

TAMPA RETANGULAR MODELO TELECOM

12.400



Descrição do produto

- Tampa retangular modelo TELECOM
- 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

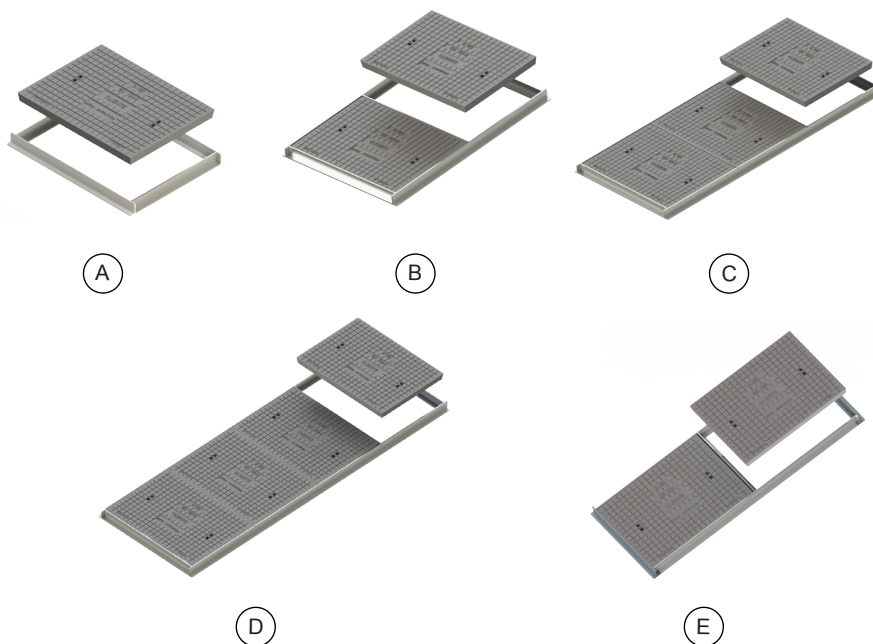
- Concebida de acordo com a norma EN 124-1/2

Caraterísticas

- Tampa em ferro fundido dúctil (EN-GJS-500-7) com pintura preta de base aquosa e aro em aço zincado
- Caracterizado pelas suas grandes dimensões e pela modularidade, a mesma tampa pode ser utilizada em quatro aros distintos
- Este modelo é utilizado sobretudo em situações em que é necessário um acesso de grandes dimensões
- Relevo antideslizante de acordo com a norma EN 124-1
- Incrições e logotipos em alto relevo
- Conjunto disponível em 5 modelos:
 - A. Modelo 807 x 607 constituído por 1 tampa + aro
 - B. Modelo 1210 x 807 constituído por 2 tampas + aro
 - C. Modelo 1800 x 807 constituído por 3 tampas + aro
 - D. Modelo 2400 x 807 constituído por 4 tampas + aro
 - E. Modelo 1638 x 649 constituído por 2 tampas + aro

A pedido

- Personalização com inscrição de logotipos e/ou infra-estrutura
- Aro com galvanização a quente.



Fucoli Somepal
FUNDAÇÃO 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 | Fax: (+351) 239 490198

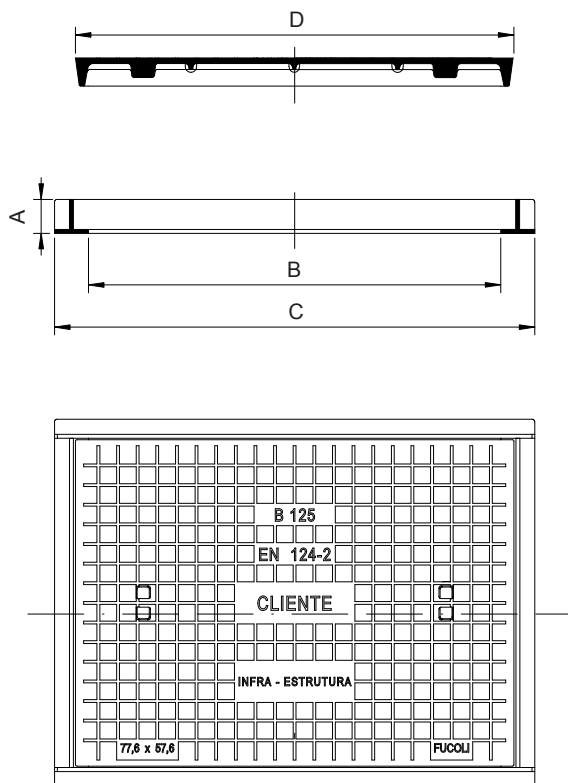
Filial: Rua de Aveiro 50, 3050-420 Pampilhosa – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 231 949292 | comercial@fucoli-somepal.pt



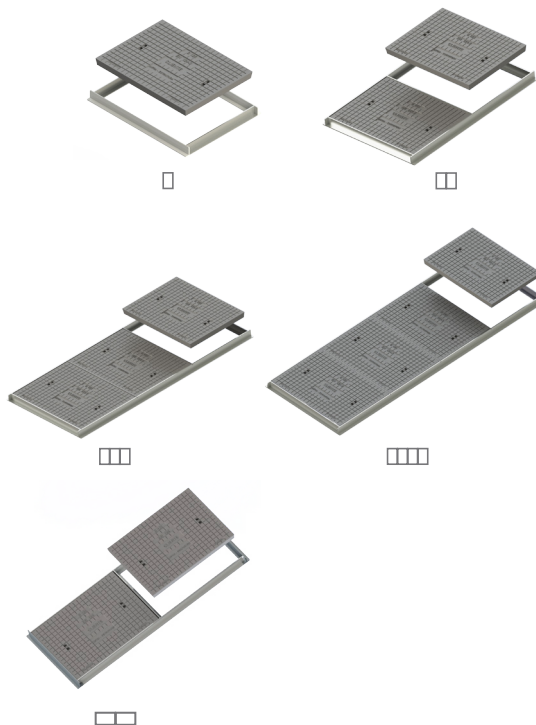
100% MADE IN EUROPE

TAMPA RETANGULAR MODELO TELECOM

12.400



Cinco modelos disponíveis



Lista de componentes

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

Referências e dimensões

modelo	classe	códigos	Aro			Tampa exterior	vedação hidráulica S / N	Peso - Kg		
			ext c/ chumbadores C	abertura útil B	altura A			Tampa aprox.	Total aprox.	
□	807 x 607	B125	20426030	849 x 649	729 x 529	60	(1) 776 x 576	N	39	56
□	807 x 607	D400	20426034	849 x 649	729 x 529	60	(1) 776 x 576	N	71	88
▢	1210 x 807	B125	20426031	1238 x 849	1118 x 729	60	(2) 776 x 576	N	2 x 39	107
▢	1210 x 807	D400	20426035	1238 x 849	1118 x 729	60	(2) 776 x 576	N	2 x 71	172
▢	1638 x 649	B125	20426040	1638 x 649	1518 x 529	60	(2) 576 x 776	N	2 x 39	107
▢	1638 x 649	D400	20426041	1638 x 649	1518 x 529	60	(2) 576 x 776	N	2 x 71	172
▢	1800 x 807	B125	20426032	1827 x 849	1707 x 729	60	(3) 776 x 576	N	3 x 39	158
▢	1800 x 807	D400	20426036	1827 x 849	1707 x 729	60	(3) 776 x 576	N	3 x 71	256
▢	2400 x 807	B125	20426033	2416 x 849	2296 x 729	60	(4) 776 x 576	N	4 x 39	210
▢	2400 x 807	D400	20426037	2416 x 849	2296 x 729	60	(4) 776 x 576	N	4 x 71	340



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 | Fax: (+351) 239 490198

Filial: Rua de Aveiro 50, 3050-420 Pampilhosa – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 231 949292 | comercial@fucoli-somepal.pt

