



São Paulo, 05 de março de 2014.
CE DECOMEX-0032014.

Barreiras Técnicas à Exportação – Período janeiro e fevereiro de 2014

Abaixo seguem novas notificações encaminhadas em **janeiro e fevereiro de 2014** à Organização Mundial do Comércio (OMC), criando barreiras técnicas de acesso a mercados, conforme descrito abaixo.

Para obter a íntegra destas barreiras, solicite ao Programa Abrava Exporta pelo e-mail: abravaexporta@abrava.com.br ou telefone (11) 3361-7266 ramal 120/121.

NOTIFICAÇÃO 1

Regulamento Técnico que especifica requisitos para sistemas de ar condicionado não canalizado e bombas de calor

Nº da Notificação: [G/TBT/N/SAU/686](#)

País de Origem: [ARÁBIA SAUDITA](#)

Descrição: Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita para Normas, Metrologia e Qualidade (Saudi Standard, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que especifica requisitos para sistemas de ar condicionado não canalizado e bombas de calor (63 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.14	BOMBAS DE AR OU DE VÁCUO, COMPRESSORES DE AR OU DE OUTROS GASES E VENTILADORES; COIFAS ASPIRANTES (EXAUSTORES*) PARA EXTRAÇÃO OU RECICLAGEM, COM VENTILADOR INCORPORADO, MESMO FILTRANTES.
84.15	MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO CONTENDO UM VENTILADOR MOTORIZADO E DISPOSITIVOS PRÓPRIOS PARA MODIFICAR A TEMPERATURA E A UMIDADE, INCLUÍDOS AS MÁQUINAS E APARELHOS EM QUE A UMIDADE NÃO SEJA REGULÁVEL SEPARADAMENTE.



NOTIFICAÇÃO 2

Regulamento Técnico que especifica requisitos para aparelhos dutos de ar condicionado e bombas de calor "air-to-air"

Nº da Notificação: [G/TBT/N/SAU/687](#)

País de Origem: [ARÁBIA SAUDITA](#)

Descrição: Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita para Normas, Metrologia e Qualidade (Saudi Standard, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que especifica requisitos para aparelhos dutos de ar condicionado e bombas de calor "air-to-air" (60 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.14	BOMBAS DE AR OU DE VÁCUO, COMPRESSORES DE AR OU DE OUTROS GASES E VENTILADORES; COIFAS ASPIRANTES (EXAUSTORES*) PARA EXTRAÇÃO OU RECICLAGEM, COM VENTILADOR INCORPORADO, MESMO FILTRANTES.
84.15	MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO CONTENDO UM VENTILADOR MOTORIZADO E DISPOSITIVOS PRÓPRIOS PARA MODIFICAR A TEMPERATURA E A UMIDADE, INCLUÍDOS AS MÁQUINAS E APARELHOS EM QUE A UMIDADE NÃO SEJA REGULÁVEL SEPARADAMENTE.

NOTIFICAÇÃO 3

Regulamento Técnico que trata dos padrões para ar condicionado, no âmbito do Programa de Conservação Energética

Nº da Notificação: [G/TBT/N/USA/876](#)

País de Origem: [ESTADOS UNIDOS](#)

Descrição: Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energia Renovável (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE) do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), propondo Regulamento Técnico que trata dos padrões para ar condicionado, no âmbito do Programa de Conservação Energética, adotando definições adequadas, estabelecidas no ordenamento "American Energy Manufacturing Technical Corrections Act" e retirando referências extintas (5 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO



Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.15	MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO CONTENDO UM VENTILADOR MOTORIZADO E DISPOSITIVOS PRÓPRIOS PARA MODIFICAR A TEMPERATURA E A UMIDADE, INCLUÍDOS AS MÁQUINAS E APARELHOS EM QUE A UMIDADE NÃO SEJA REGULÁVEL SEPARADAMENTE

NOTIFICAÇÃO 4

Métodos de ensaio para medir o consumo de energia em dispositivos elétricos utilizados em aquecedores/boilers a gás, à óleo, boilers elétricos e ventiladores modulares para circular o ar através de dutos

Nº da Notificação: [G/TBT/N/USA/703/Add.3](#)

País de Origem: [ESTADOS UNIDOS](#)

Descrição: Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar a promulgação da regra final estabelecendo métodos de ensaio para medir o consumo de energia em dispositivos elétricos utilizados em aquecedores/boilers a gás, à óleo, boilers elétricos e ventiladores modulares para circular o ar através de dutos (weatherized and non-weatherized gas, oil and electric furnaces and modular blowers), em vigor a partir de 3 de fevereiro de 2014.

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.14	BOMBAS DE AR OU DE VÁCUO, COMPRESSORES DE AR OU DE OUTROS GASES E VENTILADORES; COIFAS ASPIRANTES (EXAUSTORES*) PARA EXTRAÇÃO OU RECICLAGEM, COM VENTILADOR INCORPORADO, MESMO FILTRANTES.

NOTIFICAÇÃO 5

Regulamento Técnico para a conservação de energia de eletrodomésticos usados para circulação de ar, através do trabalho de duto de aquecimento residencial, ventilação (climatização) e sistemas de ar condicionado

Nº da Notificação: [G/TBT/N/USA/863/Add.1](#)

País de Origem: [ESTADOS UNIDOS](#)



Descrição: Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE) do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar uma extensão do período para a apresentação de comentários sobre o NOPR, estendendo por 30 dias relativo ao Regulamento Técnico (78 FR 64067) para a conservação de energia de eletrodomésticos usados para circulação de ar, através do trabalho de duto de aquecimento residencial, ventilação (climatização) e sistemas de ar condicionado (Residential Furnace Fans).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.14	BOMBAS DE AR OU DE VÁCUO, COMPRESSORES DE AR OU DE OUTROS GASES E VENTILADORES; COIFAS ASPIRANTES (EXAUSTORES*) PARA EXTRAÇÃO OU RECICLAGEM, COM VENTILADOR INCORPORADO, MESMO FILTRANTES.

NOTIFICAÇÃO 6

Regulamento Técnico que trata da proposta para os produtos classificados no âmbito do Programa de Conservação de Energia, abrangendo aparelhos de aquecimento de uso doméstico, comercial e industrial

Nº da Notificação: [G/TBT/N/USA/879](#)

País de Origem: [ESTADOS UNIDOS](#)

Descrição: Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis do Departamento de Energia (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE / Department of Energy - DOE) propondo Regulamento Técnico que trata da proposta para os produtos classificados no âmbito do Programa de Conservação de Energia de acordo com a parte 'A' do Título III do ordenamento sobre a Política de Conservação de Energia 'the Energy Policy and Conservation Act (EPCA)' abrangendo aparelhos de aquecimento de uso doméstico, comercial e industrial (6 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
90	INSTRUMENTOS E APARELHOS DE ÓPTICA, FOTOGRAFIA OU CINEMATOGRAFIA, MEDIDA, CONTROLE OU DE PRECISÃO; INSTRUMENTOS E APARELHOS MÉDICO-CIRÚRGICOS; SUAS PARTES E ACESSÓRIOS.



NOTIFICAÇÃO 7

Regulamento Técnico que estabelece a finalidade, o escopo, as definições, os requisitos do produto, requisitos de rotulagem, amostragem, para avaliar o desempenho térmico de coletores solares

Nº da Notificação: [G/TBT/N/ECU/144](#)

País de Origem: [EQUADOR](#)

Descrição: Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização - INEN (INEN - Instituto Ecuatoriano de Normalización), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 152 Rendimiento Térmico de colectores solares) que estabelece a finalidade, o escopo, as definições, os requisitos do produto, requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, etc. para avaliar o desempenho térmico de coletores solares (5 páginas, disponíveis em espanhol).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.19	APARELHOS E DISPOSITIVOS, MESMO AQUECIDOS ELETRICAMENTE (EXCETO OS FORNOS E OUTROS APARELHOS DA POSIÇÃO 85.14), PARA TRATAMENTO DE MATÉRIAS POR MEIO DE OPERAÇÕES QUE IMPLIQUEM MUDANÇA DE TEMPERATURA, TAIS COMO AQUECIMENTO, COZIMENTO, TORREFAÇÃO, DESTILAÇÃO, RETIFICAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO, PASTEURIZAÇÃO, ESTUFAGEM, SECAGEM, EVAPORAÇÃO, VAPORIZAÇÃO, CONDENSAÇÃO OU ARREFECIMENTO, EXCETO OS DE USO DOMÉSTICO; AQUECEDORES DE ÁGUA NÃO ELÉTRICOS, DE AQUECIMENTO INSTANTÂNEO OU DE ACUMULAÇÃO.

NOTIFICAÇÃO 8

Regulamento Técnico que abrange os tipos, as propriedades físicas e as dimensões de placas de poliestireno para isolamento térmico

Nº da Notificação: [G/TBT/N/SAU/714](#)

País de Origem: [ARÁBIA SAUDITA](#)

Descrição: Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita para Normas, Metrologia e Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que abrange os tipos, as propriedades físicas e as dimensões de placas de poliestireno para isolamento térmico (7 páginas, disponíveis em inglês).



PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
39	PLÁSTICOS E SUAS OBRAS.

NOTIFICAÇÃO 9

Proposta de Regulamento Técnico que estabelece os requisitos mínimos de desempenho energético (concepção ecológica) e de informação para unidades condensadoras e processos de resfriamento

Nº da Notificação: [G/TBT/N/EU/177](#)

País de Origem: [COMUNIDADE EUROPÉIA](#)

Descrição: Projeto de documento oficial da União Europeia, emitido pela Comissão Europeia (European Commission), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos mínimos de desempenho energético (concepção ecológica) e de informação para unidades condensadoras e processos de resfriamento, limitando o consumo de energia por parte destes produtos, em conformidade com a Diretiva 2009/125/EC (38 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
16	MÁQUINAS E APARELHOS, MATERIAL ELÉTRICO, E SUAS PARTES; APARELHOS DE GRAVAÇÃO OU DE REPRODUÇÃO DE SOM, APARELHOS DE GRAVAÇÃO OU DE REPRODUÇÃO DE IMAGENS E DE SOM EM TELEVISÃO, E SUAS PARTES E ACESSÓRIOS.

NOTIFICAÇÃO 10

Regulamento Técnico que especifica os requisitos mínimos e métodos de ensaio para espuma de poliuretano aplicado com spray para isolamento térmico

Nº da Notificação: [G/TBT/N/SAU/715](#)

País de Origem: [ARÁBIA SAUDITA](#)

Descrição: Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita para Normas, Metrologia e Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que especifica os requisitos mínimos e métodos de ensaio para



espuma de poliuretano aplicado com spray para isolamento térmico (Parte 1: Especificações de Material) (9 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
6	PRODUTOS DAS INDÚSTRIAS QUÍMICAS OU DAS INDÚSTRIAS CONEXAS.
7	PLÁSTICOS E SUAS OBRAS; BORRACHA E SUAS OBRAS.

NOTIFICAÇÃO 11

Regulamento Técnico que sobre os requisitos para a rotulagem energética e o fornecimento de informações sobre as unidades condensadoras e processos de resfriamento quanto à etiquetagem dos condensadores (chillers)

Nº da Notificação: [G/TBT/N/EU/178](#)

País de Origem: [COMUNIDADE EUROPÉIA](#)

Descrição: Projeto de documento oficial da União Europeia, emitido pela Comissão Europeia (European Commission), propondo Regulamento Técnico que complementa a Diretiva 2010/30/EU do Parlamento Europeu e define os requisitos para a rotulagem energética e o fornecimento de informações sobre as unidades condensadoras e processos de resfriamento quanto à etiquetagem dos condensadores (chillers) (27 Páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
16	MÁQUINAS E APARELHOS, MATERIAL ELÉTRICO, E SUAS PARTES; APARELHOS DE GRAVAÇÃO OU DE REPRODUÇÃO DE SOM, APARELHOS DE GRAVAÇÃO OU DE REPRODUÇÃO DE IMAGENS E DE SOM EM TELEVISÃO, E SUAS PARTES E ACESSÓRIOS.

NOTIFICAÇÃO 12

Regulamento Técnico que trata da aplicação obrigatória do Padrão Nacional de certificação para ar-condicionado, máquinas de lavar e refrigeradores



Nº da Notificação: [G/TBT/N/IDN/66/Add.1](#)

País de Origem: [INDONÉSIA](#)

Descrição: Adendo ao projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pelo Ministério da Indústria, com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata da aplicação obrigatória do Padrão Nacional de certificação para ar-condicionado, máquinas de lavar e refrigeradores, notificado como G/TBT/N/IDN/66, de 22 de outubro de 2012, foi complementado pelas Normas, conforme segue: 1. Aparelhos domésticos e aparelhos elétricos similares - Segurança - Parte 2-40: Requisitos especiais para sistemas de climatização elétrico, condicionadores de ar e desumidificadores (SNI IEC 60335-2-40-2009) (Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers (SNI IEC 60335-2-40-2009)); 2. Aparelhos domésticos e aparelhos elétricos similares - Segurança - Parte 2-7: Requisitos especiais para máquinas de lavar roupa (SNI IEC 60335-2-7-2009) (Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-7: Particular requirements for washing machines (SNI IEC 60335-2-7-2009)); 3. Aparelhos domésticos e aparelhos elétricos similares - Segurança - Parte 2-24: Requisitos especiais para aparelhos de refrigeração, máquinas de sorvete e máquinas de gelo (SNI IEC 60335-2-24-2009) Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice-makers (SNI IEC 60335-2-24-2009)). O projeto deste regramento foi estabelecido mediante o Regulamento Nº. 34/M-IND/PER/7/2013 e entrará em vigor nove meses após a sua promulgação.

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
8415.10	DOS TIPOS UTILIZADOS EM PAREDES OU JANELAS, FORMANDO UM CORPO ÚNICO OU DO TIPO "SPLITSYSTEM" (SISTEMA COM ELEMENTOS SEPARADOS).
8418.10	COMBINAÇÕES DE REFRIGERADORES E CONGELADORES ("FREEZERS"), MUNIDOS DE PORTAS EXTERIORES SEPARADAS.
8418.21	DE COMPRESSÃO.
8418.30	CONGELADORES ("FREEZERS") HORIZONTAIS TIPO ARCA, DE CAPACIDADE NÃO SUPERIOR A 800 LITROS.
8418.40	CONGELADORES ("FREEZERS") VERTICais TIPO ARMÁRIO, DE CAPACIDADE NÃO SUPERIOR A 900 LITROS.
8450.11	MÁQUINAS INTEIRAMENTE AUTOMÁTICAS.
8450.12	OUTRAS MÁQUINAS, COM SECADOR CENTRÍFUGO INCORPORADO.
8540.1	TUBOS CATÓDICOS PARA RECEPTORES DE TELEVISÃO, INCLUÍDOS OS TUBOS PARA MONITORES DE VÍDEO.



NOTIFICAÇÃO 13

Regulamento Técnico que especifica os requisitos mínimos e métodos de ensaio para espuma de poliuretano aplicada com spray para isolamento térmico

Nº da Notificação: [G/TBT/N/SAU/716](#)

País de Origem: [ARÁBIA SAUDITA](#)

Descrição: Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita para Normas, Metrologia e Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que especifica os requisitos mínimos e métodos de ensaio para espuma de poliuretano aplicada com spray para isolamento térmico (Parte 2: Aplicação) (37 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
6	PRODUTOS DAS INDÚSTRIAS QUÍMICAS OU DAS INDÚSTRIAS CONEXAS.
7	PLÁSTICOS E SUAS OBRAS; BORRACHA E SUAS OBRAS.

NOTIFICAÇÃO 14

Regulamento Técnico que trata da eficiência energética de aquecedores de água à gás

Nº da Notificação: [G/TBT/N/ECU/156](#)

País de Origem: [EQUADOR](#)

Descrição: Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização - INEN (Instituto Ecuatoriano de Normalización), propondo Regulamento Técnico (RTE INEN 109) que trata da eficiência energética de aquecedores de água à gás (21 páginas, disponíveis em espanhol).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.19	APARELHOS E DISPOSITIVOS, MESMO AQUECIDOS ELETRICAMENTE (EXCETO OS FORNOS E OUTROS APARELHOS DA POSIÇÃO 85.14), PARA TRATAMENTO DE MATÉRIAS POR MEIO DE OPERAÇÕES QUE IMPLIQUEM MUDANÇA DE TEMPERATURA, TAIS COMO AQUECIMENTO, COZIMENTO, TORREFAÇÃO, DESTILAÇÃO, RETIFICAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO, PASTEURIZAÇÃO, ESTUFAGEM, SECAGEM, EVAPORAÇÃO, VAPORIZAÇÃO,



	CONDENSAÇÃO OU ARREFECIMENTO, EXCETO OS DE USO DOMÉSTICO; AQUECEDORES DE ÁGUA NÃO ELÉTRICOS, DE AQUECIMENTO INSTANTÂNEO OU DE ACUMULAÇÃO.
--	---

NOTIFICAÇÃO 15

Regulamento Técnico para aquecedores de água por acumulação

Nº da Notificação: [G/TBT/N/ECU/155](#)

País de Origem: [EQUADOR](#)

Descrição: Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização - INEN (Instituto Ecuatoriano de Normalización), propondo Regulamento Técnico (RTE INEN 110) que estabelece a finalidade, o escopo, as definições, os requisitos do produto, requisitos de etiquetagem etc. para aquecedores de água por acumulação (boiler) (13 páginas, disponíveis em espanhol).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
85.16	AQUECEDORES ELÉTRICOS DE ÁGUA, INCLUÍDOS OS DE IMERSÃO; APARELHOS ELÉTRICOS PARA AQUECIMENTO DE AMBIENTES, DO SOLO OU PARA USOS SEMELHANTES; APARELHOS ELETROTÉRMICOS PARA ARRANJOS DO CABELO (POR EXEMPLO: SECADORES DE CABELO, FRISADORES, AQUECEDORES DE FERROS DE FRISAR) OU PARA SECAR AS MÃOS; FERROS ELÉTRICOS DE PASSAR; OUTROS APARELHOS ELETROTÉRMICOS PARA USO DOMÉSTICO; RESISTÊNCIAS DE AQUECIMENTO, EXCETO AS DA POSIÇÃO 85.45.

NOTIFICAÇÃO 16

Regulamento Técnico que trata de refrigeradores e congeladores (freezers)

Nº da Notificação: [G/TBT/N/SAU/663/Rev.1](#)

País de Origem: [ARÁBIA SAUDITA](#)

Descrição: Revisão do projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização para a Normalização, Metrologia e Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata de refrigeradores e congeladores (freezers) foi revisto para assegurar os requisitos de desempenho energético e etiquetagem (109 páginas, disponíveis em inglês).



PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.18	REFRIGERADORES, CONGELADORES ("FREEZERS") E OUTROS MATERIAIS, MÁQUINAS E APARELHOS PARA A PRODUÇÃO DE FRIO, COM EQUIPAMENTO ELÉTRICO OU OUTRO; BOMBAS DE CALOR, EXCLUÍDAS AS MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO DA POSIÇÃO 84.15.
8418.2	REFRIGERADORES DE TIPO DOMÉSTICO.

NOTIFICAÇÃO 17

Regulamento Técnico sobre produtos de aço

Nº da Notificação: [G/TBT/N/ECU/27/Add.3](#)

País de Origem: [EQUADOR](#)

Descrição: Adendo ao projeto de documento oficial, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização - INEN, que tem como objetivo informar com relação ao projeto de Regulamento Técnico RTE INEN 029 (1R), notificado mediante o documento G/TBT/N/ECU/27/Add.2, de 20 de setembro de 2013, que o mesmo foi emitido mediante a Resolução N° 14 027, de 20 de janeiro de 2014, da Subsecretaria da Qualidade do Ministério das Indústrias e da Produtividade, publicada no Registro Oficial N° 180, de 10 de fevereiro de 2014.

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
72	FERRO FUNDIDO, FERRO E AÇO.

NOTIFICAÇÃO 18

Regulamento Técnico que trata da eficiência energética de ventiladores com motor de potencia eléctrica

Nº da Notificação: [G/TBT/N/ECU/179](#)



País de Origem: [EQUADOR](#)

Descrição: Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização ? INEN, propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 138) que trata da eficiência energética de ventiladores com motor de potencia eléctrica de entrada entre 125 W e 500 KW, estabelecendo o objeto, o campo de aplicação, as definições, os requisitos do produto, rotulagem, ensaios para avaliação da conformidade, amostragem, documentos de referência, procedimentos de avaliação da conformidade, etc. (13 páginas, disponíveis em espanhol).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.14	BOMBAS DE AR OU DE VÁCUO, COMPRESSORES DE AR OU DE OUTROS GASES E VENTILADORES; COIFAS ASPIRANTES (EXAUSTORES*) PARA EXTRAÇÃO OU RECICLAGEM, COM VENTILADOR INCORPORADO, MESMO FILTRANTES.

NOTIFICAÇÃO 19

Regulamento Técnico que trata de aquecedores de água a gás

Nº da Notificação: [G/TBT/N/ECU/184](#)

País de Origem: [EQUADOR](#)

Descrição: Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização ? INEN, propondo a revisão e atualização do Regulamento Técnico (PRTE INEN 109) que trata do objeto, campo de aplicação, definições, símbolos e abreviações, classificações, exigências, amostragem, ensaios de avaliação da conformidade, requisitos de etiquetagem, documentos de referência, procedimentos de avaliação da conformidade, etc. relativos à eficiência térmica dos aquecedores de água a gás (17 páginas, disponíveis em espanhol).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
8419.1	AQUECEDORES DE ÁGUA NÃO ELÉTRICOS, DE AQUECIMENTO INSTANTÂNEO OU DE ACUMULAÇÃO.

NOTIFICAÇÃO 20

Regulamento Técnico que trata da eficiência energética para ventiladores com motor elétrico incorporado de potencia inferior ou igual a 125 W



Nº da Notificação: [G/TBT/N/ECU/186](#)

País de Origem: [EQUADOR](#)

Descrição: Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização ? INEN, propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 112) que trata da eficiência energética para ventiladores com motor elétrico incorporado de potência inferior ou igual a 125 W, estabelecendo o objeto, campo de aplicação, as definições, classificação, requisitos do produto, requisitos de rotulagem, ensaios de avaliação da conformidade, amostragem, documentos de referência procedimentos de avaliação da conformidade, etc. (17 páginas, disponíveis em espanhol).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.14	BOMBAS DE AR OU DE VÁCUO, COMPRESSORES DE AR OU DE OUTROS GASES E VENTILADORES; COIFAS ASPIRANTES (EXAUSTORES*) PARA EXTRAÇÃO OU RECICLAGEM, COM VENTILADOR INCORPORADO, MESMO FILTRANTES
8414.51	VENTILADORES DE MESA, DE PÉ, DE PAREDE, DE TETO OU DE JANELA, COM MOTOR ELÉTRICO INCORPORADO DE POTÊNCIA NÃO SUPERIOR A 125W.

NOTIFICAÇÃO 21

Regulamento Técnico que trata de aquecedores de água elétricos por acumulação (boilers)

Nº da Notificação: [G/TBT/N/ECU/187](#)

País de Origem: [EQUADOR](#)

Descrição: Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização INEN, propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 110) que trata de aquecedores de água elétricos por acumulação (boilers), estabelecendo o objeto, campo de aplicação, as definições, classificação, requisitos do produto, requisitos de rotulagem, ensaios de avaliação da conformidade, amostragem, documentos de referência procedimentos de avaliação da conformidade, etc. (8 páginas, disponíveis em espanhol).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
85.16	AQUECEDORES ELÉTRICOS DE ÁGUA, INCLUÍDOS OS DE IMERSÃO; APARELHOS ELÉTRICOS PARA AQUECIMENTO DE AMBIENTES, DO SOLO OU PARA USOS SEMELHANTES; APARELHOS ELETROTÉRMICOS PARA ARRANJOS DO CABO (POR EXEMPLO: SECADORES DE CABO, FRISADORES, AQUECEDORES DE FERROS DE FRISAR) OU PARA SECAR AS MÃOS; FERROS ELÉTRICOS DE PASSAR; OUTROS APARELHOS



	ELETROTÉRMICOS PARA USO DOMÉSTICO; RESISTÊNCIAS DE AQUECIMENTO, EXCETO AS DA POSIÇÃO 85.45.
8516.10	AQUECEDORES ELÉTRICOS DE ÁGUA, INCLUÍDOS OS DE IMERSÃO.

NOTIFICAÇÃO 22

Regulamento Técnico que trata da revisão e expansão das regras relacionadas com o aquecimento de uso comercial, ventilação, ar condicionado, aquecimento de água e equipamentos de refrigeração

Nº da Notificação: [G/TBT/N/USA/888](#)

País de Origem: [ESTADOS UNIDOS](#)

Descrição: Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética do Departamento de Energia (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy (OEERE), Department of Energy - DOE), propondo Regulamento Técnico que trata da revisão e expansão das regras para a certificação de conformidade com os padrões de conservação de energia aplicáveis e de classificações relacionadas com o aquecimento de uso comercial, ventilação, ar condicionado, aquecimento de água e equipamentos de refrigeração abrangidos pelo Programa de Conservação de Energia - EPCA (18 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.15	MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO CONTENDO UM VENTILADOR MOTORIZADO E DISPOSITIVOS PRÓPRIOS PARA MODIFICAR A TEMPERATURA E A UMIDADE, INCLUÍDOS AS MÁQUINAS E APARELHOS EM QUE A UMIDADE NÃO SEJA REGULÁVEL SEPARADAMENTE.
84.16	QUEIMADORES PARA ALIMENTAÇÃO DE FORNALHAS DE COMBUSTÍVEIS LÍQUIDOS, COMBUSTÍVEIS SÓLIDOS PULVERIZADOS OU DE GÁS; FORNALHAS AUTOMÁTICAS, INCLUÍDAS AS ANTEFORNALHAS, GRELHAS MECÂNICAS, DESCARREGADORES MECÂNICOS DE CINZAS E DISPOSITIVOS SEMELHANTES
84.17	FORNOS INDUSTRIALIS OU DE LABORATÓRIO, INCLUÍDOS OS INCINERADORES, NÃO ELÉTRICOS
84.18	REFRIGERADORES, CONGELADORES ("FREEZERS") E OUTROS MATERIAIS, MÁQUINAS E APARELHOS PARA A PRODUÇÃO DE FRIO, COM EQUIPAMENTO ELÉTRICO OU OUTRO; BOMBAS DE CALOR, EXCLUÍDAS AS MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO DA POSIÇÃO 84.15
84.19	APARELHOS E DISPOSITIVOS, MESMO AQUECIDOS ELETRICAMENTE (EXCETO OS FORNOS E OUTROS APARELHOS DA POSIÇÃO 85.14), PARA



	TRATAMENTO DE MATÉRIAS POR MEIO DE OPERAÇÕES QUE IMPLIQUEM MUDANÇA DE TEMPERATURA, TAIS COMO AQUECIMENTO, COZIMENTO, TORREFAÇÃO, DESTILAÇÃO, RETIFICAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO, PASTEURIZAÇÃO, ESTUFAGEM, SECAGEM, EVAPORAÇÃO, VAPORIZAÇÃO, CONDENSAÇÃO OU ARREFECIMENTO, EXCETO OS DE USO DOMÉSTICO; AQUECEDORES DE ÁGUA NÃO ELÉTRICOS, DE AQUECIMENTO INSTANTÂNEO OU DE ACUMULAÇÃO.
--	--

NOTIFICAÇÃO 23

Regulamento Técnico que trata de eficiência energética

Nº da Notificação: [G/TBT/N/CAN/234/Add.5](#)

País de Origem: [CANADÁ](#)

Descrição: Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética do Departamento de Energia (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy (OEERE), Department of Energy - DOE), propondo Regulamento Técnico que trata da revisão e expansão das regras para a certificação de conformidade com os padrões de conservação de energia aplicáveis e de classificações relacionadas com o aquecimento de uso comercial, ventilação, ar condicionado, aquecimento de água e equipamentos de refrigeração abrangidos pelo Programa de Conservação de Energia - EPCA (18 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84	REATORES NUCLEARES, CALDEIRAS, MÁQUINAS, APARELHOS E INSTRUMENTOS MECÂNICOS, E SUAS PARTES.

Estas informações disponibilizadas pelo Ponto Focal de Barreiras Técnicas às Exportações foram fornecidas pelos Pontos Focais dos demais membros da Organização Mundial do Comércio. Importante ressaltar que o exportador deve fazer uma análise criteriosa dessas informações e adicionalmente solicitar ao importador informações por escrito sobre as exigências técnicas pertinentes, a fim de atender a todos os requisitos necessários para concretizar o processo de exportação e assim evitar eventuais prejuízos.