



Sumário

Presidência da República	1
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento	6
Ministério da Cidadania	8
Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações	12
Ministério da Defesa	16
Ministério do Desenvolvimento Regional	19
Ministério da Economia	19
Ministério da Educação	27
Ministério da Infraestrutura	27
Ministério da Justiça e Segurança Pública	28
Ministério do Meio Ambiente	34
Ministério de Minas e Energia	35
Ministério da Mulher, da Família e dos Direitos Humanos	39
Ministério das Relações Exteriores	39
Ministério da Saúde	39
Ministério Público da União	50
Tribunal de Contas da União	51
Poder Judiciário	53
Entidades de Fiscalização do Exercício das Profissões Liberais	56
..... Esta edição completa do DOU é composta de 67 páginas.....	

Presidência da República

CÂMARA DE COMÉRCIO EXTERIOR COMITÊ EXECUTIVO DE GESTÃO

RETIFICAÇÃO

Na Resolução nº 102, de 17 de dezembro de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 18 de dezembro de 2018, Seção 1, páginas 59 a 99:

No Anexo I;

Onde se lê:

NCM	Descrição	Prazo
8481.40.00	Ex 006 - Válvula de alívio (segurança) com dimensões (diâmetro £ 16,2mm e comprimento £ 19,3mm), material em alumínio, aço inoxidável e borracha com pressão de abertura entre 3,5MPa até 4,14MPa, e com pressão de fechamento maior ou igual 2,75MPa com diferença de pressão entre abertura e fechamento 0,5MPa máximo. Atende a condições de uso (temperatura de -40°C a 150°C).	

Leia-se:

NCM	Descrição	Prazo
8481.40.00	Ex 006 - Válvula de alívio (segurança) com dimensões (diâmetro £ 16,2mm e comprimento £ 19,3mm), material em alumínio, aço inoxidável e borracha com pressão de abertura entre 3,5MPa até 4,14MPa, e com pressão de fechamento maior ou igual 2,75MPa com diferença de pressão entre abertura e fechamento 0,5MPa máximo. Atende a condições de uso (temperatura de -40°C a 150°C).	

Onde se lê:

NCM	Descrição	Prazo
8482.99.90	Ex 002 - Vedação integral do tipo cassete e de alta performance, equipada com encoder magnético para rolamentos de roda, composta de 02 estruturas metálicas revestidas com borracha nitrílica, graxa entre os lábios de vedação e anel de borracha composto com partículas de ferrita magnetizada, com diâmetro externo máximo de 2% 100mm, que suporta temperatura de trabalho entre -30°C à +110°C, rugosidade máxima da estrutura metálica de 0,8Ra, amplitude magnética mínima de 20mT, erro máximo de leitura por polo de 2%, erro acumulativo de 5% e totalmente isenta de falhas, riscos e trincas em toda a sua superfície.	

Leia-se:

NCM	Descrição	Prazo
8482.99.90	Ex 002 - Vedação integral do tipo cassete e de alta performance, equipada com encoder magnético para rolamentos de roda, composta de 02 estruturas metálicas revestidas com borracha nitrílica, graxa entre os lábios de vedação e anel de borracha composto com partículas de ferrita magnetizada, com diâmetro externo máximo de 100mm, que suporta temperatura de trabalho	

entre -30°C à +110°C, rugosidade máxima da estrutura metálica de 0,8Ra, amplitude magnética mínima de 20mT, erro máximo de leitura por polo de 2%, erro acumulativo de 5% e totalmente isenta de falhas, riscos e trincas em toda a sua superfície.

Onde se lê:

NCM	Descrição	Prazo
8413.91.90	Ex 010 - Conjunto de válvula e assento em aço EN 10277-3 15SMn 13, dureza 700/800 Hv 10kg, de controle de dosagem para bomba injetora de combustível a diesel veicular, com variação de furo £ 0,32 - £ 0,60+/-0,02mm, £ maior 12,4 £ +/-0,01mm, £ interno 6,01+/-0,01mm, afunilamento cônico £ 0,003mm, circularidade £ 0,002mm, batimento £ 0,004mm.	

Leia-se:

NCM	Descrição	Prazo
8413.91.90	Ex 010 - Conjunto de válvula e assento em aço EN 10277-3 15SMn 13, dureza 700/800 Hv 10kg, de controle de dosagem para bomba injetora de combustível a diesel veicular, com variação de furo Ø 0,32 - Ø 0,60 +/- 0,02mm, Ø maior 12,4 Ø +/- 0,01mm, Ø interno 6,01 +/- 0,01mm, afunilamento cônico Ø 0,003mm, circularidade Ø 0,002mm, batimento Ø 0,004mm.	

Onde se lê:

NCM	Descrição	Prazo
8708.30.91	Ex 034 - Conjunto de cilindro mestre para sistemas de freios de veículos compatíveis com tecnologia híbrida e função regenerativa, composto de reservatório de fluido, unidade eletrônica de comando, motor elétrico de acionamento e atuador cilindro mestre.	

Leia-se:

NCM	Descrição	Prazo
8708.30.90	Ex 034 - Conjunto de cilindro mestre para sistemas de freios de veículos compatíveis com tecnologia híbrida e função regenerativa, composto de reservatório de fluido, unidade eletrônica de comando, motor elétrico de acionamento e atuador cilindro mestre.	

Onde se lê:

NCM	Descrição	Prazo
8708.30.92	Ex 035 - Atuador acionado eletronicamente com controle de curso e refrigeração a água, com motor de corrente contínua sem buchas ("brushless"), software flexível e customizável e alta variedade de torques de saída, com limites de temperatura entre -15°C a 150°C, tensão de operação 12V/24V e conexão via rede CAN do veículo.	

Leia-se:

NCM	Descrição	Prazo
8708.30.90	Ex 035 - Atuador acionado eletronicamente com controle de curso e refrigeração a água, com motor de corrente contínua sem buchas ("brushless"), software flexível e customizável e alta variedade de torques de saída, com limites de temperatura entre -15°C a 150°C, tensão de operação 12V/24V e conexão via rede CAN do veículo.	

Onde se lê:

NCM	Descrição	Prazo
8708.30.93	Ex 036 - Haste de regulagem do freio a disco de veículos automotores, fabricado em aço 38Cr4, com rosca especial de quatro entradas de diâmetro de 9,5mm e comprimento de 32mm e com tolerância de batimento de 0,05mm.	

Leia-se:

NCM	Descrição	Prazo
8708.30.90	Ex 036 - Haste de regulagem do freio a disco de veículos automotores, fabricado em aço 38Cr4, com rosca especial de quatro entradas de diâmetro de 9,5mm e comprimento de 32mm e com tolerância de batimento de 0,05mm.	

Onde se lê:

NCM	Descrição	Prazo
8708.30.94	Ex 037 - Calipers Freio de Serviço com configuração flutuante; com pistões duplos ou simples de 44mm, 48mm ou 52 mm de diâmetro; Pressão de trabalho de 120bar; Torques de frenagem entre 2900Nm e 6300Nm, aplicados em veículos comerciais com peso bruto total entre 3,5 e 6 ton.	

Leia-se:

NCM	Descrição	Prazo
8708.30.90	Ex 037 - Calipers Freio de Serviço com configuração flutuante; com pistões duplos ou simples de 44mm, 48mm ou 52 mm de diâmetro; Pressão de trabalho de 120bar; Torques de frenagem entre 2900Nm e 6300Nm, aplicados em veículos comerciais com peso bruto total entre 3,5 e 6 ton.	

Onde se lê:

NCM	Descrição	Prazo
8708.40.90	Ex 029 - Conjunto de placas estampadas em aço a partir dos processos de fine blank, com espessura de 8 +/-1 mm, £ externo de 303 +/-1 mm, com 21 ressalto circulares estampados de £ 12 - 14 mm e 5mm de altura, dispostos num £ de 284 a 286 mm com desvio de posição de 0,06mm para cada ressalto, paca soldada junto a um corpo de acoplamento forjado a partir de	

Já se encontra disponível pelo endereço www.in.gov.br o Suplemento ao DOU nº 11, contendo a Lei nº 13.808, de 15 de janeiro de 2019, que estima a receita e fixa a despesa da União para o exercício de 2019.

LOA 2019

