

CAIXA DE MANOBRA

para gás

B125 e D400

12.700



Descrição do produto

- Caixa de manobra para gás
- Pintura preta de base aquosa

Local de instalação

- Classe B125 - Passeios, zonas para peões e zonas comparáveis, parques de estacionamento e silos de estacionamento para viaturas ligeiras
- Classe D400 - Vias de circulação (incluindo ruas para peões), bermas estabilizadas e parques de estacionamento para todos os tipos de veículos rodoviários

Normas

- Desempenho de acordo com a norma EN 124-1/2

Certificações

- Certif certificado "DN 150 B125" DDA - 005/2025
- Certif certificado "DN 600 B125" DDA - 004/2025
- Certif certificado "DN 600 D400" DDA - 007/2025

Características

- Tampa e aro em ferro fundido dúctil (EN-GJS-500-7) com pintura preta de base aquosa
- Tampa com relevo antideslizante de acordo com a norma EN 124-1, concebida para permitir uma fácil e rápida instalação
- Personalização da tampa com inscrições ou logotipo em alto relevo, mediante quantidades mínimas.



D15 - B125
D60 - B125
D60 - D400



100% MADE IN EUROPE



Fucoli-Somepal
FUNDIÇÃO DE FERRO, S.A.

Visite o nosso website em www.fucoli-somepal.pt

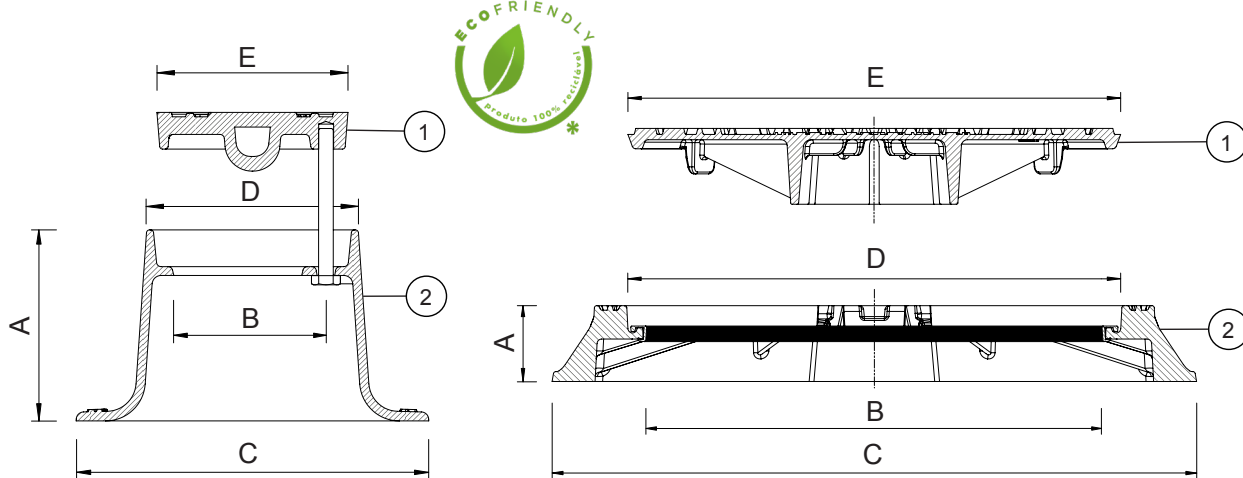
Sede: Estrada de Coselhas, 3000-125 Coimbra – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100

Filial: Rua de Aveiro 50, 3050-420 Pampilhosa – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | comercial@fucoli-somepal.pt

CAIXA DE MANOBRA

para gás
B125 e D400

12.700



Modelos



Modelo
* Tronco-cónico
DN 100 e DN 200



Modelo
* DN 150



Eixo e Dobradiça
DN 600 B125 e DN 600 D400



Lista de componentes

pos	componentes	material	norma
1	Tampa	Ferro fundido dúctil EN-GJS-500-7	EN 1563
2	Aro	Ferro fundido dúctil EN-GJS-500-7	EN 1563

Referências e dimensões

Modelo - Classe	código	Aro					Tampa	Peso	
		altura mm A	abertura útil mm B	exterior mm C	exterior à superfície mm D	exterior mm E		Tampa kg aprox.	Total kg aprox.
*Tronco-cónico DN 100	24B1AK0ZNKGBAZZZ00NA	130	107	240	143	130	2	6	
*Tronco-cónico DN 200 - D400	24B1AU4ZNUBGAAZZZ00NA	232	200	320	248	232	5	16	
*DN 150 - B125	24B1AP2ZNIBZZZZ00QA	105	140	185	185	172.5	2	4	
Eixo e Dobradiça 600 - B125	24F1CI2EAIBZZZZ00EE	100	610	850	738	650	25	66	
Eixo e Dobradiça 600 - D400	24F1CI4EAIBZZZZ00EE	100	610	850	738	650	30	80	