



Imagem meramente ilustrativa

Especificación técnica

Tapa circular fabricada de acuerdo con la norma EN124-2:2015, clase D400 (soporta hasta 40 tons). Compuesta por tapa y marco en fundición dúctil, conforme EN1563, y revestimiento interior y exterior en pintura bituminosa. Apertura libre de 600 mm. Articulación realizada por una sola bisagra con un ángulo de apertura de 100° y bloqueo de seguridad a 90°. La tapa se bloquea contra la apertura automática mediante una barra elástica y un anillo de soporte antirruído de polietileno. Caja de maniobra integrada en la tapa para abrirla con una piqueta.

Campo de aplicación

Tapa KORUPAM Clase D400, grupo 4 de la norma EN124-2:2015, recomendado para uso en vías de tránsito intenso con paso de vehículos livianos y pesados, arcenes y estacionamientos para todo tipo de vehículos. Inspección frecuente.

Características principales

- Certificado por Bureau Veritas Certification;
- Caja de maniobra frontal que se puede abrir con herramientas comunes;
- Tapa articulada;
- Posibilidad de personalización (bajo consulta);
- Apertura de 100° y bloqueo de seguridad en 90° que evita accidentes durante el funcionamiento por cierre involuntario de la tapa;
- Sistema de bloqueo automático a través de una barra elástica que impide la apertura accidental de la tapa;
- Sistema antirrobo mediante una llave que impide que la tapa sea retirada después de la instalación (opcional);
- Sistema antiapertura mediante cerradura y llave que impide la apertura de la tapa por personas no autorizadas (opcional);
- Agujero de aireación (opcional);
- Posibilidad de revestimiento epoxi (bajo consulta).



Dimensiones y masas⁽¹⁾

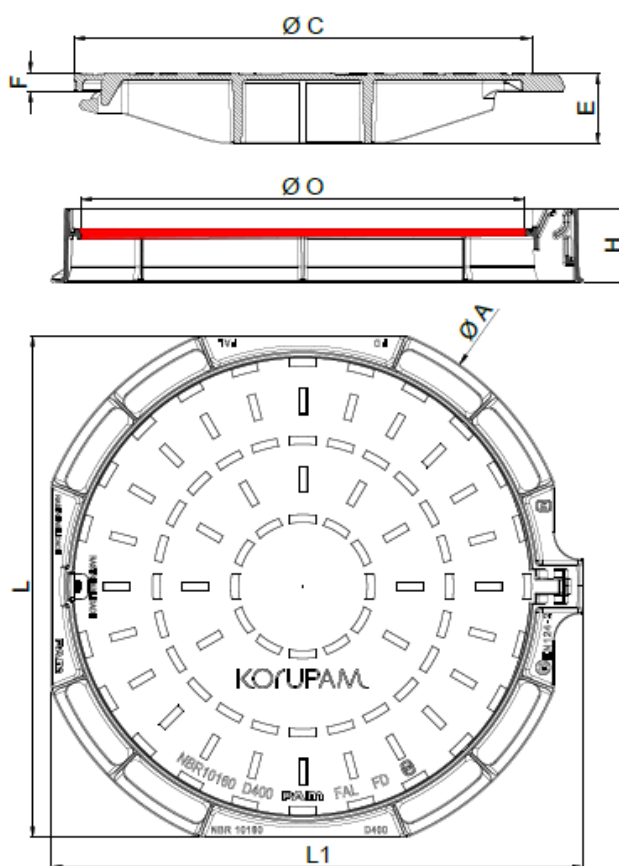


Imagem meramente ilustrativa

Masa (kg)		Dimensiones (mm)								Paquete
Tapa	Total	A	L1	L	C	O	H	E	F	
24,0	36,0	742	725	685	624	600	100	97	25	7 pçs.

⁽¹⁾ Dimensiones y masas sujetos a variaciones.