



ARTICULADA



BLOQUEIO
ANTIRRETORNO



JUNTA
POLIETILENO
ANTIVIBRAÇÃO



D400



dimensões

ref.	modelo	Ø A	Ø B	Ø O	H	classe
922050	600	850	640	600	100	D400

Ø A - dimensões // Ø B - diâmetro tampa // Ø O - abertura útil // H - altura

características

- Tampa em ferro fundido de grafite esferoidal (dúctil), de acordo com EN-GJS-500-7, EN 1563;
- Conforme EN 124-2:2015, classe de carga D400;
- Tampa articulada com bloqueio de segurança antirretorno aos 90°;
- Tampa articulada e extraível na posição vertical;
- Não necessita de ferramenta específica para ser manobrada;
- Sistema de fecho por barra elástica em FFD;
- Equipada com junta elástica em polietileno antirruído;
- Relevô antiderrapante;
- Aro otimizado para chumbar o dispositivo e armar o betão envolvente;
- Pintura negra de proteção.

instalação

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

EASY DRAIN

descrição

A grelha sumidouro redonda D400 **EASYDRAIN** é uma das referências de grelhas redondas. Fabricada em ferro fundido de grafite esferoidal (EN-GJS500-7) segundo a EN 1563, este dispositivo é normalizado para a classe D400 (Grupo 4 da EN124-2:2015). Aro otimizado para chumbar o dispositivo e armar o betão envolvente. A grelha redonda é articulada, dispõe de bloqueio de segurança antirretorno 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 antirruído e tem pintura negra de proteção contra corrosão, assim como relevô antiderrapante

desenhos

