2

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000098	305360	CINEFOIL PRETO FOSCO - 0,30 x 15 M	RL

**Especificação**

ROLO DE CINEFOIL PRETO FOSCO DE ALUMÍNIO DE MATERIAL LEVE, DURÁVEL, RESISTENTE À ALTA TEMPERATURA E DE FÁCIL APLICAÇÃO COM FITA ADESIVA. ROLO DE 30 CM X 15,2 M.

SIMILAR OU SUPERIOR AO ROSCO MATTE BLACK CINEFOIL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000203	302611	CONECTOR BNC DE COMPRESSÃO RG6	UN

**Especificação**



CONECTOR BNC MACHO PARA CABOS COAXIAL RG6

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000196	343289	CONECTOR POWERCON LINHA AC	UN
<b>Especificação</b>			
CONECTOR POWERCON LINHA AC.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000174	41106	CONECTOR P2	UN
<b>Especificação</b>			
CONECTOR P2			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000201	327216	CONECTOR SPEAKER LINHA	UN
<b>Especificação</b>			
CONECTOR SPEAKER LINHA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000214	478027	CONECTOR XLR FÊMEA	UN
<b>Especificação</b>			
CONECTOR XLR FÊMEA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000213	478027	CONECTOR XLR MACHO	UN
<b>Especificação</b>			
CONECTOR XLR MACHO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000036	150937	CONJUNTO DE BANDEIRAS DE CORTE	UN
<b>Especificação</b>			
JOGO DE BANDEIRAS DE CORTE COM ARMAÇÃO EM METAL, VARETA DE ENCAIXE PARA CABEÇA DE EFEITO E TECIDO PRETO OPACO, CONTENDO UMA UNIDADE DE CADA UM DOS SEGUINTE TAMANHOS: (1) 0,50X0,40M; (2)1,00X0,50M E (3) 1,50X1,20M			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000110	132454	CONJUNTO DE LÂMPADAS CFL 55W 220V	UN
<b>Especificação</b>			
CONJUNTO DE LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS (CFL) PARA REFLETORES DO TIPO KINO FLO DIVA LIGHT 401, COM CRI MINIMO DE 95, 55 WATTS, FLUXO LUMINOSO MÉDIO DE 2800 LUMENS, COMPRIMENTO DE 533MM E BASE NO PADRÃO 2G11 DE 4 PINOS . CADA CONJUNTO DEVE CONTER QUATRO UNIDADES COM TEMPERATURA DE COR DE 3200K E QUATRO UNIDADES COM TEMPERATURA DE COR DE 5500K. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO KINO FLO TRUE MATCH COMPACT LAMP 55W K32/K55.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000109	113042	CONJUNTO DE LÂMPADAS HPL PARA SOQUETE G9.5, 3200K, 220V	UN
<b>Especificação</b>			
CONJUNTO DE LÂMPADAS HPL PARA SOQUETE G9.5, 3200K APROX., 220V DE 1 UNIDADE DE 750W, UMA UNIDADE DE 575W E UMA UNIDADE DE 375W COMPATÍVEL COM REFLETOR ABERTO PARABÓLICO ARRILITE 750 PLUS. LÂMPADA DE LONGA DURAÇÃO DE EXTREMIDADE ÚNICA DE HALOGÊNIO DE TUNGSTÊNIO PARA USO COM INSTALAÇÕES SOURCE FOUR, SOURCE FOUR JR E SOURCE FOUR PAR. COM TEMPERATURA DE COR DE 3.050K E DURAÇÃO MÉDIA DE 1500 HORAS. COM FILAMENTO DO TIPO 4-C8. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO OSRAM SYLVANIA HPL X-PLUS 750/575/375W			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000209	399570	CONTROLE INTELIGENTE	UN



<b>Especificação</b>			
CONTROLE INTELIGENTE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000187	400315	CONTROLE REMOTO PARA TV	UN

<b>Especificação</b>			
CONTROLE REMOTO PARA TV			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000197	400027	CONVERSOR HDMI PARA SDI	UN

<b>Especificação</b>			
CONVERSOR HDMI PARA SDI.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000200	400028	CONVERSOR SDI PARA HDMI	UN

<b>Especificação</b>			
CONVERSOR SDI PARA HDMI.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000219	150937	DOLLY - KIT RODAS PARA TRILHO	UN

<b>Especificação</b>			
DOLLY - KIT RODAS PARA TRILHO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000216	150937	DOLLY CARRINHO BÁSICO	UN

<b>Especificação</b>			
DOLLY CARRINHO BÁSICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000044	11304	DRIVE SSD 64GB	UN

<b>Especificação</b>			
CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DRIVE DO TIPO SSD (SOLID STATE DRIVE) PARA CAPTURA DE VÍDEO SEM COMPRESSÃO, COM MIN. DE 64GB DE ESPAÇO DE ARMAZENAMENTO. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO CODEX CAPTURE DRIVE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000057	150881	ENVELOPE INERTE DE PAPEL PH NEUTRO	PT

<b>Especificação</b>			
ENVELOPE INERTE DE PAPEL PH NEUTRO. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: ENVELOPE POLIPROPILENO COM ABA ADESIVA PARA FOTOS - PHOTO ART BAGS 10X15 CM APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO, GUARDA E ARQUIVAMENTO DE FOTOGRAFIAS, DOCUMENTOS E OUTRAS OBRAS DE ARTE E DOCUMENTOS COM GRAU DE PROTEÇÃO MUSEUM ARCHIVAL QUALITY; MEDIDAS: 10X15 CM; CARACTERÍSTICAS: EMBALAGEM CONFECCIONADA EM POLIETILENO, MATERIAL INERTE, LIVRE DE ÁCIDOS E PVC, COM ESTABILIDADE DIMENSIONAL E INÉRCIA QUÍMICA, COBERTURA ELETROSTÁTICA, PRODUZIDO COM RESINAS PURAS, ESPESSURA APROXIMADA DE 40 MICRA, ALTO NÍVEL DE TRANSPARÊNCIA, MODELO TIPO SACO COM ABA RECOBERTO COM ADESIVO DE CONTATO PARA FECHAMENTO QUE PERMITE QUE SEJA ABERTO E FECHADO MÚLTIPLAS VEZES, O QUE GERA UM FÁCIL ACESSO AO CONTEÚDO E PROTEÇÃO PERMANENTE CONTRA POEIRA E SUJEIRA; FORMA DE APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 100.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000045	150937	ESTAÇÃO DE CAPTURA E TRANSFERÊNCIA DE DADOS SSD	UN

<b>Especificação</b>			
ESTAÇÃO PARA CAPTURA E TRANSFERÊNCIA DE DADOS DE MÍDIAS DO TIPO SSD (SOLID STATE DRIVE). SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO CODEX CAPTURA DRIVE DOCK.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000037	150937	EXTENSOR TELESCÓPICO	UN

**Especificação**

EXTENSORES TELESCÓPICOS PINO COM GARRA C. MÉDIO: (0,85M / 1,80M)  
EXTENSOR TELESCÓPICO PARA MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO. COM 3 DIVISÕES, CUJA ALTURA MENOR É 1 METRO E A ALTURA MÁXIMA ALCANÇADA É DE 3 METROS. COM LUVAS PARA PINO. COM PARAFUSO, ESTRIBO PARA GRAMPO C E LUVAS PARA PINO DE 29MM  
SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO 45-66S DEXEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000017	53694	FILME FOTOGRAFICO P/B 35MM ISO 125	RL

**Especificação**

FILME FOTOGRAFICO PRETO E BRANCO NO FORMATO 35MM PARA USO EM CÂMERAS FOTOGRAFICAS DE MESMO FORMATO. SENSIBILIDADE DE 125 ISO (ASA). ROLO COM 135MM X 30,5 METROS DE FILME, EM TORNO DE 800 POSES. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ILFORD FP4 PLUS 135MM X 30,5 METROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000016	53694	FILME FOTOGRAFICO P/B 35MM ISO 400	RL

**Especificação**

FILME FOTOGRAFICO PRETO E BRANCO NO FORMATO 35MM PARA USO EM CÂMERAS FOTOGRAFICAS DE MESMO FORMATO. SENSIBILIDADE DE 125 ISO (ASA). ROLO COM 135MM X 30,5 METROS DE FILME, EM TORNO DE 800 POSES. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ILFORD HP5 PLUS 135MM X 30,5 METROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000218	359243	FILTRO CLEAR	UN

**Especificação**

FILTRO CLEAR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000141	67890	FILTRO DE COR NEUTRA (NC); DIÂMETRO: 77MM; ENCAIXE TIPO ROSCA	UN

**Especificação**

FILTRO DE COR NEUTRA (NC); DIÂMETRO: 77MM; ENCAIXE TIPO ROSCA; COMPATÍVEL COM LENTES OBJETIVAS NIKKOR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000217	359243	FILTRO ND 0.3	UN

**Especificação**

FILTRO ND 0.3

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000221	359243	FILTRO ND 0.6	UN

**Especificação**

FILTRO ND 0.6

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000137	67890	FILTRO PARA OBJETIVA NIKON NC-58MM (UV)	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: FILTRO DE COR NEUTRA (NC); DIÂMETRO: 58MM; ENCAIXE TIPO ROSCA; COMPATÍVEL COM LENTES OBJETIVAS NIKKOR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000138	67890	FILTRO PARA OBJETIVA NIKON NC-62MM (UV)	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: FILTRO DE COR NEUTRA (NC); DIÂMETRO: 62MM; ENCAIXE TIPO ROSCA; COMPATÍVEL COM LENTES OBJETIVAS NIKKOR.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000139	67890	FILTRO PARA OBJETIVA NIKON NC-67MM	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: FILTRO DE COR NEUTRA (NC); DIÂMETRO: 67MM; ENCAIXE TIPO ROSCA; COMPATÍVEL COM LENTES OBJETIVAS NIKKOR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000132	150106	FILTRO PARA OBJETIVAS	UN

**Especificação**

FILTRO PARA OBJETIVAS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000133	150106	FILTRO UV DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVAS CANON DE 58MM DE DIÂMETRO	UN

**Especificação**

FILTRO PARA PROTEÇÃO DE LENTES FOTOGRÁFICAS E ABSORÇÃO DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, COM TECNOLOGIA MULTI-COATING (MULTI-CAMADAS), TAXA DE TRANSMISSÃO MÉDIA DE 99,7%, ANEL EM ALUMÍNIO PRETO FOSCO. PARA LENTES COM DIÂMETRO FRONTAL DE 58MM. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO SCHNEIDER B W 58MM UV HAZE MRC

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000135	150106	FILTRO UV DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVAS CANON DE 72MM DE DIÂMETRO	UN

**Especificação**

FILTRO PARA PROTEÇÃO DE LENTES FOTOGRÁFICAS E ABSORÇÃO DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, COM TECNOLOGIA MULTI-COATING (MULTI-CAMADAS), TAXA DE TRANSMISSÃO MÉDIA DE 99,7%, ANEL EM ALUMÍNIO PRETO FOSCO. PARA LENTES COM DIÂMETRO FRONTAL DE 72MM. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO SCHNEIDER B W 72MM UV HAZE MRC.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000134	150106	FILTRO UV DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVAS CANON DE 77MM DE DIÂMETRO	UN

**Especificação**

FILTRO PARA PROTEÇÃO DE LENTES FOTOGRÁFICAS E ABSORÇÃO DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, COM TECNOLOGIA MULTI-COATING (MULTI-CAMADAS), TAXA DE TRANSMISSÃO MÉDIA DE 99,7%, ANEL EM ALUMÍNIO PRETO FOSCO. PARA LENTES COM DIÂMETRO FRONTAL DE 77MM. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO SCHNEIDER B W 77MM UV HAZE MRC .

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000130	150106	FILTRO UV DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVAS CANON EF 16-35MM DE 82MM DE DIÂMETRO	UN

**Especificação**

FILTRO PARA PROTEÇÃO DE LENTES FOTOGRÁFICAS E ABSORÇÃO DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, COM TECNOLOGIA MULTI-COATING (MULTI-CAMADAS), TAXA DE TRANSMISSÃO MÉDIA DE 99,7%, ANEL EM ALUMÍNIO PRETO FOSCO. PARA LENTES COM DIÂMETRO FRONTAL DE 82MM. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO SCHNEIDER B W 82MM UV HAZE MRC

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000131	150106	FILTRO UV DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVAS CANON EF-S 18-135MM IS II DE 67MM DE DIÂMETRO	UN

**Especificação**

FILTRO PARA PROTEÇÃO DE LENTES FOTOGRÁFICAS E ABSORÇÃO DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, COM TECNOLOGIA MULTI-COATING (MULTI-CAMADAS), TAXA DE TRANSMISSÃO MÉDIA DE 99,7%, ANEL EM ALUMÍNIO PRETO FOSCO. PARA LENTES COM DIÂMETRO FRONTAL DE 67MM. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO SCHNEIDER B W 67MM UV HAZE MRC

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000030	150106	FILTRO 4X4	UN

**Especificação**

FILTRO 4X4



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000028	150106	FILTRO 4X4 DE DENSIDADE NEUTRA GRADUADO 0,6 - FATOR 2 STOPS - PARA CÂMERAS DE CINEMA E VÍDEO	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

FILTRO DE DENSIDADE NEUTRA GRADUADO 0,6. FATOR DE 2 STOPS, DE 4X4 POLEGADAS (101,6X101,6MM). FABRIDO EM PROCESSO DE LAMINAÇÃO DO SUBSTRATO DO FILTRO ENTRE 2 LÂMINAS DE VIDRO ÓTICO, POLIDO ATÉ UMA TOLERÂNCIA DE 1/10,000 DE POLEGADA E MONTADOS EM ANÉIS METÁLICOS DE PRECISÃO; CONSTRUÍDO EM VIDRO ÓPTICO WATER WHITE. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO TIFFEN 4 X 4" SOFT EDGE GRADUATED 0,6 ND FILTER.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000031	150106	FILTRO 4X4 DE DENSIDADE NEUTRA GRADUADO 0,9 - FATOR DE 4 STOPS - PARA CÂMERAS DE CINEMA E VÍDEO	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: FILTRO DE DENSIDADE NEUTRA GRADUADO 0,9. FATOR DE 4 STOPS, DE 4X4 POLEGADAS (101,6X101,6MM). FABRIDO EM PROCESSO DE LAMINAÇÃO DO SUBSTRATO DO FILTRO ENTRE 2 LÂMINAS DE VIDRO ÓTICO, POLIDO ATÉ UMA TOLERÂNCIA DE 1/10,00 DE POLEGADA E MONTADOS EM ANÉIS METÁLICOS DE PRECISÃO; CONSTRUÍDO EM VIDRO ÓPTICO WATER WHITE. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO TIFFEN 4 X 4" SOFT EDGE GRADUATED 0,9 ND FILTER.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000029	150106	FILTRO 4X4 DE DENSIDADE NEUTRA 0,3 - FATOR DE 1 STOP - PARA CÂMERAS DE CINEMA E VÍDEO	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

FILTRO DE DENSIDADE NEUTRA 0,3. FATOR DE 1 STOP, DE 4X4 POLEGADAS (101,6X101,6MM), FABRICADO EM PROCESSO DE LAMINAÇÃO DO SUBSTRATO DO FILTRO ENTRE 2 LÂMINAS DE VIDRO ÓTICO, POLIDO ATÉ UMA TOLERÂNCIA DE 1/10,000 DE POLEGADA E MONTADOS EM ANÉIS METÁLICOS DE PRECISÃO. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO TIFFEN ND 4X4 0,3.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000032	150106	FILTRO 4X4 DE DENSIDADE NEUTRA 0,6 - FATOR DE 4 STOPS - PARA CÂMERAS DE VÍDEO E CINEMA	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

FILTRO DE DENSIDADE NEUTRA 0,6. FATOR DE 4 STOPS, DE 4X4 POLEGADAS (101,6X101,6MM), FABRICADO EM PROCESSO DE LAMINAÇÃO DO SUBSTRATO DO FILTRO ENTRE 2 LÂMINAS DE VIDRO ÓTICO, POLIDO ATÉ UMA TOLERÂNCIA DE 1/10,000 DE POLEGADA E MONTADOS EM ANÉIS METÁLICOS DE PRECISÃO. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO TIFFEN 4X4 0,6 ND FILTER.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000033	150106	FILTRO 4X4 DE DENSIDADE NEUTRA 0,9 - FATOR DE 4 STOPS - EM ANÉIS METÁLICOS PARA CÂMERAS DE VÍDEO E CINEMA	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: FILTRO DE DENSIDADE NEUTRA 0,9. FATOR DE 4 STOPS, DE 4X4 POLEGADAS (101,6X101,6MM), FABRICADO EM PROCESSO DE LAMINAÇÃO DO SUBSTRATO DO FILTRO ENTRE 2 LÂMINAS DE VIDRO ÓTICO, POLIDO ATÉ UMA TOLERÂNCIA DE 1/10,000 DE POLEGADA E MONTADOS EM ANÉIS METÁLICOS DE PRECISÃO. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO TIFFEN 4X4 0,9 ND FILTER.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000034	150106	FILTRO 4X4 POLARIZADOR - FATOR DE 1,3 STOPS - PARA CÂMERAS DE CINEMA E VÍDEO	UN

**Especificação**

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

FILTRO POLARIZADOR, FATOR DE APROXIMADAMENTE 1,3 STOPS, DE 4X4 POLEGADAS (101,6X101,6MM), FABRICADO EM VIDRO ÓPTICO WATER WHITE. SUPERIOR OU SIMILAR AO MODELO TIFFEN 4X4 POLARIZER FILTER.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000021	269170	FITA HDV/DV 124 MINUTOS	UN



<b>Especificação</b> FITA HDV/DV 124 MINUTOS. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO AY-DV124AMQ PANASONIC. COMPATÍVEL COM A CÂMERA PANASONIC AGDVC 200P.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000055	150542	FITA MICRO CASSETE	UN

<b>Especificação</b> FITA MICRO CASSETE DE 60 MINUTOS DE GRAVAÇÃO.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000027	252050	FIXADOR PARA NEGATIVO E PAPEL P&B - GALÃO	GL

<b>Especificação</b> FIXADOR DE PAPEL E NEGATIVO P&B PARA 3,8 LITROS. DEVE CONSTAR NA EMBALAGEM ORIGINAL O MODO DE PREPARO, O TEMPO DE REVELAÇÃO PARA OS NEGATIVOS QUE ATUA, A GARANTIA E O PRAZO DE VALIDADE. SIMILAR OU SUPERIOR AO FIXADOR KODAK.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000068	252050	FIXADOR UNIVERSAL DE PAPEL E NEGATIVO P&B - UNIDADE	UN

<b>Especificação</b> FIXADOR DE PAPEL E NEGATIVO P&B PARA 3,8 LITROS EM PÓ. DEVE CONSTAR NA EMBALAGEM ORIGINAL O MODO DE PREPARO, O TEMPO DE REVELAÇÃO PARA OS NEGATIVOS QUE ATUA, A GARANTIA E O PRAZO DE VALIDADE. SIMILAR OU SUPERIOR AO FIXADOR KODAK.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000014	1180	FOLHA DE GELATINA CENICA Nº 120 - TAMANHO 60X50	FL

<b>Especificação</b> FOLHA DE GELATINA CENICA Nº 120 REPRODUZINDO A COR AZUL PRIMARIA. TAMANHO - 60x50.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000011	1180	FOLHA DE GELATINA CENICA Nº 139 - TAMANHO 60x50	FL

<b>Especificação</b> FOLHA DE GELATINA CENICA Nº 139 REPRODUZINDO A COR VERDE PRIMARIA. TAMANHO - 60x50.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000012	1180	FOLHA DE GELATINA CENICA Nº 22 - TAMANHO 60X50	FL

<b>Especificação</b> FOLHA DE GELATINA CENICA Nº 22 REPRODUZINDO A COR AMBAR PRIMARIA. TAMANHO - 60x50.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000013	1180	FOLHA DE GELATINA CENICA Nº 58 - TAMANHO 60X50	FL

<b>Especificação</b> FOLHA DE GELATINA CENICA Nº 58 REPRODUZINDO A COR VERDE LAVANDA. TAMANHO - 60x50.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000010	1180	FOLHA DE GELATINA Nº 106 - TAMANHO 60X50	FL

<b>Especificação</b> FOLHA DE GELATINA CENICA Nº 106 REPRODUZINDO VERMELHA PRIMARIA. TAMANHO - 60x50.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000119	129780	FOLHA DE MATERIAL REFLETOR ESPECULAR - FOLHA DE 51 CM X 61 CM	UN

<b>Especificação</b> MATERIAL REFLETOR ESPECULAR DE REFLEXÃO TOTAL E MALEÁVEL EM FOLHA DE 51 CM X 61 CM. SIMILAR OU SUPERIOR AO ROSCOFLEX MIRROR (M)			
---	--	--	--



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000054	251679	FONE DE OUVIDO COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA ENTRE 18 HZ - 20 KHZ	UN

**Especificação**

FONE DE OUVIDO COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA ENTRE 18 HZ - 20 KHZ, POTÊNCIA MÁXIMA DE ENTRADA DE 200 MW, IMPEDÂNCIA DE 32 OHM, EXTENSÃO DO CABO DE 2,5M.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000227	453112	FUNDO INFINITO (CHROMA KEY)	UN

**Especificação**

FUNDO INFINITO (CHROMA KEY).

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000105	150405	FUNDO INFINITO PAPEL - ROLO DE PAPEL DE 2,70X11,0 METROS	RL

**Especificação**

ROLO DE PAPEL DE 2,70X11,0 MT PARA USO EM FUNDO INFINITO DE ESTÚDIO FOTOGRÁFICO PROFISSIONAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000050	150937	GARRA CLIP LOWELL	UN

**Especificação**

GARRA DE FIXAÇÃO DO TIPO LOWELL.  
DEVE SUPORTAR ACESSÓRIOS E LUZES DE PESO MÉDIO, COM UM BOTÃO QUE GIRA E TRAVA EM 2 POSIÇÕES. O GRAMPO DEVE RPRENDE COM SEGURANÇA EM ESTANDES, PRATELEIRAS OU CANOS QUE TENHAM UM DIÂMETRO MAIOR DO QUE 4,8 CM.

MEDIDAS: 10 X 22 X 15 CM.

MATERIAL: ALUMÍNIO FUNDIDO E FERRO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000052	150937	GARRA DE FIXAÇÃO GRID 30 A 50 CM.	UN

**Especificação**

GARRA DE FIXAÇÃO DO TIPO GRID. MEDIDAS: 30 A 50 CM. MATERIAL: ALUMÍNIO FUNDIDO E FERRO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000038	150937	GARRA DE FIXAÇÃO TIPO JACARÉ	UN

**Especificação**

GARRA COM ESTRUTURA COM MOLA DE ALTA PRESSÃO E GARRAS DE BORRACHA DE ALTA DENSIDADE PARA SUPORTE E FIXAÇÃO DE REFLETORES DE PEQUENO PORTE, FLASHES, BANDEIRAS, ETC.  
A GARRA DEVE SER EQUIPADA COM PROTETORES DE BORRACHA ANTIDSLIZANTES QUE NÃO APENAS PROTEGEM A SUPERFÍCIE ONDE ESTÁ FIXADO, COMO TAMBÉM POSSIBILITAM UMA MAIOR CAPACIDADE DE FIXAÇÃO.  
DEVE TER A CAPACIDADE DE AJUSTE PODENDO FIXAR DE 0° ATÉ 3-3/4". E DEVE POSSUIR PELO MENOS UM PINO DE FIXAÇÃO.  
DEVE SUPORTAR REFLETORES DE 150W A 300W.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000081	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTB 100%	UN

**Especificação**

GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTB 100%, DE CORREÇÃO DE 3.200K PARA DAYLIGHT, DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 36% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M.  
SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TUNGSTEN COLOR CONVERSION BLUE 3202.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000080	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTB 1/2	UN

**Especificação**

GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTB DE 1/2, DE CORREÇÃO DE 3.200K PARA 4.100K



DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 52% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M.  
SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TUNGSTEN COLOR CONVERSION BLUE 3204.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000079	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTB 1/4	UN
<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTB DE 1/4, DE CORREÇÃO DE 3.200K PARA 3.500K DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 74% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TUNGSTEN COLOR CONVERSION BLUE 3208.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000078	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTB 1/8	UN
<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTB DE 1/8, DE CORREÇÃO DE 3.200K PARA 3.300K DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 81% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TUNGSTEN COLOR CONVERSION BLUE 3216.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000082	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTB 200%	UN
<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTB DE 200%, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TUNGSTEN CONVERSION BLUE CTB 3220.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000073	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTO 1/2	UN
<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTO DE 1/2, DE CORREÇÃO DE 5.500K PARA 4.500K DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 73% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL DAYLIGHT CONVERSION AMBER CTO ROSCOSUN 3408.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000072	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTO 1/4	UN
<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTO DE 1/4, DE CORREÇÃO DE 5.500K PARA 4.500K DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 81% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL DAYLIGHT CONVERSION AMBER CTO ROSCOSUN 3409.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000071	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTO 1/8	UN
<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTO DE 1/8 CORREÇÃO DE 5.500K PARA 4.900K DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 92% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL DAYLIGHT CONVERSION AMBER CTO ROSCOSUN 3410			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000074	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTO 200%	UN
<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTO DE 200%, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL DAYLIGHT CONVERSION AMBER CTO ROSCOSUN 3420.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000102	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTS 100%	UN



<b>Especificação</b>			
GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTS 100%, DE CORREÇÃO DE 5.500K PARA 2.900K DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 50% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL DAYLIGHT CONVERSION FULL STRAW CTS 3441.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000077	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTS 1/2	UN

<b>Especificação</b>			
GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTS DE 1/2 EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL DAYLIGHT CONVERSION STRAW CTS 3442.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000076	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTS 1/4	UN

<b>Especificação</b>			
GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTS DE 1/4, DE CORREÇÃO DE 5.500K PARA 3.800K DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 73% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL CTS DAYLIGHT CONVERSION STRAW 3443.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000075	129780	GELATINA DE CORREÇÃO CTS 1/8	UN

<b>Especificação</b>			
GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO CTS DE 1/8, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL DAYLIGHT CONVERSION AMBER CTS 3444.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000086	129780	GELATINA DE CORREÇÃO MINUS GREEN 100%	UN

<b>Especificação</b>			
GELATINA PARA CORREÇÃO DE MATIZ EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO MINUS GREEN DE 100%, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL FLUOR E VAPOR 3308.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000085	129780	GELATINA DE CORREÇÃO MINUS GREEN 1/2	UN

<b>Especificação</b>			
GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO MINUS GREEN DE 1/2, PARA REDUÇÃO DA EMISSÃO DA COR VERDE DE FONTES FLUORESCENTES DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 71% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TOUGH MINUS GREEN 3313.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000084	129780	GELATINA DE CORREÇÃO MINUS GREEN 1/4	UN

<b>Especificação</b>			
GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO MINUS GREEN DE 1/4, PARA REDUÇÃO DA EMISSÃO DA COR VERDE DE FONTES FLUORESCENTES DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 81% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TOUGH MINUS GREEN 3314.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000083	129780	GELATINA DE CORREÇÃO MINUS GREEN 1/8	UN

<b>Especificação</b>			
GELATINA PARA CORREÇÃO DE MATIZ EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO MINUSGREEN DE 1/8, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL FLUOR E VAPOR 3318.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000090	129780	GELATINA DE CORREÇÃO PLUS GREEN 100%	UN



<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE MATIZ EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO PLUS GREEN DE 100%, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL FLUOR E VAPOR 3304.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000089	129780	GELATINA DE CORREÇÃO PLUS GREEN 1/2	UN

<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE MATIZ EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO PLUS GREEN DE 1/2, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL FLUOR E VAPOR 3315.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000088	129780	GELATINA DE CORREÇÃO PLUS GREEN 1/4	UN

<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE TEMPERATURA DE COR EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO MINUS GREEN DE 1/2, DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 92% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TOUGH PLUS GREEN 3316.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000087	129780	GELATINA DE CORREÇÃO PLUS GREEN 1/8	UN

<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE MATIZ EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO PLUS GREEN DE 1/8, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL FLUOR E VAPOR 3317.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000091	129780	GELATINA DE CORREÇÃO URBAN VAPOR	UN

<b>Especificação</b> GELATINA PARA CORREÇÃO DE MATIZ EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO DO TIPO URBANVAPOR, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL FLUOR E VAPOR 3152.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000092	129780	GELATINA DE DENSIDADE NEUTRA 0.3	UN

<b>Especificação</b> GELATINA PARA CONTROLE DE INTENSIDADE DE LUZ DO TIPO ND (DENSIDADE NEUTRA) 0.3, COM FATOR DE 1 STOP, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL NEUTRAL DENSITY 3402.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000095	129780	GELATINA DE DENSIDADE NEUTRA 0.6	UN

<b>Especificação</b> GELATINA PARA CONTROLE DE INTENSIDADE DE LUZ DO TIPO ND (DENSIDADE NEUTRA) 0.6, COM FATOR DE 2 STOPS, DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 25% DE TRANSMISSÃO EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL NEUTRAL DENSITY 3403.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000093	129780	GELATINA DE DENSIDADE NEUTRA 0.9	UN

<b>Especificação</b> GELATINA PARA CONTROLE DE INTENSIDADE DE LUZ DO TIPO ND (DENSIDADE NEUTRA) 0.9, COM FATOR DE 3 STOPS, DE BASE POLÍMERA RESISTENTE AO CALOR, COM 12% DE TRANSMISSÃO, EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL NEUTRAL DENSITY 3404.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000096	129780	GELATINA DE EFEITO AZUL	UN

<b>Especificação</b> GELATINA DE EFEITO PARA ILUMINAÇÃO COM PIGMENTAÇÃO AZUL, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO E-COLOURTRUE BLUE 196.			
--	--	--	--



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000097	129780	GELATINA DE EFEITO VERDE	UN
<b>Especificação</b> GELATINA DE EFEITO PARA ILUMINAÇÃO COM PIGMENTAÇÃO VERDE PRIMÁRIOEM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO E-COLOURPRIMARY GREEN 139.			
099.25.000094	129780	GELATINA DE EFEITO VERMELHA	UN
<b>Especificação</b> GELATINA DE EFEITO PARA ILUMINAÇÃO COM PIGMENTAÇÃO VERMELHO PRIMÁRIO, EM ROLO DE 1,22M X 7,6M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO E-COLOURPRIMARYRED 106.			
099.25.000070	129780	GELATINA PARA ILUMINAÇÃO	UN
<b>Especificação</b> GELATINA PARA ILUMINAÇÃO.			
099.25.000224	448014	GRAVADOR	UN
<b>Especificação</b> GRAVADOR			
099.25.000212	359243	KIT DE BANDEIRAS DE CONTROLE DE LUZ	UN
<b>Especificação</b> KIT DE BANDEIRAS DE CONTROLE DE LUZ			
099.25.000063	128627	KIT DE LIMPEZA DE LIMPEZA FOTOGRÁFICA	UN
<b>Especificação</b> KIT DE LIMPEZA DE LIMPEZA FOTOGRÁFICA.			
099.25.000125	26824	LÂMPADA FRK 220V PARA SOQUETE GY 9.5, 3200K, 300W PARA FRESNEL ARRI 300W	UN
<b>Especificação</b> LÂMPADA FRK 220/240V PARA SOQUETE GY 9.5, 3200K, DE 300W. COMPATÍVEL COM FRESNEL ARRI 300W PLUS. DE BASE CERÂMICA TRANSPARENTE DE 2 PINOS (UM PINO MAIS GROSSO DO QUE O OUTRO). SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO OSRAM SYLVANIA 300W/220-240V			
099.25.000126	26824	LÂMPADA FRK 220V PARA SOQUETE GY 9.5, 3200K, 650W PARA FRESNEL ARRI 650W PLUS	UN
<b>Especificação</b> LÂMPADA FRK 220/240V PARA SOQUETE GY 9.5, 3200K, DE 650W . COMPATÍVEL COM FRESNEL ARRI 650W PLUS. DE BASE CERÂMICA TRANSPARENTE DE 2 PINOS (UM PINO MAIS GROSSO DO QUE O OUTRO). SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO OSRAM SYLVANIA 650W/220-240V			
099.25.000112	113042	LÂMPADA HALÓGENA R7	UN
<b>Especificação</b> LÂMPADA HALÓGENA R7			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000113	42323	LÂMPADA HMI PARA K5600 LIGHTING JOKER-BUG 800W HMI	UN

**Especificação**

LÂMPADA DO TIPO HMI DE 800W PADRÃO MSR/SE, DAYLIGHT, COM TEMPERATURA DE COR DE 5600K, CAPSULA COM FILTRAGEM DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, PARA SOQUETE NO PADRÃO G22, COM VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 300 HORAS, FLUXO LUMINOSO MÉDIO DE 56,000 LUMENS. COMPATÍVEL COM REDE ELÉTRICA EM 220V. COMPATÍVEL COM REFLETOR JOKER BUG 800W HMI. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO K5600 800 WATT HMI BULB.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000114	42323	LÂMPADA HMI W/SE 2500W	UN

**Especificação**

LÂMPADA DO TIPO HMI DE 2500W PADRÃO W/SE, DAYLIGHT, COM TEMPERATURA DE COR DE 6000K, FLUXO LUMINOSO DE 240,000 LM, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE CORES (CRI) SUPERIOR A 90, CAPSULA COM FILTRAGEM DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, PARA SOQUETE NO PADRÃO G38, COM VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 500 HORAS, COMPATÍVEL COM REDE ELÉTRICA EM 220V. COMPATÍVEL COM REFLETOR ARRISUN 40/25 PAR LIGHT. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO OSRAM HMI 2500 W/SE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000115	42323	LÂMPADA HMI W/SE 4000W	UN

**Especificação**

LÂMPADA DO TIPO HMI DE 4000W PADRÃO W/SE, DAYLIGHT, COM TEMPERATURA DE COR DE 6000K, FLUXO LUMINOSO DE 380,000 LM, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE CORES (CRI) SUPERIOR A 90, CAPSULA COM FILTRAGEM DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, PARA SOQUETE NO PADRÃO G38, COM VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 500 HORAS, COMPATÍVEL COM REDE ELÉTRICA EM 220V. COMPATÍVEL COM REFLETOR ARRISUN 40/25 PAR LIGHT. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO OSRAM HMI 4000 W/SE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000124	26824	LÂMPADA HPL PARA SOQUETE G9.5, 3200K, 220V, 375W, PARA REFLETOR ABERTO PARABÓLICO ARRILITE 750 PLUS	UN

**Especificação**

LÂMPADA HPL PARA SOQUETE G9.5, 3200K APROX., 220V DE 375W, COMPATÍVEL COM REFLETOR ABERTO PARABÓLICO ARRILITE 750 PLUS  
LÂMPADA DE LONGA DURAÇÃO DE EXTREMIDADE ÚNICA DE HALOGÊNIO DE TUNGSTÊNIO PARA USO COM INSTALAÇÕES SOURCE FOUR, SOURCE FOUR JR E SOURCE FOUR PAR. COM TEMPERATURA DE COR DE 3.050K E DURAÇÃO MÉDIA DE 1500 HORAS. COM FILAMENTO DO TIPO 4-C8. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO OSRAM SYLVANIA HPL X-PLUS 375W

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000128	26824	LÂMPADA HPL PARA SOQUETE G9.5, 3200K, 220V, 575W, PARA REFLETOR ABERTO PARABÓLICO ARRILITE 750 PLUS	UN

**Especificação**

LÂMPADA HPL PARA SOQUETE G9.5, 3200K, 220V, 575W, PARA REFLETOR ABERTO PARABÓLICO ARRILITE 750 PLUS  
LÂMPADA HPL PARA SOQUETE G9.5, 3200K APROX., 220V DE 575W, COMPATÍVEL COM REFLETOR ABERTO PARABÓLICO ARRILITE 750 PLUS  
LÂMPADA DE LONGA DURAÇÃO DE EXTREMIDADE ÚNICA DE HALOGÊNIO DE TUNGSTÊNIO PARA USO COM INSTALAÇÕES SOURCE FOUR, SOURCE FOUR JR E SOURCE FOUR PAR. COM TEMPERATURA DE COR DE 3.050K E DURAÇÃO MÉDIA DE 1500 HORAS. COM FILAMENTO DO TIPO 4-C8. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO OSRAM SYLVANIA HPL X-PLUS 575W

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000127	26824	LÂMPADA HPL PARA SOQUETE G9.5, 3200K, 220V, 750W, PARA REFLETOR ABERTO PARABÓLICO ARRILITE 750 PLUS	UN

**Especificação**

LÂMPADA HPL PARA SOQUETE G9.5, 3200K APROX., 220V DE 750W COMPATÍVEL COM REFLETOR ABERTO PARABÓLICO ARRILITE 750 PLUS  
LÂMPADA DE LONGA DURAÇÃO DE EXTREMIDADE ÚNICA DE HALOGÊNIO DE TUNGSTÊNIO PARA USO COM INSTALAÇÕES SOURCE FOUR, SOURCE FOUR JR E SOURCE FOUR PAR. COM TEMPERATURA DE COR DE 3.050K E DURAÇÃO MÉDIA DE 1500 HORAS. COM FILAMENTO DO TIPO 4-C8. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO OSRAM SYLVANIA HPL X-PLUS 750W



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000210	415423	LÂMPADA PARA PROJETOR MULTIMÍDIA	UN
<b>Especificação</b> LÂMPADA PARA PROJETOR MULTIMÍDIA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000111	113042	LÂMPADA PARA SOQUETE BA15d	UN
<b>Especificação</b> LÂMPADA PARA SOQUETE BA15d			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000007	67890	LENTE OBJETIVA F 2.8 ZOOM 24-70MM	UN
<b>Especificação</b> LENTE OBJETIVA GRANDE ANGULAR DE ABERTURA MÁXIMA DE F 2.8 E MINIMA DE F 22. DISTÂNCIA FOCAL ENTRE 70-200 MM, COM MONTURA CANON. COMPATÍVEL COM CÂMERAS QUE POSSUEM BAIONETA CANON, COMO OS MODELOS EOS CANON 5D MARK II E 7D. COM AUTOFOCO. MODELO SIMILAR OU SUPERIOR AO CANON 70-200MM 2.8 IS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000008	67890	LENTE OBJETIVA GRANDE ANGULAR F 2.8 ZOOM 24-70MM	UN
<b>Especificação</b> LENTE OBJETIVA GRANDE ANGULAR F 2.8 ZOOM 24-70MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000121	390815	LÍQUIDO LIMPA LENTES	UN
<b>Especificação</b> FRASCO DE LÍQUIDO LIMPA LENTE SEM AMÔNIA OU DETERGENTE COM SAÍDA EM GOTAS (NÃO DEVE SER SPRAY) DE 60ML. NÃO DEVE CONTER GLICERINA OU ADITIVOS OLEOSOS. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO LENS CLEANER			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000066	150196	LUVAS ANTIESTÁTICAS	PR
<b>Especificação</b> LUVAS ANTIESTÁTICAS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000051	484516	MALA TIPO CASE	UN
<b>Especificação</b> MALA PROTETORA, TIPO CASE PARA EQUIPAMENTOS DE PRODUÇÃO AUDIOVISUAL, EM MATERIAL RESISTENTE E A PROVA D'AGUA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000120	129780	MATERIAL REBATADOR	UN
<b>Especificação</b> MATERIAL REBATADOR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000056	10499	MOLDURA PLÁSTICA PARA SLIDES 35MM	CX
<b>Especificação</b> MOLDURA PLÁSTICA PARA SLIDES 35MM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: MOLDURAS CAIXA COM 100 UNIDADES. CAIXA DE MOLDURAS PARA SLIDES 35MM. MOLDURAS COM ABERTURA FRONTAL PARA ENCAIXE DE SLIDES. UM DOS LADOS NA COR BRANCA PARA A IDENTIFICAÇÃO DO SLIDE. CAIXA COM 100. UNIDADES.MATERIAL: PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM: CAIXA. DIMENSÕES DA CAIXA: 55X95X105MM. PESO: 250G.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000222	150937	MONITOR PARA CÂMERA DIGITAL	CX
<b>Especificação</b> MONITOR PARA CÂMERA DIGITAL			
099.25.000062	11100	MULTI LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA USB 3.0	UN
<b>Especificação</b> MULTI LEITOR DE CARTÃO DE MEMÓRIA USB 3.0			
099.25.000018	150405	PAPEL FOTOGRÁFICO - P&B 24 x 30,5 cm	CX
<b>Especificação</b> PAPEL PARA AMPLIAÇÃO (REVELAÇÃO) DE FOTOGRAFIAS PARA USO EM LABORATÓRIO. BRANCO, POSSUI BASE RESINADA, CONTRASTE VARIÁVEL. CAIXA CONTENDO 50 FOLHAS 24 x 30,5 CM DE TAMANHO. MODELO SIMILAR OU SUPERIOR AO ILFORD MULTIGRADE IV RC DELUXE.			
099.25.000019	150405	PAPEL FOTOGRÁFICO -P/B 30,5 x 40,6 CM	CX
<b>Especificação</b> PAPEL PARA AMPLIAÇÃO (REVELAÇÃO) DE FOTOGRAFIAS PARA USO EM LABORATÓRIO. BRANCO, POSSUI BASE RESINADA, CONTRASTE VARIÁVEL. CAIXA CONTENDO 50 FOLHAS 30,5 x 40,6 CM DE TAMANHO. MODELO SIMILAR OU SUPERIOR AO ILFORD MULTIGRADE IV RC DELUXE.			
099.25.000039	600319	PARASSOL	UN
<b>Especificação</b> PARASSOL			
099.25.000064	204566	PASTA DE ARQUIVAMENTO DE SLIDES	UN
<b>Especificação</b> PASTA DE ARQUIVAMENTO DE SLIDES. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: PASTA SUSPensa FLEXÍVEL PARA SLIDES, EM PLÁSTICO RÍGIDO TRANSLÚCIDO, CAPACIDADE PARA 20 SLIDES 35MM, UTILIZÁVEL EM ARQUIVOS CONVENCIONAIS PARA PASTAS SUSPENSAS. SIMILAR OU SUPERIOR À MARCA ZORNITA.			
099.25.000009	35440	PEÇAS E ACESSÓRIOS / COMPONENTES ELÉTRICO / ELETRÔNICO	UN
<b>Especificação</b> PEÇAS E ACESSÓRIOS / COMPONENTES ELÉTRICO / ELETRÔNICO. PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO E VÍDEO.			
099.25.000058	114553	PINÇAS PARA MANIPULAÇÕES DE PAPÉIS FOTOGRÁFICOS	UN
<b>Especificação</b> PINÇAS PARA MANIPULAÇÕES DE PAPÉIS FOTOGRÁFICOS. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: PINÇA PLÁSTICA COM PONTEIRA DE BORRACHA PARA QUÍMICOS FOTOGRÁFICOS. COMPRIMENTO TOTAL 22,5CM ABERTURA NORMAL ENTRE AS PONTEIRAS 4,0CM ABERTURA MÁXIMA SUPORTADA ENTRE AS PONTEIRAS 8CM. SIMILAR OU SUPERIOR A PINÇA RANGER.			
099.25.000189	368195	PLACA DE CAPTURA HDMI	UN
<b>Especificação</b> PLACA DE CAPTURA HDMI			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000173	366206	PLACA FRONTAL DE FADERS DE EQUALIZADOR	UN
<b>Especificação</b> PLACA ELETRÔNICA FRONTAL PARA EQUALIZADOR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000185	232202	PLUG P10	UN
<b>Especificação</b> PLUG DE ÁUDIO P10 PARA MONTAGEM DE CABOS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000183	343285	PLUG XLR FÊMEA	UN
<b>Especificação</b> PLUG DE ÁUDIO XLR FÊMEA PARA MONTAGEM DE CABOS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000184	343284	PLUG XLR MACHO	UN
<b>Especificação</b> PLUG DE ÁUDIO XLR MACHO PARA MONTAGEM DE CABOS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000048	51250	PRATICÁVEL 1,0x1,0x1,0M	UN
<b>Especificação</b> 51250 - PRATICÁVEL 1,0 x 1,0 x 1,0M PRATICÁVEL PADRÃO COM TAMPO DE MADEIRA REMOVÍVEL E DE ENCAIXE PERFEITO À BASE QUE DEVE CONTER ORIFÍCIO ERGONÔMICOS CENTRAL PARA ENTRADA DA MÃO PARA CARREGAMENTO COM BASE (PERNAS) DOBRÁVEL. DEVE SUPORTAR NO MÍNIMO 250 QUILOS. O ACABAMENTO DA MADEIRA DEVE SER FINO E SUAVE AO TOQUE SEM PREJUÍZO AO USUÁRIO. DIMENSÕES: ALTURA DAS PERNAS DOBRÁVEIS 1,0M DIMENSÕES DO TAMPO: 1,0 X 1,0M.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000206	150675	PROJETOR MULTIMÍDIA	UN
<b>Especificação</b> PROJETOR MULTIMÍDIA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000040	150243	PROTEÇÃO CONTRA VENTO PARA GRAVAÇÕES EM ESTÚDIO	UN
<b>Especificação</b> CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: PROTEÇÃO PARA VENTO (POP FILTER) PARA SER UTILIZADO COM MICROFONES EM ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO. DEVE TER FORMATO REDONDO COM DIÂMETRO DE 6,6 POLEGADAS, COM COBERTURA DE NYLON. DEVE TER ACOPLADO UM SUPORTE DO TIPO "GOOSENECK" FLEXÍVEL DE 13,5 POLEGADAS. DEVE TER UM SISTEMA QUE O POSSIBILITE SER PRESO A UM TRIPÉ DE MICROFONE COM FACILIDADE. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO PEARSTONE PFN NYLON ROUND POP FILTER WITH GOOSENECK (6.6").			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000099	66036	REBATEDOR	UN
<b>Especificação</b> REBATEDOR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000100	66036	REBATEDOR DOURADO PARA ILUMINAÇÃO	UN
<b>Especificação</b>			



REBATEDOR DOURADO PARA ILUMINAÇÃO, EM FOLHA DE 50X120CM. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCOFLEX G 3805.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000101	66036	REBATEDOR DUPLA-FACE BRANCO/PRETO	UN

**Especificação**

REBATEDOR DUPLA-FACE PRETO/BRANCO PARA ILUMINAÇÃO, EM FOLHA DE 60X150CM. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEBOUNCE WHITE/BLACK 3840.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000191	220153	RECEPTOR DE RADIO-GUIA PARA SISTEMA DE VISITA GUIADA	UN

**Especificação**

RECEPTOR DE RADIO-GUIA PARA SISTEMA DE VISITA GUIADA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000067	251598	REVELADOR D - 76 - UNIDADE	UN

**Especificação**

REVELADOR DE NEGATIVO P&B PARA 3,8 LITROS EM PÓ - DEVE CONSTAR NA EMBALAGEM ORIGINAL O MODO DE PREPARO, O TEMPO DE REVELAÇÃO PARA OS NEGATIVOS QUE ATUA, A GARANTIA E O PRAZO DE VALIDADE. SIMILAR OU SUPERIOR AO KODAK D-76. ENVELOPE COM 453 GRAMAS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000025	251598	REVELADOR DE NEGATIVO P&B - GALÃO	GL

**Especificação**

REVELADOR DE NEGATIVO P&B PARA 3,8 LITROS - DEVE CONSTAR NA EMBALAGEM ORIGINAL O MODO DE PREPARO, O TEMPO DE REVELAÇÃO PARA OS NEGATIVOS QUE ATUA, A GARANTIA E O PRAZO DE VALIDADE. SIMILAR OU SUPERIOR AO KODAK D-76.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000026	251597	REVELADOR DE PAPEL P&B DE 3,8 LIBROS	GL

**Especificação**

REVELADOR DE PAPEL P&B PARA 3,8 LITROS - DEVE CONSTAR NA EMBALAGEM ORIGINAL O MODO DE PREPARO, O TEMPO DE REVELAÇÃO PARA OS PAPÉIS QUE ATUA, A GARANTIA E O PRAZO DE VALIDADE. SIMILAR OU SUPERIOR AO REVELADOR KODAK DEKTOL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000118	129780	ROLO DE FILTRO DIFUSOR - ROLO DE 1,22M X 7,60M	UN

**Especificação**

MATERIAL DIFUSOR DE ALTA RESISTÊNCIA TÉRMICA PARA CONTROLE DE QUALIDADE DA LUZ EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO PARA CINEMA, EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TOUGH SPUN 3007.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000116	129780	ROLO DE FILTRO DIFUSOR COM DIRECIONAMENTO	UN

**Especificação**

MATERIAL DIFUSOR COM PROPRIEDADE DE DIRECIONAMENTO DA LUZ, DE ALTA RESISTÊNCIA TÉRMICA, PARA CONTROLE DE EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO PARA CINEMA, EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL TOUGH SYLK 3011.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000117	129780	ROLO DE FILTRO DIFUSOR DE 1/4	UN

**Especificação**

MATERIAL DIFUSOR DE ALTA RESISTÊNCIA TÉRMICA PARA CONTROLE DE QUALIDADE DA LUZ EM EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO PARA CINEMA, EM ROLO DE 1,22M X 7,60M. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO ROSCO CINEGEL 1/4 TOUGH SPUN 3022.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000172	151013	SACO DE AREIA	UN
<b>Especificação</b> SACO DE AREIA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000053	150937	SAPATA VOLANTE - 30CM	UN
<b>Especificação</b> ACESSÓRIO SAPATA VOLANTE GRANDE COM ENCAIXE TIPO LUVA, COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 30CM. PARA FIXAÇÃO DE REFLETORES DE ATÉ 5KW. MATERIAL: FERRO FUNDIDO. VERIFICAR PESO QUE SUPORTA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000022	150217	SOPRADOR DE AR PARA LIMPEZA DE EQUIPAMENTO FOTOGRÁFICO	UN
<b>Especificação</b> BOMBA DE AR PARA LIMPEZA DE POEIRA SOBRE AS LENTES OBJETIVAS, CORPO DA CAMERA E SENSORES DE IMAGEM CCD. FEITA DE BORRACHA COM BICO PROTETOR PARA EVITAR RISCOS NA LENTE OU CCD. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO HURRICANE BLOWER.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000122	150217	SOPRADOR PARA LIMPEZA DE LENTES	UN
<b>Especificação</b> SOPRADOR PARA LIMPEZA DE LENTES PARA CÂMERAS DE FOTOGRAFIA, CINEMA E VÍDEO, EM BORRACHA, COM BASE DE APOIO E VÁLVULA PARA PREVENÇÃO DE ENTRADA DE SUJEIRA, COM NO MÍNIMO 190MM DE ALTURA E 60MM DE DIÂMETRO. SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO GIOTTOSROCKET AIR BLOWERLARGE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000108	108596	SUPORTE ARTICULADO UNIVERSAL PARA TV: LCD/LED/PLASMA	UN
<b>Especificação</b> SUPORTE ARTICULADO UNIVERSAL PARA TV: LCD/LED/PLASMA PRODUZIDO EM AÇO CARBONO E REVESTIDO COM PINTURA EPÓXI (ELETROSTÁTICA), COR PRETO. LOCAL DE INSTALAÇÃO: - PAREDE. - ARTICULAÇÕES: BI ARTICULADO - ÂNGULO DE MOVIMENTO: MOVIMENTO PARA OS LADOS OU PARA CIMA E PARA BAIXO - ÂNGULO DE VISÃO: FRONTAL E LATERAL COMPATIBILIDADE: - TVS: LCD, PLASMA E LED MÍNIMO DE 32", MÁXIMO 70" - PESO MÍNIMO SUSTENTADO: 50KG - FURAÇÃO / VESA (COMPATÍVEL COM): 7,5X7,5CM   10X7,5CM   10X10CM, 20X10CM, 20X20CM, 30X20CM, 30X30CM, 40X10CM, 40X20CM, 40X40CM, 60X40CM, 80X40CM, 80X80CM - UNIVERSAL DIMENSÕES - DISTÂNCIA MÍNIMA DA PAREDE.: 3,5CM - DISTÂNCIA MÁXIMA DA PAREDE: 3,5CM INCLUSO: - BUCHAS PARA FIXAÇÃO - PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DA TV - MANUAL DE INSTALAÇÃO - GABARITO DE INSTALAÇÃO GARANTIA: MÍNIMA DE 1 ANO CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO OU A DADA PELO FABRICANTE, A QUE FOR MAIOR. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: O SUPORTE PADRÃO PARA FIXAÇÃO DO APARELHO NA PAREDE DEVE ESTAR DE ACORDO COM NORMA TÉCNICA (PADRÃO VESA), DEVE PERMITIR A CONEXÃO DOS CABOS NO PAINEL POSTERIOR SEM A NECESSIDADE DE RETIRAR A TV DO SUPORTE.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000192	108596	SUPORTE DE CELULAR OU TABLET	UN

**Especificação**

SUPORTE DE CELULAR OU TABLET

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000220	475693	SUPORTE DE CELULAR PARA TRIPÉ	UN

**Especificação**

SUPORTE DE CELULAR PARA TRIPÉ

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000145	108596	SUPORTE DE PAREDE ARTICULADO PARA TV LCD, LED, PLASMA	UN

**Especificação**

SUPORTE DE PAREDE ARTICULÁVEL E INCLINÁVEL PARA VISÃO FRONTAL, LATERAL E SUPERIOR. MATERIAL EM AÇO CARBONO, COR PRETO, PARA TVS DE LCD, LED, PLASMA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000107	108596	SUPORTE FIXO UNIVERSAL PARA TV: LCD/LED/PLASMA	UN

**Especificação**

SUPORTE FIXO UNIVERSAL PARA TV: LCD/LED/PLASMA

PRODUZIDO EM AÇO CARBONO E REVESTIDO COM PINTURA EPÓXI (ELETROSTÁTICA), COR PRETO.

LOCAL DE INSTALAÇÃO:

- PAREDE.

- ARTICULAÇÕES: FIXO

- ÂNGULO DE MOVIMENTO: 0°

- ÂNGULO DE VISÃO: FRONTAL

COMPATIBILIDADE:

- TVS: LCD, PLASMA E LED MÍNIMO DE 32" , MÁXIMO 70"

- PESO MÍNIMO SUSTENTADO: 50KG

- FURAÇÃO / VESA (COMPATÍVEL COM): 7,5X7,5CM | 10X7,5CM | 10X10CM, 20X10CM, 20X20CM, 30X20CM, 30X30CM, 40X10CM, 40X20CM, 40X40CM,

60X40CM, 80X40CM , 80X80CM - UNIVERSAL

DIMENSÕES

- DISTÂNCIA MÍNIMA DA PAREDE.: 3,5CM

- DISTÂNCIA MÁXIMA DA PAREDE: 3,5CM

INCLUSO:

- BUCHAS PARA FIXAÇÃO

- PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DA TV

- MANUAL DE INSTALAÇÃO

- GABARITO DE INSTALAÇÃO

GARANTIA: MÍNIMA DE 1 ANO CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO OU A DADA PELO FABRICANTE, A QUE FOR MAIOR.

CARACTERÍSTICA ADICIONAL: O SUPORTE PADRÃO PARA FIXAÇÃO DO APARELHO NA PAREDE DEVE ESTAR DE ACORDO COM NORMA TÉCNICA (PADRÃO VESA),

DEVE PERMITIR A CONEXÃO DOS CABOS NO PAINEL POSTERIOR SEM A NECESSIDADE DE RETIRAR A TV DO SUPORTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000225	269205	SUPORTE PARA CAIXA DE SOM	UN

**Especificação**

SUPORTE PARA CAIXA DE SOM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000106	356122	SUPORTE UNIVERSAL FIXO LCD/LED/PLASMA DE 37" ATÉ 52".	UN

**Especificação**

## CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

SUPORTE UNIVERSAL FIXO LCD/LED/PLASMA DE 37" ATÉ 52". FIXO PARA TVS LCD/PLASMA/LED DE 37" ATÉ 52" MATERIAL AÇO CARBONO, ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COR PRETO, TRAVAS ANTI-FURTO E ANTI-QUEDA. ARTICULAÇÃO/MOVIMENTO: 0, FIXO; AJUSTE: HORIZONTAL E VERTICAL - ÂNGULO DE VISÃO: FRONTAL - LOCAL DE INSTALAÇÃO: PAREDE - DISTÂNCIA MIN. DA PAREDE: 3,5 CM - PONTOS DE FIXAÇÃO DO SUPORTE NA TV: 4 - FURAÇÃO (VESA): 50, 75, 100, 200, 300, 400, 600, 670X480MM. PESO SUSTENTADO: PESO SUSTENTADO: 75KG- ACOMPANHA MANUAL DE INSTALAÇÃO, PARAFUSOS E BUCHAS PARA TV E PAREDE. GARANTIA MÍNIMA 1 ANO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000103	150937	TABELA PARA CHECAGEM DE COR	UN
<b>Especificação</b>			
TABELA PARA CHECAGEM DE COR E CALIBRAGEM DE MONITORES E CÂMERAS, COM 24 CORES REPRODUZINDO TONS DE OBJETOS NATURAIS, CORES ESPECTRAIS, PRIMÁRIAS E CINZAS. CORES: BRANCO, PRETO, 4 CINZAS NEUTROS, AZUL, VERDE, VERMELHO, AMARELO, MAGENTA, AZUL-CIANO, LARANJA, AZUL APURPURADO, VERMELHO MÉDIO, PÚRPURA, VERDE AMARELADO E AMARELO ALARANJADO, COR DE PELE ESCURA, COR DE PELE CLARA, AZUL-CÉU, VERDE VEGETAÇÃO, AZUL-FLOR E VERDE AZULADO. DE 21,59CM X 27,94 CM SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO X-RITE COLOR CHECKER CLASSIC.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000148	67296	TAMPA FRONTAL PARA LENTE 67MM	UN
<b>Especificação</b>			
CARATERÍSTICAS MÍNIMAS: TAMPA FRONTAL PARA OBJETIVA FOTOGRÁFICA. FEITA EM PLÁSTICO COM DIAMETRO DE ROSCA/FILTRO 67MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000190	220153	TRANSMISSOR DE RADIO-GUIA PARA SISTEMA DE VISITA GUIADA	UN
<b>Especificação</b>			
TRANSMISSOR DE RADIO-GUIA PARA SISTEMA DE VISITA GUIADA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.25.000223	150937	TRILHO RETO PARA DOLLY	UN
<b>Especificação</b>			
TRILHO RETO PARA DOLLY			