

CÉLULA DE ESTUDOS ECONÔMICO-TRIBUTÁRIOS

CONSULTA PÚBLICA Nº 00652/2019

DATA: 26/06/2019

PROCESSO Nº 04385262/2019

Em cumprimento às disposições da Instrução Normativa nº 14/2016, que estabelece procedimentos e critérios a serem observados para declarar a inexistência de mercadoria similar fabricada neste estado, tornamos público aos industriais e demais interessados que a empresa **FRESENIUS KABI BRASIL LTDA, estabelecida na ROD CE 040, KM 10, S/N, AQUIRAZ CE, CEP 61700-000, inscrita no CNPJ sob o nº 49.324.221/0008-80 e CGF 68436947**, está importando do exterior os produtos listados abaixo, conforme processo Viproc nº **04385262/2019**.

Enfatizamos que as contestações devem ser feitas mediante manifestação por escrito na Sefaz dentro do prazo de 10 (dez) dias contados a partir da data desta publicação.

ITEM	NCM	DESCRIÇÃO DETALHADA DAS MERCADORIAS
1	84139190	50016647 - Kit composto por anéis de grafite, aneis oring de borracha. Utilizado no interior da bomba para vedação.
2	84818092	50016648 - Valvula solenóide, em alumínio, utilizada para controle de passagem de de ar, 3/2 vias.
3	90262090	50016649 - Medidor de pressão (manômetro) utilizado para indicar a pressão do fluido no sistema.
4	90262090	50016650 - Medidor de pressão (manômetro) utilizado para indicar a pressão do fluido no sistema.
5	90262090	50016651 - Medidor de pressão (manômetro) utilizado para indicar a pressão do fluido no sistema.
6	90262090	50016652 - Medidor de pressão (manômetro) utilizado para indicar a pressão do fluido no sistema.
7	90262090	50016653 - Medidor de pressão (manômetro) utilizado para indicar a pressão do fluido no sistema.

8	90262090	50016654 - Medidor de pressão (manômetro) com diafragma utilizado para indicar a pressão do fluido no sistema, por meio da deflexão do diafragma.
9	90262090	50016655 - Medidor de pressão (manômetro) utilizado para indicar a pressão do fluido no sistema.
10	84813000	50016625 - Válvula de retenção, em Aço inox, utilizada para permitir fluxo de fluido em apenas um dos sentidos e bloquear o outro.
11	84813000	50016626 - Válvula de retenção, em Aço inox, utilizada para permitir fluxo de fluido em apenas um dos sentidos e bloquear o outro.
12	84813000	50016624 - Válvula de retenção, em Aço inox, utilizada para permitir fluxo de fluido em apenas um dos sentidos e bloquear o outro.
13	84813000	50016628 - Válvula de retenção, em Aço inox, controladora utilizada para permitir o controle do volume de fluxo de fluido em apenas um dos sentidos e bloquear o outro.
14	84818099	50016630 - Válvula de escape rápido, em Alumínio e aço ligado, que permite aumentar a vazão de ar comprimido de forma que ele saia mais rápido da câmara do cilindro.
15	84819090	50016631 - Kit composto por placa giratória em aço inox, anéis de grafite, manuais de utilização e montagem. Utilizado no interior das válvulas para vedação.
16	84819090	50016632 - Kit composto por placa giratória em aço inox, anéis de grafite, manuais de utilização e montagem. Utilizado no interior das válvulas para vedação.
17	84819090	50016633 - Kit composto por placa giratória em aço inox, anéis de grafite, manuais de utilização e montagem. Utilizado no interior das válvulas para vedação.
18	84819090	50016634 - Kit composto por anéis de grafite, anéis oring de borracha. Utilizado no interior das válvulas para vedação.
19	84819090	50016635 - Kit composto por anéis de grafite, anéis oring de borracha. Utilizado no interior das válvulas para vedação.
20	84819090	50016636 - Kit composto por atuador, anéis de grafite, anéis oring de borracha. Utilizado no interior das válvulas para vedação.

21	84819090	50016637 - Kit composto por anéis de grafite, aneis oring de borracha. Utilizado no interior das válvulas para vedação.
22	84819090	50016639 - Kit composto por anéis de grafite, aneis oring de borracha. Utilizado no interior das válvulas para vedação.
23	84819090	50016640 - Kit composto por anéis de grafite, aneis oring de borracha. Utilizado no interior das válvulas para vedação.
24	84819090	50016641 - Kit composto por anéis de vedação em PTFE e FPM, utilizados no interior da válvula.
25	84819090	50016644 - Kit composto por anéis de vedação em PTFE e FPM, utilizados no interior da válvula.
26	90261029	50016656 - Sensor de nível eletromecânico usado para medir nível de líquido e pára controle de nivel no sistema de supervisão e de controle
27	90261029	50016657 - Sensor de nível eletromecânico usado para medir nível de líquido e pára controle de nivel no sistema de supervisão e de controle
28	90261029	50016658 - Transmissor capacitivo de nível utilizado para transmitir a informação de nível para o sistema de supervisão
29	90262090	50016659 - Sensor de pressão utilizado para medir pressão no sistema e enviar a informação para o sistema de supervisão
30	90262090	50016660 - Sensor de pressão utilizado para medir pressão no sistema e enviar a informação para o sistema de supervisão
31	90262090	50016661 - Sensor de pressão utilizado para medir pressão no sistema e enviar a informação para o sistema de supervisão
32	90328982	50016662 - Sensor resistivo de temperatura utilizado para medir a temperatura e indicar o valor no sistema
33	90328982	50016663 - Sensor resistivo de temperatura utilizado para medir a temperatura e indicar o valor no sistema

34	90262090	50016664 - Sensor eletrônico de pressão para sistema de controles eletromecânicos e limitadores, que controlam a pressão dentro de uma determinada faixa de pressão.
35	85364100	50016666 - Relé eletrônico de acionamento elétrico 24VAC DC, com forma construtiva eletromecânico e peso de 10g
36	85395000	ART. 50016665 - 9045914728 - LÂMPADA DE LUZ LED 24VDC, TIPO T (TUBULAR), COM POTÊNCIA DE 14W, DRIVE INTEGRADO, LARGURA 230MM, ALTURA 33MM, MODELO SZ4140.840, MARCA RITTAL, DESTINADA SOMENTE PARA USO EM GABINETES FECHADOS.
37	84818097	ART. 50016645 9045911452 - VÁLVULA DO TIPO BORBOLETA SEM ACIONAMENTO PNEUMÁTICO, UTILIZADA PARA CONTROLAR O FLUXO TOTAL OU PARCIAL DE FLUIDO.
38	84818097	ART. 50016646 9045917424 - VÁLVULA DO TIPO BORBOLETA SEM ACIONAMENTO PNEUMÁTICO, UTILIZADA PARA CONTROLAR O FLUXO TOTAL OU PARCIAL DE FLUIDO.

Luiz Fernando Pinheiro

Auditor Fiscal da Receita Estadual