

CATÁLOGO DE PRODUTOS

LINHA CONSTRUÇÃO CIVIL



AKATO[®]
TUBOS E CONEXÕES

NOSSA HISTÓRIA



A trajetória da **AKATO** é marcada por uma sólida jornada de crescimento e inovação desde sua fundação, em 2008. Ao longo dos anos, a empresa tem se destacado no setor de tubos e conexões, impulsionada por um compromisso contínuo com a excelência e o atendimento às necessidades dos clientes. Este infográfico acompanha a evolução da **AKATO**, desde suas origens até os mais recentes lançamentos de produtos, demonstrando seu firme compromisso em oferecer soluções de qualidade e expandir seu alcance a diversos mercados.



Unidade Joinville



Unidade Araquari

Qualidade

Na **AKATO** Tubos e Conexões, mantemos o compromisso de oferecer excelência em todos os nossos produtos. Seguimos rigorosamente as Normas ABNT NBR 5688 para nossa linha de esgoto e a NBR 5648 para a linha de água fria. Desta forma, nossos clientes têm a segurança de adquirir produtos confiáveis para suas obras.



Ampliação das instalações da fábrica, com mudança para novo endereço. Aquisição de novas máquinas injetoras e expandindo o mix de produtos e da capacidade produtiva.



Com a necessidade da ampliação da produção e principalmente de estoque de produtos acabados, a AKATO passa a ocupar um novo galpão, com 3.600 m² de área construída, na Rua Tuiuti, em Joinville.



Inicia-se a produção de tubos de irrigação fixa e agropecuária, disponibilizando uma solução completa, confiável e de excelente qualidade ao mercado agrícola. A área de estocagem passa a ocupar mais de 10.000 m².



Sempre buscando trazer soluções para seus clientes, a AKATO lança a Linha de Irrigação Móvel. Surge a linha de engate rápido AKATO - E.R.A..

2008

2009

2015

2017

2019

2020

2021

2023

2024

Com mais de 20 anos de experiência e dedicação a grandes indústrias do setor de tubos e conexões, Alceu Schulz e seus sócios dão início a um sonho. No mês de julho lançou a pedra fundamental e dá início à história da AKATO.

Inicia-se a produção de conexões de PVC para irrigação, qualificando a AKATO a participar dos negócios agropastoris.



Abertura da Unidade Tubos, com o lançamento da linha de tubos soldáveis e esgoto na cidade de Araquari (SC). A AKATO consolida-se como um importante fornecedor com capacidade para mais de 500 toneladas/mês de tubos, atendendo aos principais mercados consumidores do Sul e Sudeste do Brasil.



A AKATO complementa sua linha de tubos de PVC para irrigação, consolidando seu portfólio e ficando ainda mais competitiva no mercado.



A AKATO lança no mercado a linha de eletroduto corrugado nas cores amarelo (ideal para paredes) e laranja (ideal para lajes).



TUBO DE PVC SOLDÁVEL 6M



Cód.	Bitola	Emb.
11001	20 mm	12
11002	25 mm	8
11003	32 mm	5
11004	40 mm	5
11005	50 mm	5
11006	60 mm	3

TUBO DE PVC SOLDÁVEL 3M



Cód.	Bitola	Emb.
11010	20 mm	12
11011	25 mm	8
11012	32 mm	5
11013	40 mm	5
11014	50 mm	5
11015	60 mm	3

ADAPTADOR P/ CAIXA D'ÁGUA SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21001	20 mm x 1/2	10	350
21002	25 mm x 3/4	10	300
21003	32 mm x 1	5	200
21004	40 mm x 1.1/4	5	150
21005	50 mm x 1.1/2	5	120
21006	60 mm x 2	2	100

ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21011	20 mm x 1/2	50	2000
21012	25 mm x 3/4	50	1100
21013	32 mm x 1	25	600
21014	40 mm x 1.1/4	10	400
21015	50 mm x 1.1/2	10	300

BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL CURTA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21021	25 x 20 mm	50	2000
21022	32 x 25 mm	25	1800
21023	40 x 32 mm	25	1000
21024	50 x 40 mm	25	600

BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21034	50 x 25 mm	10	400

CAP SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21051	20 mm	50	1800
21052	25 mm	50	1000
21053	32 mm	25	1000
21054	40 mm	10	700
21055	50 mm	10	400

CURVA 45° SOLDÁVEL LONGA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21061	20 mm	20	800
21062	25 mm	20	480
21063	32 mm	10	250
21064	40 mm	10	130
21065	50 mm	10	60

* Conformado com tubos

CURVA 90° SOLDÁVEL CURTA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21072	25 mm	20	500
21075	50 mm	10	60

CURVA DE TRANSPOSIÇÃO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21091	20 mm	10	400
21092	25 mm	10	250
21093	32 mm	5	150

JOELHO 45° SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21081	20 mm	50	1500
21082	25 mm	50	1000
21083	32 mm	25	500
21084	40 mm	10	250
21085	50 mm	10	180

JOELHO 90° SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21101	20 mm	50	1300
21102	25 mm	50	800
21103	32 mm	25	450
21104	40 mm	10	250
21105	50 mm	10	120
21106	60 mm	5	70

JOELHO 90° LR (SOLDÁVEL/ROSCÁVEL)



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21111	20 mm x 1/2	25	1200
21112	25 mm x 1/2	25	950
21113	25 mm x 3/4	25	750

JOELHO 90° SBL (SOLDÁVEL/BUCHA DE LATÃO)



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21117	20 mm x 1/2	20	700
21118	25 mm x 1/2	20	500
21119	25 mm x 3/4	20	400

LUVA DE CORRER SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21121	20 mm	10	1000
21122	25 mm	10	700
21123	32 mm	5	500
21124	40 mm	5	200
21125	50 mm	5	150

LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21131	25 x 20 mm	50	1200
21132	32 x 25 mm	10	600

LUVA SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21141	20 mm	50	1500
21142	25 mm	50	1100
21143	32 mm	25	500
21144	40 mm	10	300
21145	50 mm	10	180

LUVA LR (SOLDÁVEL/ROSCÁVEL)



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21151	20mm x 1/2	25	1200
21152	25mm x 1/2	25	1000
21153	25mm x 3/4	25	1000

LUVA SBL (SOLDÁVEL/BUCHA DE LATÃO)



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21157	20mm x 1/2	20	800
21158	25mm x 1/2	20	500
21159	25mm x 3/4	20	400

TÊ 90° DE REDUÇÃO SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21165	50 x 25mm	10	120
21166	50 x 32mm	5	120

TÊ 90° SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21171	20 mm	50	900
21172	25 mm	50	500
21173	32 mm	25	250
21174	40 mm	10	150
21175	50 mm	10	80

TÊ 90° LR (SOLDÁVEL/ROSCÁVEL)



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21181	20 mm x 1/2	25	400
21182	25mm x 1/2	25	500
21183	25mm x 3/4	25	500

TÊ 90° SBL (SOLDÁVEL/BUCHA DE LATÃO)



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21187	20 mm x 1/2	20	400
21188	25mm x 1/2	20	300
21189	25mm x 3/4	20	200

Luva de correr

A **Luva de Correr AKATO** é utilizada nas manutenções dos tubos da rede de água fria e esgoto. Quando por acidente ocorre uma perfuração no tubo ou quebra destes, use a Luva de Correr AKATO para realizar este conserto.

Para uma **melhor eficácia** da Luva de Correr AKATO, deve ser usada 2 (duas) peças e é necessário utilizar pasta lubrificante nos anéis de borracha, para facilitar o encaixe da conexão com o tubo.

Luva de correr SN p/ Esgoto



Luva de correr Soldável

UNIÃO SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21220	20 mm	10	700
21221	25 mm	10	400
21222	32 mm	5	240
21223	40 mm	2	000
21224	50 mm	5	000
21225	60 mm	1	000

REGISTRO DE ESFERA SOLDÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21951	20 mm	5	500
21952	25 mm	5	400
21953	32 mm	5	200
21954	40 mm	2	120
21955	50 mm	2	76
21956	60 mm	1	40
21957	75 mm	1	20

REGISTRO DE ESFERA ROSCA EXTERNA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21970	3/4"	5	400

REGISTRO DE ESFERA ROSCA INTERNA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21961	1/2"	5	500
21962	3/4"	5	400
21963	1"	5	200
21965	1.1/2"	2	76

NIPEL ROSCÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21281	1/2"	50	1200
21282	3/4"	50	1200
21283	1"	10	450

PLUG ROSCÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21286	1/2"	50	2500
21287	3/4"	50	1500

BUCHA DE REDUÇÃO ROSCÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21210	3/4"x1/2"	50	
21212	1"x3/4"	20	

JOELHO 90° ROSCÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21310	1/2"	25	
21311	3/4"	25	
21312	1"	25	

UNIÃO ROSCÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21320	1/2"	10	700
21321	3/4"	10	400
21322	1"	5	240
21323	1.1/4"	2	000
21324	1.1/2"	5	000
21325	2"	1	000

LUVA ROSCÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21230	1/2"	25	
21231	3/4"	25	
21232	1"	10	

LUVA REDUÇÃO ROSCÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21240	3/4"x1/2"	10	
21242	1"x3/4"	10	

TEE ROSCÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21290	1/2"	20	
21291	3/4"	20	
21292	1"	10	

TEE REDUÇÃO ROSCÁVEL



Cód.	Bitola	Emb.	Master
21296	3/4"x1/2"	10	
21297	1"x3/4"	10	

LINHA ESGOTO

AKATO
TUBOS E CONEXÕES

TUBO DE PVC ESGOTO SÉRIE NORMAL 6M



Cód.	Bitola	Emb.
14001	DN 40	10
14002	DN 50	10
14003	DN 75	5
14004	DN 100	5
14005	DN 150	1
14006	DN 200	1

TUBO DE PVC ESGOTO SÉRIE NORMAL 3M



Cód.	Bitola	Emb.
14013	DN 40	10
14014	DN 50	10
14015	DN 75	5
14016	DN 100	5
14017	DN 150	1
14018	DN 200	1

ANEL DE VEDAÇÃO P/ ESGOTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24111	DN 40	50	5000
24112	DN 50	50	3000
24113	DN 75	25	1500
24114	DN 100	25	1500
24115	DN 150	10	300
24116	DN 200	1	200

CAP SN P/ ESGOTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24300	DN 40	10	1000
24301	DN 50	10	300
24302	DN 75	10	160
24303	DN 100	10	200
24304	DN 150	1	80
44305	DN 200	1	40

CURVA 45° LONGA SN P/ ESGOTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24320	DN 40	10	260
24321	DN 50	5	150
24322	DN 75	1	60
24323	DN 100	1	25

* Conformado com tubos

CURVA 90° CURTA SN P/ ESGOTO PRIMÁRIO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24318	DN 100	10	50

CURVA 90° LONGA SN P/ ESGOTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24325	DN 40	10	200
24326	DN 50	5	120
24327	DN 75	1	40
24328	DN 100	1	20

* Conformado com tubos

Válvula de retenção de esgoto DN 100

Muito importante a instalação da válvula de retenção de esgoto no final da linha de esgoto, antes de conectar o tubo de esgoto DN 100 na rede pública que passa na rua.

Sua finalidade é evitar o retorno de águas de enchentes, de refluxo de esgoto da rede pública, retorno de gases, e evitar a entrada de roedores, baratas, escorpiões e outros insetos e animais de pequeno porte para dentro da residência.



LINHA ESGOTO

JOELHO 45° SN P/ ESGOTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24330	DN 40	25	500
24331	DN 50	25	400
24332	DN 75	10	150
24333	DN 100	10	70
24334	DN 150	1	40
44335	DN 200	1	15

JOELHO 90° SN P/ ESGOTO SECUNDÁRIO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24335	DN 40	50	800

JOELHO 90° SN P/ ESGOTO PRIMÁRIO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24336	DN 50	25	300
24337	DN 75	10	150
24338	DN 100	20	20
24339	DN 150	1	20
44340	DN 200	1	10

JOELHO 90° SN COM VISITA P/ ESGOTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24342	DN 100x50	10	10

JUNÇÃO 45° SN P/ ESGOTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24350	DN 40	10	300
24353	DN 100	10	10
24356	DN 100 x 50	10	80

LUVA DE CORRER SN P/ ESGOTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24360	DN 40	10	300
24361	DN 50	10	170
24362	DN 75	10	100
24363	DN 100	10	80
24364	DN 150	1	40

LUVA SIMPLES SN P/ ESGOTO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24365	DN 40	25	500
24366	DN 50	25	200
24367	DN 75	10	250
24368	DN 100	10	140
24369	DN150	1	40
44370	DN 200	1	25

BUCHA DE REDUÇÃO SN P/ ESGOTO SECUNDÁRIO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24370	DN 50 x 40	25	300

REDUÇÃO EXCÊNTRICA SN P/ ESGOTO PRIMÁRIO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24371	DN 75 x 50	10	300
24372	DN 100 x 50	10	200
24373	DN 100 x 75	10	200
24377	DN 150 x 100	1	50
44378	DN 200 x 150	1	-

VÁLVULA DE RETENÇÃO P/ ESGOTO DN 100



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24689	DN 100	2	-

TÊ 90° SN P/ ESGOTO SECUNDÁRIO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24380	DN 40	25	500

TÊ 90° SN P/ ESGOTO PRIMÁRIO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24381	DN 50	25	200
24382	DN 75	5	80
24383	DN 100	10	10
24384	DN 150	1	-
44385	DN 200	1	-

TÊ 90° DE REDUÇÃO SN P/ ESGOTO PRIMÁRIO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24387	DN 100 x 50	10	80
24389	DN 150 x 100	1	20

LINHA ACESSÓRIOS

AKATO
TUBOS E CONEXÕES

ADESIVO PARA PVC EM BISNAGA



Cód.	Peso Líquido	Emb.
41011	17g	48
41012	75g	30

ADESIVO PARA PVC EM FRASCO



Cód.	Peso Líquido	Emb.
41013	850g	6

ADESIVO PARA PVC EM FRASCO COM PINCEL



Cód.	Peso Líquido	Emb.
41014	175g	12

FITA VEDA ROSCA



Cód.	Bitola (larg. e compr.)	Emb.
41015	18mm x 10m	60
41016	18mm x 25m	30
41017	18mm x 50m	30

RALO SIFONADO QUADRADO (GRELHA BRANCA)



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24600	DN 40	20	200

RALO SIFONADO REDONDO C/SAÍDA DE FUNDO (GRELHA BRANCA)



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24603	DN 40	20	200

CAIXA SIFONADA C/3 ENTRADAS E SAÍDA DN 50



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24616	DN 100 x 100 x 50	12	-

CAIXA SIFONADA C/5 ENTRADAS E SAÍDA DN 50



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24630	DN 150 x 150 x 50	6	-

Adaptador para Caixa D'água Soldável

O Adaptador para Caixa D'água AKATO com anel de vedação é utilizado para fazer a vedação entre o reservatório de água e a tubulação hidráulica, bem como a fixação da torneira bóia.

Atenção ao anel de vedação, ele deve ficar sempre para o lado de fora da caixa d'água!



LINHA ACESSÓRIOS

AKATO
TUBOS E CONEXÕES

RALO DE CANTO 200MM X 200MM SAÍDA DN 100



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24690	Branco	1	12
24691	Cromado	1	12

GRELHA E PORTA GRELHA QUADRADA BRANCA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
24680	DN 100	10	180
24686	DN 150	10	90

CONJUNTO CHUVEIRO PLÁSTICO 4"



Cód.	Bitola	Emb.	Master
36170	Sem registro	10	200
36171	Com registro	10	180

ANEL PARA VASO SANITÁRIO DE MASSA COM GUIA



Cód.	Bitola	Emb.
36181	DN 100	12

ENGATE FLEXÍVEL 1/2 COM ANEL DESLIZANTE



Cód.	Bitola	Emb.	Master
36185	30 cm	20	320
36186	40 cm	20	240
36187	50 cm	20	160
36188	60 cm	10	150

SIFÃO EXTENSÍVEL SIMPLES



Cód.	Bitola	Emb.	Master
36232	62 cm	1	80
36233	1,12 m	1	10

SIFÃO EXTENSÍVEL TRIPLO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
36235	80 cm	1	5

SIFÃO EXTENSÍVEL DUPLA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
36234	80 cm	1	10

ESPUDE P/ VASO SANITÁRIO EM EVA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
36183	DN 40	20	500

TAMPA P/VÁLVULA PIA, LAVATÓRIO E TANQUE



Cód.	Tamanho	Emb.	Master
36261	Pequena	10	5000
36262	Grande	10	3000

UNHO COMPLETO P/ VÁLVULAS N° 2, 6 E 8



Cód.	Bitola	Emb.	Master
36260	7/8	25	750

VÁLVULA P/ PIA



Cód.	Ref.	Bitola	Emb.	Master
36251	N°2	7/8	20	400

VÁLVULA P/LAVATÓRIO C/LADRÃO E DISCO DESLIZANTE



Cód.	Ref.	Bitola	Emb.	Master
36253	N°6	7/8	20	300

VÁLVULA P/LAVATÓRIO C/ DISCO DESLIZANTE



Cód.	Ref.	Bitola	Emb.	Master
36255	N°8	7/8	20	300

VÁLVULA P/LAVATÓRIO E TANQUE C/ DISCO DESLIZANTE



Cód.	Ref.	Bitola	Emb.	Master
36256	N°9	1.1/2	20	300

LINHA POLIETILENO

AKATO
TUBOS E CONEXÕES

ADAPTADOR INTERNO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
23012	1/2	50	1500
23013	3/4	50	800
23014	1	25	550
23015	1,1/4	10	300
23016	1,1/2	10	240
23017	2	10	130

ADAPTADOR REDUÇÃO INTERNO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
23021	1/2 x 3/8	25	3000
23022	3/4 x 1/2	25	1000
23023	1 x 3/4	25	700

JOELHO 90° INTERNO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
23031	1/2	25	1000
23032	3/4	25	600
23033	1	10	400
23035	1,1/2	10	160

JOELHO 90° INTERNO DUPLO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
23041	1/2	25	1300
23042	3/4	25	800
23043	1	10	400

TÊ 90° INTERNO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
23051	1/2	25	750
23052	3/4	25	400
23053	1	10	250
23055	1,1/2	10	100

TÊ 90° INTERNO TRIPLO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
23061	1/2	25	700
23062	3/4	25	400
23063	1	10	250

UNIÃO INTERNA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
23071	3/8	50	3000
23072	1/2	50	1800
23073	3/4	50	1000
23074	1	25	500
23075	1,1/4	10	300
23076	1,1/2	10	200
23077	2	10	150
23078	3	5	50

UNIÃO REDUÇÃO INTERNA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
23082	3/4 x 1/2	25	1000
23083	1 x 3/4	25	600

Rede Hidráulica

Uma rede hidráulica bem dimensionada, além de evitar prejuízos com retrabalhos, melhora bastante a eficácia do Sistema, **evitando perda de carga na tubulação.**

Deve-se também fazer uma saída na parte superior da caixa d'água, chamada de extravasor ou ladrão, para que em caso de defeito na torneira-boia, esta tubulação permita o escoamento da água para o lado de fora da casa. **IMPORTANTE:** O diâmetro desta tubulação deve ser de, pelo **menos duas bitolas maior** que o diâmetro de entrada. Ex.: Entrada de 25mm, então o extravasor deve ser de, no mínimo, 40mm.



TUBO ELETRODUTO CORRUGADO DE PVC LINHA LEVE - AMARELO



Cód.	Bitola	Emb.	Master
25777	20 mm	50 m	1
25780	25 mm	50 m	1
25782	32 mm	25 m	1

CAIXA DE LUZ 4 X 2



Cód.	Bitola	Emb.	Master
25741	Amarelo 	20	700
25745	Preto 	20	700

TUBO ELETRODUTO CORRUGADO DE PVC LINHA REFORÇADA - LARANJA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
25788	25 mm	50 m	1
25790	32 mm	25 m	1

CAIXA DE LUZ 4 X 4



Cód.	Bitola	Emb.	Master
25742	Amarelo 	10	230
25746	Preto 	10	230

TUBO ELETRODUTO CONDULETE CINZA



Cód.	Bitola	Emb.	Master
50001	1/2"	20	1
50002	3/4"	20	1
50003	1"	10	1

CAIXA DE LUZ OCTOGONAL 4X4



Cód.	Bitola	Emb.	Master
25743	Amarelo 	10	250
25747	Preto 	10	250

TODAS AS IMAGENS DESTE CATALOGO SÃO ILUSTRATIVAS.

Corrugado

Fabricado de acordo com a norma ABNT NBR 15465 e com matéria-prima virgem, o Tubo Eletroduto Corrugado **AKATO** oferece resistência, durabilidade e segurança aprimoradas.

Falando em segurança, é importante destacar que o Tubo Eletroduto Corrugado AKATO não propaga chamas.



AKATO[®]

TUBOS E CONEXÕES

Unidade 1

Akato Indústria de Produtos para Construção Civil Ltda.

Rua Tuiuti, 4782 • Aventureiro • 89.226-002

Joinville • SC • Brasil • Fone: 47 3425.0005

CNPJ: 10.196.957/0001-09 • Ins. Estadual: 255.652.046

Unidade 2

Akato Tubos Indústria e Comércio de Tubos Ltda.

Est. Porto Grande, 905 • Porto Grande • 89.245-000

Araquari • SC • Brasil • Fone: 47 3425.0005

CNPJ: 32.696.307/0001-65 • Ins. Estadual: 258.966.823

www.akatobrasil.com.br