



EASYDRAIN RD600

D400



DESCRIÇÃO

A grelha sumidouro redonda D400 EASYDRAIN é uma das referências de grelhas redondas.

Fabricada em ferro fundido de grafite esferoidal (EN-GJS-500-7) segundo a EN 1563, este dispositivo é normalizado para a classe D400 (Grupo 4 da NP EN124:1995). É indicado para ser aplicado nas vias de circulação (incluindo ruas para peões), bermas estabilizadas e parques de estacionamento para todo o tipo de veículos rodoviários.

Aro otimizado para chumbar o dispositivo e armar o betão envolvente.

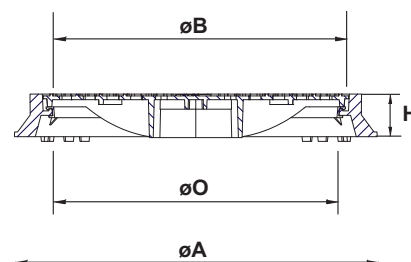
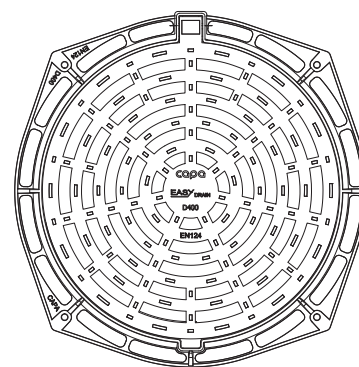
A grelha redonda é articulada, dispõe de bloqueio de segurança anti-retorno aos 90°, e é extraída na posição vertical. Não necessita de ferramenta específica para ser manobrada e vem com sistema de fecho por barra elástica em ferro fundido dúctil. Está equipada com junta elástica em polietileno anti-ruído e tem pintura negra de protecção contra corrosão, assim como relevo anti-derrapante.

DESENHOS

Ref	Modelo	ØA	ØB	ØO	H	Classe
922050	600	850	640	600	100	D400

CARACTERÍSTICAS:

- Grelha em ferro fundido de grafite esferoidal (dúctil), de acordo com EN-GJS-500-7, EN 1563;
- Conforme NP EN 124:1995, classe D400;
- Grelha articulada e extraível na posição vertical;
- Bloqueio de segurança anti-retorno aos 90°;
- Não necessita de ferramenta específica para ser manobrada;
- Sistema de fecho por barra elástica em FFD;
- Equipada com junta elástica anti-ruído;
- Pintura negra de protecção;
- Relevo anti-derrapante;
- Aro otimizado para chumbar o dispositivo e armar o betão envolvente.



LOCAL DE INSTALAÇÃO:

Vias de circulação (incluindo ruas para peões), bermas estabilizadas e parques de estacionamento para todo os tipos de veículos rodoviários.