GRELHA SUMIDOURA MODELO ANTI-ROUBO A15, B125, C250 e D400



Descrição do produto

- · Grelha sumidoura modelo ANTI-ROUBO
- · Pintura preta de base aquosa

Local de instalação

- Classe A15 Zonas verdes, zonas utilizada exclusivamente por peões e ciclistas
- · Classe B125 Passeios, zonas para peões e zonas comparáveis, parques de estacionamento e silos de estacionamento para viaturas ligeiras
- · Classe C250 Para dispositivos de entrada instalados na zona de valetas de rua ao longo de lancis que, medida a partir da aresta do lancil, se prolongue no máximo 0,5 m na via de circulação e a 0,2 m do passeio
- Classe D400 Vias de circulação (incluindo ruas para peões), bermas estabilizadas e parques de estacionamento para todos os tipos de veículos rodoviários

Normas

• EN 124-1/2

Caraterísticas

- Grelha e aro em ferro fundido dúctil (EN-GJS-500-7) com pintura preta de base aquosa
- Concebida para permitir uma fácil e rápida instalação
- · Permite a drenagem de vias
- · Disponível em 2 modelos:
 - A. Modelo Anti-roubo:
 - grelha articulada
 - aro com chumbadouros para fixação
 - a grelha e o respetivo aro depois de chumbados não permite que a grelha seja desmontada
 - B. Modelo Anti-roubo com sistema de encaixe:
 - sistema modulável que otimiza a segurança rodoviária
 - as grelhas são ligadas entre si por uma barra em ferro fundido dúctil. São habitualmente assentes sobre cantoneiras em aço, assegurando assim a proteção da caleira e o nivelamento do apoio
 - são adaptadas para grandes cumprimentos de caleiras longitudinais.



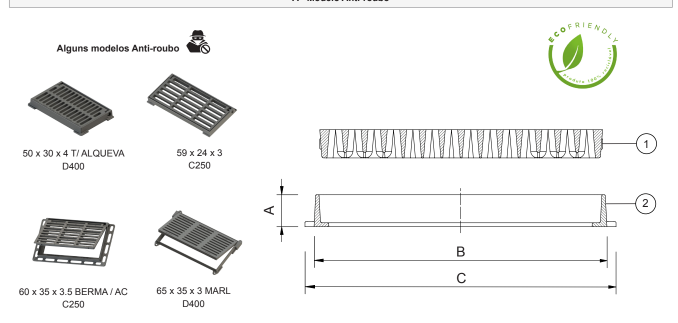








A - Modelo Anti-roubo



Lista de componentes

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

Referências e dimensões

	classe	códigos	altura mm	dimensão exterior mm		área de escoamento cm ³	Peso
Modelo					dimensão ext. c/ chumbadores mm		Total kg
			А	В	С		aprox.
20 x 20 x 2.9	A15	20303002	35	220.7 x 218.7	240.7 x 218.7	175	5
50 x 30 x 4 T/ ALQUEVA	D400	20303018	58	519 x 321	550 x 335	755	29
59 x 24 x 3	C250	20303028	38	613 x 266	613 x 296	625	20
60 x 35 x 3.5 BERMA / AC	C250	20303058	63	720 x 416	720 x 416	985	29
61.5 x 27 x 4	B125	20303155	39	663 x 297	663 x 297	730	20
64.5 x 34 x 4.5	C250	20304099	43	700 x 350	700 x 350	980	31
65 x 25 x 3	C250	20304090	30	640 x 256	663 x 282	530	18
65 x 35 x 3 MARL	C250	20303053	38	721 x 375	721 x 443	790	36
65 x 35 x 3 MARL	D400	20303051	38	721 x 375	721 x 443	720	40
65.5 x 35.5 x 4	C250	20303162	55	716 x 398	716 x 398	870	35
67 x 21 x 4	B125	20304101	38	711 x 208	711 x 234	570	17
67 x 36 x 4	B125	20304111	38	713 x 360	713 x 360	1035	27
70 x 20 x 4	C250	20304121	40	745 x 198	745 x 230	555	18
65 x 35 x 3 MARL 65 x 35 x 3 MARL 65.5 x 35.5 x 4 67 x 21 x 4 67 x 36 x 4 70 x 20 x 4	D400 C250 B125 B125	20303051 20303162 20304101 20304111	38 55 38 38	721 x 375 716 x 398 711 x 208 713 x 360	721 x 443 716 x 398 711 x 234 713 x 360	720 870 570 1035	

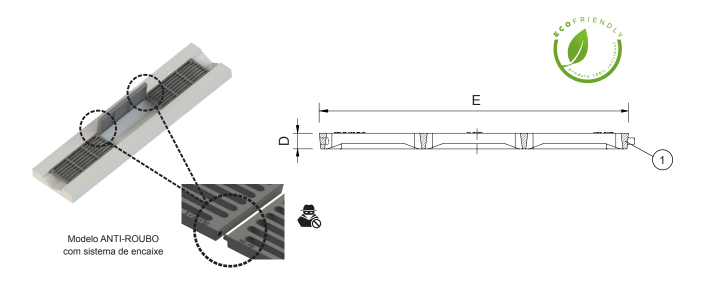
continuação na página seguinte

GRELHA SUMIDOURA MODELO ANTI-ROUBO A15, B125, C250 e D400



continuação da página anterior

B - Modelo Anti-roubo com sistema de encaixe



Lista de componentes

pos.	componentes	material	norma
1	Grelha	Ferro fundido dúctil EN-GJS-500-7	EN 1563

Referências e dimensões

						Peso
Modelo	classe	códigos	altura mm	dimensão exterior mm	área de escoamento cm²	Total kg
			D	E		aprox.
59 x 24 x 3	B125	20306120	30	590 x 240	722	11
65 x 27 x 3	C250	20306097	30	650 x 270	620	21
65 x 35 x 3	C250	20306094	30	650 x 350	720	28
65 x 35 x 3	D400	20306073	30/40	650 x 350	676	36

