

Ref. KMIND400RD



Imagem meramente ilustrativa

Especificação Técnica

Tampão fabricado conforme norma ABNT NBR 10160, Classe D 400. Composto de tampa e telar com formato circular, confeccionados em ferro fundido dúctil, conforme norma ABNT NBR 6916 CL 42012. Revestimento interno e externo em pintura betuminosa, carga de controle de 400 kN, tampa articulada por rótula única com ângulo de abertura de 110° e bloqueio à 90° e abertura livre de 600 mm. Trava antiabertura automática da tampa realizada por barra elástica e anel de apoio antirruído em polietileno. Caixa de Manobra na parte frontal da tampa para acionamento ergonômico com ferramentas comuns.

Campo de Aplicação

Tampão KORUMIN Classe D400 grupo 4, recomendado para uso em vias de tráfego intenso com a passagem de veículos leves e pesados, acostamentos e estacionamentos para todos os tipos de veículos, conforme NBR 10160. Inspeção frequente.

Características

- Certificado pela Bureau Veritas Certification;
- Tampa articulada;
- Caixa de manobra frontal;
- Possibilidade de personalização (sob consulta);
- Sistema de travamento automático através de barra elástica evitando a abertura involuntária da tampa;
- Sistema antifurto através de chaveta que impede a retirada da tampa após instalada (opcional);
- Sistema antiabertura através de trava e chave que impede a abertura da tampa por pessoas não autorizadas (opcional);
- Abertura de 110° e travamento de segurança em 90° prevenindo acidentes na operação devido ao fechamento involuntário da tampa;
- Possibilidade de revestimento em epóxi (sob consulta).

Ref. KMIND400RD

Dimensões e massas⁽¹⁾

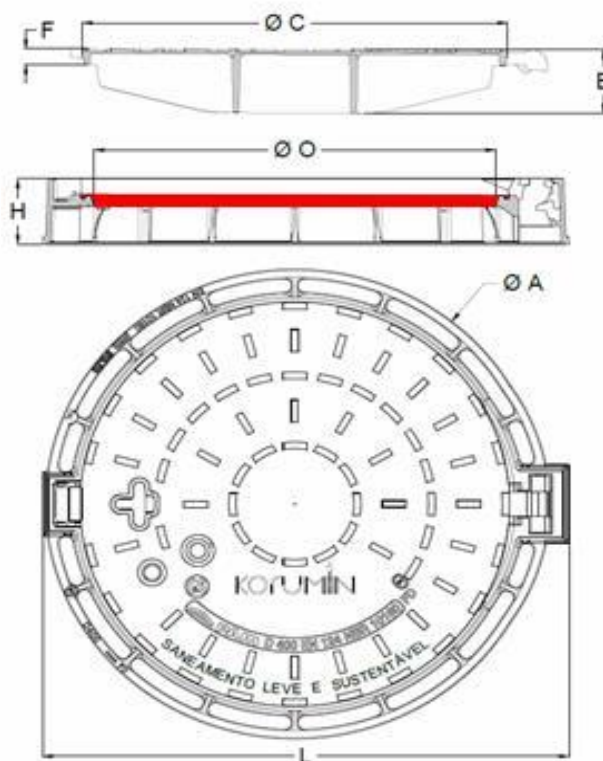


Imagem meramente ilustrativa

Massa (kg)		A	L	C	O	H	E	F	Embalagem	Cód. SAP
Tampa	Total	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
29,5	45,3	755	795	641	600	105	102	25	7 pçs.	329013

⁽¹⁾ Dimensões e massas sujeitos a variações.