



MUNICÍPIO DE ITARANA

Estado do Espírito Santo

Poder Executivo

ANEXO I - RELAÇÃO DE ITENS

ITEM	CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	UNID.
01	9932	Câmara de ar para pneu agrícola medida 12.4-24, fabricada em borracha de alta resistência e elasticidade (composto butílico ou similar), com válvula de ar tipo TR218A ou TR15 (conforme necessidade do maquinário), primeira linha, com certificação de conformidade e durabilidade para uso em tratores e implementos agrícolas.	UND
02	44948	Câmara de ar 1400-24, produto novo, de primeiro uso, deverá ser fabricada em borracha butílica (IIR) ou material equivalente de alto desempenho, equipada com válvula tipo TR218A ou TR220A, reta, apropriada para aplicações agrícolas, composta por corpo metálico em latão ou aço e base em borracha vulcanizada, com núcleo interno removível do tipo padrão Schrader e tampa protetora. O produto deverá atender às normas técnicas aplicáveis da ABNT e/ou ISO relativas a artefatos de borracha, bem como aos regulamentos vigentes no país. A câmara deverá conter identificação legível e permanente, incluindo, no mínimo, o nome ou marca do fabricante, a medida 14.00-24, o tipo de válvula TR218A ou TR220A e o lote de fabricação. Deverá ser fornecida com garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Não serão aceitas câmaras com válvulas diferentes do padrão TR218A ou TR220A, tampouco adaptações ou válvulas curvas. CATMAT: 468921	UND
03	44949	Câmara de ar 17.5 R25, produto novo, de primeiro uso, fabricada em borracha butílica (IIR) ou material equivalente de alto desempenho, equipada com válvula tipo TR218A ou TR220A, reta, apropriada para aplicações agrícolas e/ou fora de estrada, composta por corpo metálico em latão ou aço e base em borracha vulcanizada, com núcleo interno removível do tipo padrão Schrader e tampa protetora, garantindo vedação hermética e resistência em condições severas de operação. O produto deverá atender às normas técnicas aplicáveis da ABNT e/ou ISO relativas a artefatos de borracha, bem como aos regulamentos vigentes no país. A câmara deverá conter identificação legível e permanente, incluindo, no mínimo, o nome ou marca do fabricante, a medida 17.5 R25, o tipo de válvula TR218A ou TR220A e o lote de fabricação, devendo ser fornecida com garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Não serão aceitas adaptações ou válvulas curvas, devendo a válvula ser original de fábrica e compatível com os equipamentos da frota. CATMAT: 468920	UND
04	44950	Câmara de ar 17.5 R25, produto novo, de primeiro uso, fabricada em borracha butílica (IIR) ou material equivalente de alto desempenho, equipada com válvula tipo TR87, curva, apropriada para aplicações fora de estrada, composta por corpo metálico em latão ou aço e base em borracha vulcanizada, com núcleo interno removível do tipo padrão Schrader e tampa protetora, garantindo vedação hermética e resistência em condições severas de operação. O produto deverá atender às normas técnicas aplicáveis da ABNT e/ou ISO relativas a artefatos de borracha, bem como aos regulamentos vigentes no país. A câmara deverá conter identificação legível e permanente, incluindo, no mínimo, o nome ou marca do fabricante, a medida 17.5 R25, o tipo de válvula TR87 e o lote de fabricação, devendo ser fornecida com garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação. Não serão aceitas adaptações ou válvulas retas, devendo a válvula ser original de fábrica e compatível com os equipamentos da frota. CATMAT: 468920	UND
05	42604	Câmara de ar para pneu agrícola medida 18.4-30, confeccionada em borracha de alta qualidade, com alta resistência à tração, elasticidade e ao calor. Tipo de válvula: TR-218A (ou especificar a válvula reta/agrícola padrão do seu maquinário). Compatível com tratores agrícolas e equipamentos pesados de tração. Produto novo, de primeira linha, devidamente certificado pelo INMETRO, com garantia do fabricante contra defeitos de fabricação.	UND

06	44283	<p>CÂMARA DE AR 19.5R24 Câmara de ar para pneu de máquinas e tratores pesados/agrícolas, na medida 19.5R24, compatível com pneus radiais e diagonais. Fabricada em borracha butílica de alta resistência, com emendas vulcanizadas que garantam vedação homogênea e elasticidade. Equipada com válvula metálica tipo TR218A (água/ar) ou equivalente técnica compatível com o aro do maquinário. O produto deve ser novo, de primeira linha, sem uso anterior, com ano de fabricação recente e trazer gravados em relevo no corpo da câmara a marca do fabricante e a medida. Atendimento integral às normas técnicas nacionais vigentes. Garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação, deformações ou porosidade.</p>	UND
07	44278	<p>Camara de ar 750X16: Camara de ar fabricada com composto de borracha natural e sintetica de alta resistencia, vulcanizada, com espessura minima de 2 mm, projetada para uso em pneus de medida 750 x 16, utilizados em caminhoes leves, tratores e reboques agricolas. A estrutura deve garantir alta elasticidade, resistencia a pressao, abrasao, impacto e variacoes termicas, assegurando durabilidade mesmo em condicoes severas de uso.A camara deve ser compativel com valvula metalica BICO DE COBRE) TR15 ou TR75A (ou equivalente), permitindo vedacao eficiente e enchimento seguro. O produto nao pode apresentar emendas, deformacoes, bolhas, ressecamento ou sinais de envelhecimento.</p>	UND
08	23128	<p>CAMARA DE AR 12,5/80-18 BICO CENTRAL - A camara de ar devera ser confeccionada com composto de borracha natural e sintetica de alta qualidade, assegurando resistencia a perfuracoes, excelente elasticidade e durabilidade prolongada, mesmo sob condicoes severas de operacao em ambientes rurais e industriais.O modelo devera ser equipado com bico central metalico, que facilita o processo de enchimento, garante vedacao eficiente e previne vazamentos em aros compativeis. A estrutura deve favorecer a manutencao pratica, assegurando confiabilidade no uso continuo.Indicada para uso em pneus de tratores, retroescavadeiras, implementos agricolas e maquinas industriais de medio porte, respeitando as dimensoes do aro e recomendacoes do fabricante.Tipo: Camara com camara de ar (Tube Type TT)Aplicacao: Pneus agricolas e industriais de medio porteMaterial: Composto de borracha natural e sintetica vulcanizadaValvula: Bico lateral metalico, compativel com aplicacao agroindustrialEstrutura: Vedacao hermetica, resistencia a cortes, perfuracoes, deformacoes e variacoes termicasCondicao: Produto novo, de primeiro uso, livre de defeitos, dobras, ressecamentos ou sinais de envelhecimento Certificacao obrigatoria do NMETRO Conformidade com as normas tecnicas da ABNT, especialmente NBR 8451 (uso agricola e fora de estrada) Garantia minima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricacao</p>	UND
09	45049	<p>CAMARA DE AR 12,5/80-18 BICO LATERAL: A camara de ar devera ser fabricada com composto de borracha natural e sintetica de alta qualidade, oferecendo alta resistencia a perfuracoes, excelente elasticidade e longa durabilidade mesmo sob condicoes severas de operacao. O modelo deve contar com bico lateral metalico (padrao compativel com pneus agricolas/industriais), que proporciona enchimento facilitado, vedacao eficiente e manutencao pratica e segura. O posicionamento lateral da valvula minimiza o risco de vazamentos e facilita o acesso durante a operacao e a manutencao do equipamento.Indicada para pneus de tratores, retroescavadeiras, implementos agricolas e equipamentos industriais de medio porte, compativeis com o uso de camaras com bico lateral. Especificacoes Tecnicas Minimas: Aplicacao: Pneus agricolas e industriais de medio porteTipo: Camara com bico lateral (TT Tube Type). Material: Borracha natural e sintetica vulcanizada, Valvula: Lateral, metalica, padrao compativel com aplicacao industrial/agro Estrutura: Reforcada, com vedacao hermetica e alta resistencia a cortes, perfuracoes e deformacoesElasticidade: Alta, com excelente retorno elastico mesmo em uso prolongado Estado do produto: Novo, de primeiro uso, livre de dobras, ressecamento ou sinais de envelhecimento Produto com certificacao obrigatoria do INMETRO Conformidade com normas da ABNT, em especial NBR 8451 (uso agricola e fora de estrada) Garantia minima de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricacao</p>	UND

10	42613	PNEU 10.00-20 BORRACHUDO 16 LONAS CONSTRUÇÃO DIAGONAL, USO COM CÂMARA, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO.	UND
11	42612	PNEU 10.00-20 LISO 16 LONAS CONSTRUÇÃO DIAGONAL, USO COM CÂMARA, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO.	UND
12	42600	PNEU 12.4 - 24 CONSTRUÇÃO DIAGONAL, 10 LONAS, TUBE TYPE, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO.	UND
13	42458	PNEU 12.5/80-18 10 LONAS PNEU AUTOMOTIVO, SEM CÂMARA, PRODUTO NOVO, NÃO RECONDICIONADO E/OU REMANUFATURADO, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO	UND
14	44945	Pneu 1400-24, novo, primeiro uso, tipo OTR G2/L2 ou superior, 16 lonas (16PR) ou equivalente técnico superior, sem câmara, construção diagonal, profundidade mínima do sulco deverá ser igual ou superior a 27 mm, peso mínimo de 100 kg, O produto deverá possuir certificação compulsória do Inmetro, selo de conformidade gravado no pneu, atendendo às normas técnicas brasileiras aplicáveis, especialmente ABNT NBR 5531, ABNT NBR 6087 e ABNT NBR 6088, ou normas que venham a substituí-las. Deverão estar gravadas na lateral do pneu as informações técnicas obrigatórias, incluindo, medida nominal do pneu, identificação do fabricante, certificação do INMETRO, data de fabricação (DOT), sendo exigido que o pneu possua data de fabricação não superior a 12 meses no momento da entrega e garantia mínima de 12 meses, contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de entrega. O fornecedor deverá apresentar catálogo técnico oficial do fabricante, sendo vedada a comprovação por fichas técnicas de distribuidores ou representantes comerciais, contendo obrigatoriamente as especificações técnicas do produto, tais como: peso do pneu; profundidade do sulco da banda de rodagem; classificação de aplicação OTR; capacidade de carga. O fabricante deverá possuir representação comercial ou assistência técnica no território nacional. CATMAT:619408	UND
15	44946	Pneu 17.5-25, novo, de primeiro uso, tipo OTR G2/L2, com construção mínima de 16 lonas (16PR) ou equivalente técnico superior, sem câmara, construção diagonal, profundidade mínima do sulco igual ou superior a 28 mm e peso mínimo de 160 kg. O produto deverá possuir certificação compulsória do INMETRO, com selo de conformidade gravado no pneu, atendendo às normas técnicas brasileiras aplicáveis, especialmente ABNT NBR 5531, ABNT NBR 6087 e ABNT NBR 6088, ou normas que venham a substituí-las. Deverão estar gravadas na lateral do pneu as informações técnicas obrigatórias, incluindo, medida nominal do pneu, identificação do fabricante, certificação do INMETRO, data de fabricação (DOT), sendo exigido que o pneu possua data de fabricação não superior a 12 meses no momento da entrega e garantia mínima de 12 meses, contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de entrega. O fornecedor deverá apresentar catálogo técnico oficial do fabricante, sendo vedada a comprovação por fichas técnicas de distribuidores ou representantes comerciais, contendo obrigatoriamente as especificações técnicas do produto, tais como: peso do pneu; profundidade do sulco da banda de rodagem; classificação de aplicação OTR; capacidade de carga. O fabricante deverá possuir representação comercial ou assistência técnica no território nacional. CATMAT: 384738	UND



MUNICÍPIO DE ITARANA

Estado do Espírito Santo

Poder Executivo

16	42464	PNEU 175/70 R 14 PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CÂMARA, DIMENSÕES 175/70 R14, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR SELO DE QUALIDADE DO IMETRO	UND
17	42463	PNEU 175/70R13 PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CÂMARA, DIMENSÕES 175/70 R13, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR SELO DE QUALIDADE DO IMETRO.	UND
18	42601	PNEU 18.4-30 CONSTRUÇÃO DIAGONAL, 12 LONAS, TUBE TYPE, MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO.	UND
19	42592	PNEU 185/65 R15 PNEU VEICULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM, BORRACHA ALTO RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM CAMARA, DIMENSÕES 185/65 R15, SELO DE QUALIDADE DO INMETRO.COM QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AS MARCAS PIRELLI, GOODYEAR E FIRESTONE	UND
20	37792	Pneu 185/65-R 14 PRODUTO NOVO, NÃO RECONDICIONADO E/OU REMANUFATURADO COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO.	UND
21	37791	Pneu 185/70 R14 PNEU VEICULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM, BORRACHA ALTO RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM CAMERA, DIMENSÕES 185/70 R14, SELO DE QUALIDADE DO INMETRO.COM QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AS MARCAS PIRELLI, GOODYEAR E FIRESTONE	UND
22	18563	PNEU 19.5 L24 12 LONAS (TRASEIRO) PNEU TRASEIRO , 12 LONAS , PRODUTO NOVO, NÃO RECONDICIONADO E/OU REMANUFATURADO, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO	UND
23	42589	PNEU 195/60R16 AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM, BORRACHA ALTO RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CÂMARA, DIMENSÕES 195/60R16, SELO DE QUALIDADE DO INMETRO.COM QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AS MARCAS PIRELLI, GOODYEAR E FIRESTONE	UND
24	42455	PNEU 195/65 R15 PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CÂMARA, DIMENSÕES 195/65 R15, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR SELO DE QUALIDADE DO IMETRO.	UND
25	44947	Pneu 20.5-25, novo, de primeiro uso, tipo OTR G2/L2, com construção mínima de 20 lonas (20PR) ou equivalente técnico superior, sem câmara, construção diagonal, profundidade mínima do sulco igual ou superior a 32 mm e peso mínimo de 200 kg. O produto deverá possuir certificação compulsória do INMETRO, com selo de conformidade gravado no pneu, atendendo às normas técnicas brasileiras aplicáveis, especialmente ABNT NBR 5531, ABNT NBR 6087 e ABNT NBR 6088, ou normas que venham a substituí-las. Deverão estar gravadas na lateral do pneu as informações técnicas obrigatórias, incluindo a medida nominal do pneu, identificação do	UND



MUNICÍPIO DE ITARANA

Estado do Espírito Santo

Poder Executivo

		fabricante, certificação do INMETRO e data de fabricação (DOT), sendo exigido que o pneu possua data de fabricação não superior a 12 (doze) meses no momento da entrega, bem como garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de entrega. O fornecedor deverá apresentar catálogo técnico oficial do fabricante, sendo vedada a comprovação por fichas técnicas de distribuidores ou representantes comerciais, contendo obrigatoriamente as especificações técnicas do produto, tais como: peso do pneu, profundidade do sulco da banda de rodagem, classificação de aplicação OTR e capacidade de carga. O fabricante deverá possuir representação comercial ou assistência técnica no território nacional. CATMAT: 619111	
26	43353	PNEU 205/60R16 PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM, BORRACHA ALTO RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CÂMARA, DIMENSÕES 205/60R16, SELO DE QUALIDADE DO INMETRO.COM QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AS MARCAS PIRELLI, GOODYEAR E FIRESTONE	UND
27	44270	PNEU 205/75R16 PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM, BORRACHA ALTO RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CÂMARA, DIMENSÕES 205/75R16, SELO DE QUALIDADE DO INMETRO.COM QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AS MARCAS PIRELLI, GOODYEAR E FIRESTONE.	UND
28	31	PNEU 215/75 R17.5 PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO MATERIAL BANDA RODAGEM: BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA. TIPO ESTRUTURA: CARÇAÇA RADIAL. APLICAÇÃO: CAMINHÃO MERCEDEZ BENZ 710. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM CÂMARA, 7 LONAS. DIMENSÕES: 215/75 R17.5. MODELO: MC45	UND
29	42591	PNEU 215/75R16C - LISO - 10 LONAS PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM, BORRACHA ALTO RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CÂMARA, DIMENSÕES 215/75R16C, SELO DE QUALIDADE DO INMETRO.COM QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AS MARCAS PIRELLI, GOODYEAR E FIRESTONE	UND
30	42462	PNEU 215/75R17,5, RADIAL, BORRACHUDO, 16 LONAS MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIMENSÕES 215/75- R17,5. COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO.	UND
31	42461	PNEU 215/75R17,5, RADIAL, LISO, 16 LONAS MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIMENSÕES 215/75- R17,5. COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO.	UND
32	42456	PNEU 215/80R 16 BORRACHUDO PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CÂMARA, DIMENSÕES 215/80 R16, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR SELO DE QUALIDADE DO IMETRO.	UND
33	00044952	PNEU 225 75R16C- Pneu novo, de primeiro uso, sem câmara, construção radial, índice de carga 121/120, índice de velocidade S, capacidade reforçada 10 lonas (10PR), desenho rodoviário simétrico Produto não remoldado, não recapado, não recauchutado e não reformado, devendo possuir certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - INMETRO. CATMAT: 632902	UND



MUNICÍPIO DE ITARANA

Estado do Espírito Santo

Poder Executivo

34	00044953	PNEU 235/75R15 - Pneu novo, de primeiro uso, sem câmara, construção radial desenho misto tipo A/T (All Terrain), Índice de carga 109, com capacidade mínima de 1.030 kg por pneu, e índice de velocidade S. Produto não remoldado, não recapado, não recauchutado e não reformado, devendo possuir certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - INMETRO. Data de fabricação máxima de 12 (doze) meses contados da entrega. CATMAT: 346651	UND
35	42454	PNEU 245/70 R16 PNEU VEÍCULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CÂMARA, DIMENSÕES 245/70 R16, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR SELO DE QUALIDADE DO IMETRO.	UND
36	42593	PNEU 255/70 R16 PNEU VEICULO AUTOMOTIVO, PRIMEIRA LINHA, MATERIAL BANDA RODAGEM, BORRACHA ALTO RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM CAMARA, DIMENSÕES 255/70 R16, SELO DE QUALIDADE DO INMETRO.COM QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AS MARCAS PIRELLI, GOODYEAR E FIRESTONE	UND
37	00044951	PNEU 265/65R17 - Pneu novo, de primeiro uso, sem câmara, construção radial desenho rodoviário tipo H/T (Highway Terrain), Índice de carga 112, com capacidade mínima de 1.120 kg por pneu, e índice de velocidade S. Produto não remoldado, não recapado, não recauchutado e não reformado, devendo possuir certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - INMETRO. Data de fabricação máxima de 12 (doze) meses contados da entrega. CATMAT: 429862	UND
38	42459	PNEU 275/80R22,5, RADIAL LISO 16 LONAS MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIMENSÕES 275/80- R22,5. COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO.	UND
39	42460	PNEU 275/80R22,5, RADIAL, BORRACHUDO, 16 LONAS MATERIAL BANDA DE RODAGEM BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA, TIPO ESTRUTURA CARÇAÇA RADIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIMENSÕES 275/80- R22,5. COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO.	UND
40	44284	PNEU 750R16 BORRACHUDO BORRACHA ALTA RESISTÊNCIA E FLEXIBILIDADE CONSTRUÇÃO DIAGONAL 16 LONAS LETRAS PRETAS SELO INMETRO SEM CAMARA	UND
41	23120	PNEU 900X20 BORRACHUDO 14 LONAS PNEU BORRACHUDO 14 LONAS, PNEU AUTOMOTIVO, SEM CÂMARA, CERTIFICADO PELO INMETRO, PRODUTO NOVO, NÃO RECONDICIONADO E/OU REMANUFATURADO, COM PADRÃO DE QUALIDADE, PIRELLI, GOODYEAR, FIRESTONE, MICHELIM OU QUALIDADE SIMILAR DEVENDO POSSUIR SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO	UND
42	19515	PNEU 900X20 LISO 16 LONAS PNEU RADIAL 16 LONAS- CONSTRUÇÃO: DIAGONAL; SEM CÂMARA, LATERAL: LETRAS PRETAS;	UND
43	44277	PNEU RADIAL 14.9R24 - R1 PNEU RADIAL 10 LONAS- CONSTRUÇÃO: DIAGONAL; SEM CÂMARA, LATERAL: LETRAS PRETAS;	UND
44	1777	PROTETOR DE PNEU 17.5-25	UND
45	44282	PROTETOR PARA ARO 16 CAPA PROTETORA, FEITA COM BORRACHA ESPESSE QUE PROTEGE A CÂMARA DE AR DAS IMPERFEIÇÕES DA RODA, DAS FALHAS NA REGIÃO DO TALÃO DO PNEU, DEFEITOS OU AVARIAS CAUSADAS PELA RODAGEM, QUE PODEM FURAR OU RASGAR A CÂMARA EM SITUAÇÕES ADVERSAS. PRODUZIDO COM COMPONENTES DE BORRACHA E INSUMOS DE ALTA QUALIDADE.	UND



46	44281	PROTETOR PARA ARO 20 CAPA PROTETORA, FEITA COM BORRACHA ESPESSE QUE PROTEGE A CÂMARA DE AR DAS IMPERFEIÇÕES DA RODA, DAS FALHAS NA REGIÃO DO TALÃO DO PNEU, DEFEITOS OU AVARIAS CAUSADAS PELA RODAGEM, QUE PODEM FURAR OU RASGAR A CÂMARA EM SITUAÇÕES ADVERSAS. PRODUZIDO COM COMPONENTES DE BORRACHA E INSUMOS DE ALTA QUALIDADE.	UND
47	44280	PROTETOR PARA PNEU ARO 24 CAPA PROTETORA, FEITA COM BORRACHA ESPESSE QUE PROTEGE A CÂMARA DE AR DAS IMPERFEIÇÕES DA RODA, DAS FALHAS NA REGIÃO DO TALÃO DO PNEU, DEFEITOS OU AVARIAS CAUSADAS PELA RODAGEM, QUE PODEM FURAR OU RASGAR A CÂMARA EM SITUAÇÕES ADVERSAS. PRODUZIDO COM COMPONENTES DE BORRACHA E INSUMOS DE ALTA QUALIDADE.	UND