

ASSESSORIA DE ESTUDOS PESQUISAS E DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL

CONSULTA PÚBLICA Nº 00103/2018

DATA: 02/02/2018

PROCESSO Nº 0017071/2018

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 **Vicunha Têxtil S.A.**, estabelecida na Rod. Dr. Mendel Steinbruch, nº s/n, Distrito Industrial de Pajuçara, Cidade Maracanaú - CE, CEP 61.939-210, inscrita no CNPJ sob o nº 07.332.190/0012-46 e CGF 06.820.628-3, está importando do exterior os produtos listados abaixo, conforme processo VIPROC Nº 0017071/2018.

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.

NCM	DESCRIÇÃO DETALHADA DA MERCADORIA
7412.20.00	0901-0450 / 0007.046 MANGA DE SUPORTE 13.5 - DESCRIÇÃO: CASQUILLO APOIO, LIGAS DE COBRE - UNIR TUBO PARA FACILITAR A TROCA DO TUBO CASO HAJA VAZAMENTO NA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
9032.89.90	1893-2226 / 0004.034 POSICIONADOR - DESCRIÇÃO: SENSOR DE POSIÇÃO, TENSÃO 24 VOLTS - APARELHO PARA CONTROLE AUTOMÁTICOS EM DETECTAR POSIÇÃO DA MESA DE ANEIS DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS - MATERIAL: COMPONENTES ELETRÔNICOS, ALUMÍNIO, PLÁSTICOS.
7307.99.00	0908-7815 / 0007.042 CONEXÃO DE ENCAIXE WE 10-G1/4 -DESCRIÇÃO: CONEXÃO L 10-G1/4 , DE AÇO, DENOMINAÇÃO: ENGATE RÁPIDO TIPO(MACHO/FÊMEA), DIÂMETRO NOMINAL(POLEGADAS) 1/4"- PARA CONECTAR TUBO NA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
7412.20.00	0900-1593/ 0007.011 CONEXÃO PLUGÁVEL RETA 14 - DESCRIÇÃO: UNIÃO RETA 14 POLEGADAS, LIGAS DE COBRE - UNIR TUBO NA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
7412.20.00	0900-1594/ 0007.012 BUJÃO 14 - DESCRIÇÃO: BUJÃO ROSCADO, 14 POLEGADAS, LIGAS DE COBRE – PARA VEDAÇÃO DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
3917.32.90	10701199 / 0007.017 SUBSTITUÍDO 34-10440 TUBO 14/1-PA11, EM - DESCRIÇÃO: TUBO FELXIVEL, NÃO REFORÇADOS, SEM ACESSÓRIOS, DIAMETRO 14mm, DE PLÁSTICOS –CONDUZIR ÁGUA ATÉ O RESERVATÓRIO PARA RESFRIAR O MOTOR DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
3926.90.90	0660-4713 / 0007.028 CAIXA DE ÁGUA - DESCRIÇÃO: RESERVATÓRIO DE AGUA, DE PLÁSTICOS – ARMAZENAR ÁGUA PARA O RESFRIAMENTO DO MOTOR DA MÁQUINA DE OUTROS

	FILATÓRIOS DE ANÉIS.
7307.99.00	0900-1533/ 0007.030 CONEXÃO PLUGÁV. ROSQUE. RETA 14-G1/2 - DESCRIÇÃO: CONEXÃO 14-G1/G2, DE AÇO, DENOMINAÇÃO: UNIÃO RETA, DIÂMETRO NOMINAL (POLEGADAS) 1/2" – UNIR TUBO PARA FACILITAR A TROCA DO MESMO PARA RESFRIAMENTO DO MOTOR DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
7307.99.00	0908-7884 / 0007.036 CONEXÃO PLUGÁV. ROSQUE. RETA 8-G1/4 - DESCRIÇÃO: CONEXÃO 8-G1/4, DE AÇO, DENOMINAÇÃO: UNIÃO RETA, DIÂMETRO NOMINAL (POLEGADAS) 1/4" - UNIR TUBO PARA FACILITAR A TROCA DO MESMO PARA RESFRIAMENTO DO MOTOR DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
7307.99.00	10541323 / 0007.040 SUBSTITUÍDO 10541323 CONEXÃO DE ENCAIXE ANGULAR 8 - DESCRIÇÃO: CONEXÃO L8, DE AÇO, DENOMINAÇÃO: TERMINAL CURVO S/ROSCA, DIÂMETRO NOMINAL (POLEGADAS) 8mm – UNIR TUBO PARA FACILITAR A TROCA DO MESMO PARA RESFRIAMENTO DO MOTOR DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
3917.32.90	10441063 / 0007.043 SUBSTITUÍDO 34-10160 TUBO 10/1-PA11, EM - DESCRIÇÃO: TUBO FLEXIVEL DE PLÁSTICOS, NÃO REFORÇADO COM OUTRAS MATÉRIAS, SEM ACESSÓRIOS, DIAMETRO 10mm - CONDUZIR ÁGUA ATÉ O RESERVATÓRIO PARA RESFRIAMENTO DO MOTOR DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
7307.99.00	DESCRIÇÃO: CONEXÃO 8, DE AÇO, DENOMINAÇÃO: TERMINAL RETO, DIÂMETRO NOMINAL (POLEGADAS) 8mm - UNIR TUBO PARA FACILITAR A TROCA DO MESMO PARA RESFRIAMENTO DO MOTOR DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
7307.99.00	10005701 / 0007.045 REDUÇÃO DM10/8 - DESCRIÇÃO: REDUÇÃO 8/10, DE AÇO, DENOMINAÇÃO: UNIÃO RETA, DIÂMETRO NOMINAL (POLEGADAS) 8/10" - UNIR TUBO PARA FACILITAR A TROCA DO MESMO PARA RESFRIAMENTO DO MOTOR DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
8503.00.90	10005439 / 0015.025 MEDIDOR DE NÍVEL DE ÓLEO HPS-SPINDELN, DE AÇO – PARA VISUALIZAR O NIVEL DE ÓLEO DO MOTOR DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
8504.40.30	10482343 / U10 APARELHO DE ALIMENTAÇÃO 1xDC600V/1xDC24V - DESCRIÇÃO: CONVERSOR ELÉTRICO ESTATICO DE CORRENTE CONTÍNUA, DENOMINADO DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO, TECNOLOGIA DE CONTROLE: ANALÓGICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 220VCC, CORRENTE NOMONAL DE SAÍDA: 12A, POTÊNCIA: 300W - ALIMENTAR CIRCUITO DE COMANDO DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS . MATERIAL: FERRO, PLACA DE FENOLITE, COMPONENTES ELETRONICOS.
7326.90.90	10083468 / 0002.022 SUPORTE DO SENSOR, DE FERRO - FIXAR SENSOR NA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
9032.89.90	10236973 / 0002.022 GERADOR DE ROTAÇÕES INCREMENT. DC10-30V - DESCRIÇÃO: ENCODER, TENSÃO 24 VOLTS - APARELHO PARA CONTROLE AUTOMÁTICOS, NA LEITURA DE MOVIMENTO DO MOTOR DURANTE O PROCESSO OPERACIONAL DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS - MATERIAL: FERRO, COMPONENTES ELETRONICOS.
	1892-2350 / 0002.022 CABO V. X32 N. B90 - DESCRIÇÃO: CABO DE COMANDO COM CONEXÃO, COM ISOLAMENTO DE PVC , NÃO

8544.42.00	PARA USO EM ELETRODOMÉSTICO, TENSÃO 24 VOLTS - PARA CONECTAR ENCODER NA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS - MATERIAL: COBRE, BORRACHA.
7326.90.90	10203206 / 0006.026 SUPORTE DO SENSOR COMPLETO - DESCRIÇÃO: SUPORTE DO SENSOR, AÇO – FIXAR SENSOR DE POSIÇÃO NA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS.
9032.89.90	10236972 / 0006.026 GERADOR DE ROTAÇÕES INCREMENT. DC10-30V - DESCRIÇÃO: ENCODER, TENSÃO 24 VOLTS - APARELHO PARA CONTROLE AUTOMÁTICOS, NA LEITURA DE MOVIMENTO DO MOTOR DA MESA DURANTE O PROCESSO OPERACIONAL DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS - MATERIAL: FERRO, COMPONENTES ELETRONICOS.
9032.89.81	0920-5409 / 0009.078 INTERRUPTOR DE PRESSÃO FIXO 6,0 BAR 250V6 - DESCRIÇÃO: SENSOR DE PRESSÃO, TENSÃO 24VOLTS - APARELHO PARA CONTROLE AUTOMÁTICOS, NO MONITORAMENTO DA PRESSÃO DAS PINÇAS DURANTE O PROCESSO OPERACIONAL DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS - MATERIAL: FERRO, COBRE, BORRACHA.
9032.89.81	0920-5407 / 0009.079 INTERRUPTOR DE PRESSÃO FIXO 1,8 BAR 250V6 - DESCRIÇÃO: SENSOR DE PRESSÃO, TENSÃO 24 VOLTS - APARELHO PARA CONTROLE AUTOMÁTICOS, NO MONITORAMENTO DA PRESSÃO DE RETORNO DOS BRAÇOS DURANTE O PROCESSO OPERACIONAL DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS - MATERIAL: FERRO, COBRE, BORRACHA.
9032.89.81	10474228 / 0023.016 INTERRUPTOR DE PRESSÃO FIXO 2,0 BAR 250V6 - DESCRIÇÃO: SENSOR DE PRESSÃO, TENSÃO 24 VOLTS - APARELHO PARA CONTROLE AUTOMÁTICOS, NO MONITORAMENTO DA PRESSÃO DAS PINÇAS INSUFLADAS DURANTE O PROCESSO OPERACIONAL DA MÁQUINA DE OUTROS FILATÓRIOS DE ANÉIS - MATERIAL: FERRO, COBRE, BORRACHA.

LOURDES MARIA PORTO MORAIS
Assessoria de Desenvolvimento Institucional – Adins