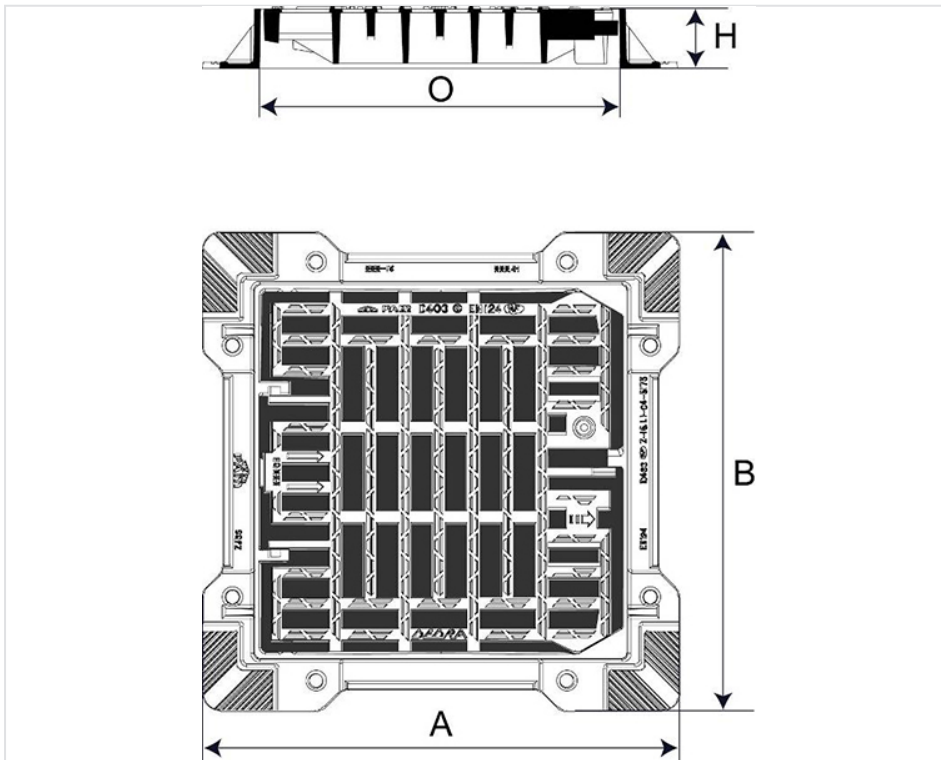


Grelha plana DEDRA 600 - classe D400 Aro com 4 lados



AxB (mm)	OxO (mm)	H (mm)	Peso total (kg)	Peso da Grelha (kg)	Waterway área	Embalagem	Referência
800x800	600x600	100	88,40	50,6	18.7 dm ²	10	EDDE60DFX14



Materials e revestimento:

- Grelha e aro em ferro fundido dúctil em GJS 400-15
- Revestimento fino por autoforese de copolímero em fase aquosa

Campo de aplicação:

- Classe D400 (Grupo 4) de acordo com a norma EN124-2, vias de circulação rodoviária, bermas estabilizadas e áreas de estacionamento para todos os tipos de veículos .

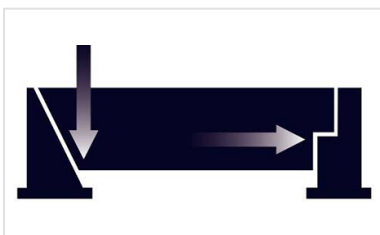
NOTA: de acordo com a norma EN124-2015, as grelhas côncavas D400 destinam-se apenas a áreas de estacionamento.

Principais características:

- Grelha articulada, com travamento automático por barra elástica.
- Desenho da grelha otimizado para permitir maior absorção e estabilidade.

- [Conceção específica que garante a estabilidade da grelha](#)
- [Sistema de bloqueio de um quarto de volta \(opcional\)](#)
- [Desmontagem / Remontagem](#)
- [Instalação](#)

Produtos associados



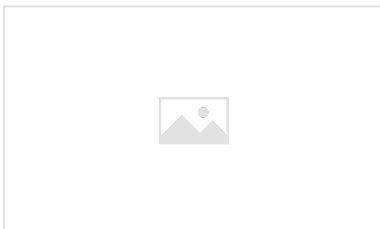
Princípio de estabilidade:
grelha DEDRA 600 classe
D400



Fecho ¼ de volta



Manual de instalação –
Desmontagem e
remontagem da grelha
DEDRA 600, classe de carga
D400



Instalação de grelha plana
DEDRA 600 classe D400