

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, revestimiento interior y exterior en pintura bituminosa, apertura libre de 600 mm, tapa articulada con bisagra simple con ángulo de apertura de 110° y bloqueo de seguridad de 90°, que impide el cierre por accidente. Bloqueo automático de la tapa mediante barra elástica y anillo de soporte antirruído de polietileno.

Campo de aplicación

Tapa de registro REXUS 600 Clase D400 GRUPO 4, de acuerdo con la norma EN124-2:2015. Recomendada para uso en vías con tránsito de vehículos pesados y leves, arcenes y áreas de estacionamiento para todo tipo de vehículos. Inspección frecuente.

Características principales

- Certificado por Bureau Veritas Certification
- Tapa articulada;
- Posibilidad de personalización (bajo pedido);
- Sistema de bloqueo automático mediante barra elástica, evitando la apertura involuntaria de la tapa;
- Sistema antirrobo mediante llave que impide la extracción de la tapa después de instalada (opcional);
- Sistema antiapertura mediante cerradura y llave que impide que la tapa sea abierta por personas no autorizadas (opcional);
- Apertura de 110° y traba de seguridad a 90° evitando accidentes en funcionamiento por cierre involuntario de la tapa;
- Posibilidad de recubrimiento epoxi (bajo pedido).



Dimensiones y masas⁽¹⁾

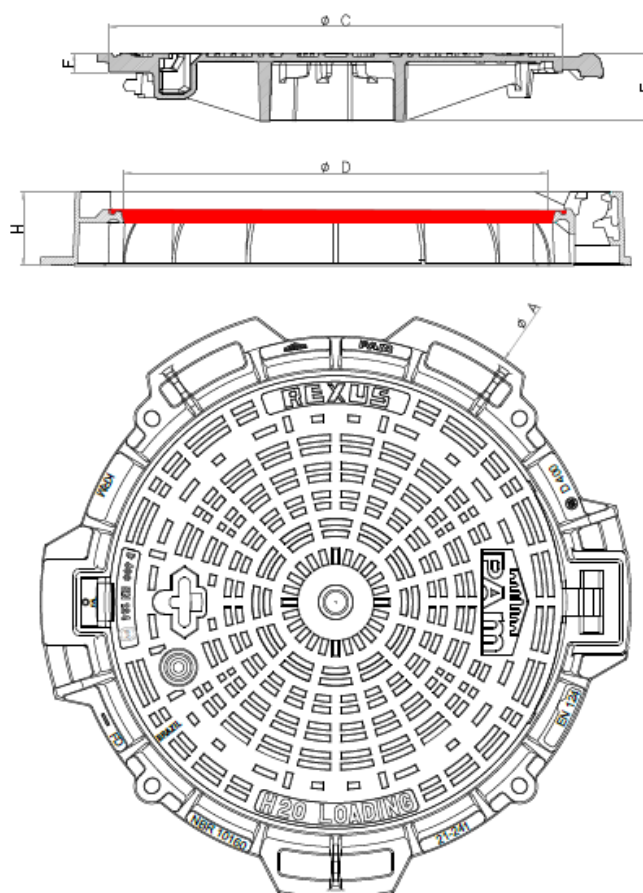


Imagem meramente ilustrativa

Masa (kg)		Dimensiones (mm)					
Tapa	Total	A	D	C	H	E	F
38,0	62,0	841,0	600,0	643,0	100,0	96,0	27,0

⁽¹⁾ Dimensiones y masas sujetos a variaciones.