



Câmara Municipal de Ribeirão Preto

Estado de São Paulo

INDICAÇÃO Nº 1629/2022

INDICAÇÃO

DESPACHO

Nº _____

EMENTA: INDICA A IMPLEMENTAÇÃO DE AÇÕES ANTIFURTOS EM TAMPAS DE BUEIROS, GALERIAS DE REDE E SISTEMAS DE MICRODRENAGEM NO MUNICÍPIO DE RIBEIRÃO PRETO.

SENHOR PRESIDENTE

Considerando que nos primeiros cinco meses deste ano – de janeiro a maio –, foram registrados 111 furtos e roubos de fios de cobre em equipamentos municipais, cerca de um a cada 32 horas;

Considerando que as galerias das redes de água e esgoto registraram diversos furtos de tampões de ferro fundido e grelhas metálicas, totalizando um prejuízo de R\$ 127 mil, em 2021;

Considerando que a Prefeitura Municipal adquiriu mais de R\$ 106 mil em grelhas boca de leão para galerias de águas pluviais em razão dos diversos casos de furto;

Considerando que os casos de vandalismo ocorrem nas áreas mais afastadas dos centros urbanos, em bairros periféricos e com menos circulação de pessoas;

Considerando que a ausência da tampa ou grelha representa um risco iminente de acidentes para pedestres e veículos no geral.

Considerando a possibilidade da utilização de outros materiais menos nobres e atrativos ao vandalismo, como o polietileno e o concreto armado, em que ambos devem atender a NBR 10160 da ABNT;

EXPEDIENTE:

ATO Nº _____ OF. Nº _____ DATA / / _____ FUNCIONÁRIO _____
PAGE 1





Câmara Municipal de Ribeirão Preto

Estado de São Paulo

Considerando que a utilização de concreto e solda para reforçar a fixação dessas peças, pode evitar os furtos e os prejuízos decorridos com as reposições;

Considerando que as travas antifurtos poderiam ser instaladas nos locais de maior incidência de furtos;

Considerando que até o momento a Secretaria Municipal de Água e Esgoto já adquiriu 400 tampões de ferro fundido DN400, perfazendo uma despesa total de R\$ 166.000,00.

Por tais razões, encaminhamos ao Executivo Municipal, nos termos permitidos pelo Regimento Interno desse Poder Legislativo Municipal, a presente propositura, em forma de INDICAÇÃO, para que o Prefeito Municipal avalie a possibilidade da **IMPLEMENTAÇÃO DE AÇÕES ANTIFURTOS EM TAMPAS DE BUEIROS, GALERIAS DE REDE E SISTEMAS DE MICRODRENAGEM NO MUNICÍPIO DE RIBEIRÃO PRETO.**

Diante de tudo o que foi consignado, solicitamos atenção e providências do Poder Executivo Municipal.

SALA DAS SESSÕES, 01 DE SETEMBRO DE 2022

André Rodini
Vereador
NOVO

EXPEDIENTE:

ATO Nº	OF. Nº	DATA	/	/	FUNCIONÁRIO
PAGE 1					





ANEXO



Home > Destaque > Município é alvo de 111 furtos em 2022

Destaque Política

Município é alvo de 111 furtos em 2022

© 16 de junho de 2022 | 11:00

Figura 01: Jornal Tribuna.

EXPEDIENTE:

ATO Nº
PAGE 1

OF. Nº

DATA / /

FUNCIONÁRIO



INDICAÇÃO Nº 1629/2022 - Protocolo nº 18734/2022 recebido em 01/09/2022 15:01:57 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por André Elias Rodini Luiz Para validar o documento, leia o código QR ou acesse https://publico.camamaribeiraopreto.sp.gov.br/conferir_assinatura e informe o código 57EB-65DA-7192-165F.



Figura 02: site acidadeon.



Figura 03: site da Prefeitura Municipal.

EXPEDIENTE:

ATO Nº
PAGE 1

OF. Nº

DATA / /

FUNCIONÁRIO



vendas@depositosardinha.com.br (11) 4416-3586

SARDINHA
ARTEFATOS DE CIMENTO

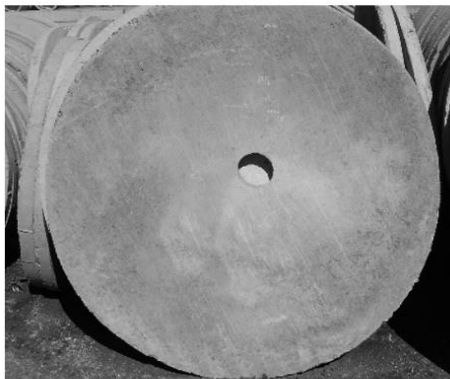
HOME EMPRESA PRODUTOS BLOG CONTATO

Tampas de concreto

Home / Tampas de concreto São Paulo

As Tampas de Concreto fabricadas em concreto armado têm como função principal a proteção de poços de visita e caixas de inspeção de redes e de água.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Diâmetro(m) - TAMPAS P/ POÇO E FOSSA		Diâmetro(m) - TAMPAS FILTRO	
0,60	1,50	1,00	1,60
0,80	1,60	1,10	2,00
1,00	2,00	1,20	2,50
1,10	2,50	1,30	3,00
1,20	3,00	1,30	
1,30			

Figura 04: tampão de concreto para poço de visita.

DN 600 Articulado - Classes 400 e 600

Desenvolvido para suportar as solicitações de trafego intenso o tampão DN 600 cl 400/ cl 600 resiste as condições mais severas de uso e associa a inovação do travamento por trava elástica a um sistema anti-roubo.

CARACTERÍSTICAS

- Ferro Dúctil Fe 50007.
- Travamento automático por barra elástica de ferro dúctil.
- Articulação por rótula com abertura de 110° e bloqueio de segurança a 90°.
- Novo anel anti-ruído e anti-vibração para apoio da tampa.
- Caixa de manobra estanque.
- Sistema anti-roubo da tampa.



Figura 05: tampão com trava antifurto.

EXPEDIENTE:

ATO N° OF. N° DATA / / FUNCIONÁRIO
PAGE 1



1. Trava de Segurança

- Sistema antiabertura, impedindo o acesso de pessoas não autorizadas.



Trava antiabertura



Chave para abertura da trava de segurança

2. Chaveta Antirroubo

- Chaveta em ferro fundido dúctil inserida entre tampa e telar antes da montagem, evitando a retirada do tampão / grelha após a instalação.

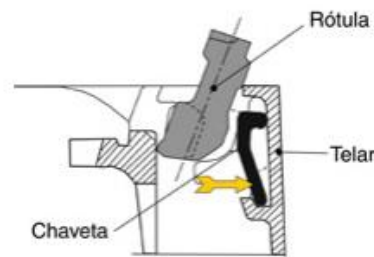
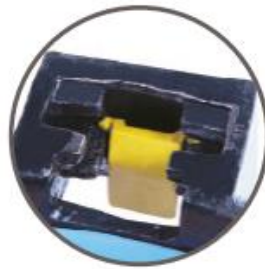


Figura 06: detalhes da trava antifurto.

EXPEDIENTE:

ATO N°
PAGE 1

OF. N°

DATA / /

FUNCIONÁRIO





UOL HOST PAGBANK PAGSEGURO CURSOS UOL PLAY

FOLHA DE S.PAULO



Prefeitura usa concreto e solda para evitar furto de peças de ferro em SP

Empresas de telefonia e saneamento também reforçam fixação para manter estruturas e evitar prejuízos

Figura 07: Prefeitura de São Paulo utiliza concreto e solda para coibir furtos.



Figura 08: utilização de concreto para afixar tampão.

EXPEDIENTE:

ATO Nº
PAGE 1

OF. Nº

DATA / /

FUNCIONÁRIO





Figura 09: tampa de ferro fundido furtada devido a ausência de solda.

EXPEDIENTE:

ATO Nº
PAGE 1

OF. Nº

DATA / /

FUNCIONÁRIO

