



**Certificado nº**  
*Certificate no.* **DDA-005/2021**

**Nome e morada do titular do certificado:**  
*Name and address of certificate holder:*

Fucoli – Somepal, Fundação de Ferro, S.A.  
Estrada de Coselhas  
3001-906 Coimbra  
Portugal

**Nome e morada do fabricante:**  
*Manufacturer's name and address:*

Fucoli – Somepal, Fundação de Ferro, S.A.  
Estrada de Coselhas  
3001-906 Coimbra  
Portugal

**Produto:**  
*Product:*

Dispositivos de fecho de câmaras de visita, para zonas de  
circulação de peões e veículos  
*Manhole tops for vehicular and pedestrian areas*

**Referências:**  
*Type references:*

Em anexo / *In annex*

**Marca(s) comercial(is):**  
*Trademark(s):*

Fucoli

**Características técnicas:**  
*Technical characteristics:*

Em anexo / *In annex*

**Este produto está em conformidade com:**  
*This product is in conformity with:*

EN 124-1:2015 e/ and EN 124-2:2015

**Relatórios de ensaios nº(s) / emitidos por:**  
*Test report(s) no. / issued by:*

20176000107/10.04 e/ and 20196001291/10.02/ CATIM

**Informação adicional (se existir):**  
*Additional information (if any):*

---

**Este certificado é válido até:**  
*This certificate is valid until:*

2026-03-17

**e substitui o certificado nº:**  
*and supersedes certificate no:*

DDA-005/2020

**Data de emissão:**  
*Date of issue:*

2021-03-18

Francisco Barroca  
Diretor Geral / *General Manager*

Este Certificado é constituído por um Anexo com uma (1) página  
*This Certificate includes one Annex with one (1) page*



Anexo ao Certificado nº  
Annex to Certificate no.

**DDA-005/2021**

Características técnicas / Technical characteristics:

Modelo e referência Model and reference	Classe Class	Local de instalação Place of installation	Material Material	Forma geométrica Geometrical shape	Cota de passagem Clear opening (mm)	Cota exterior inferior do aro Lower outer dimension of frame (mm)	Cota exterior superior do aro Upper outer dimension of frame (mm)	Altura total do aro + tampa Frame and cover height: (mm)
<b>Modelo/ Model</b> Aro redondo + Tampa redonda Com gancho de segurança <i>Frame circular + Cover Circular</i> <i>With securing hook</i> <b>Referência/ reference</b> 24B1C14IAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)*(6)	D 400	Vias de circulação (incluindo ruas para peões), bermas estabilizadas e parques de estacionamento para todos os tipos de veículos rodoviários.	Ferro fundido de grafite esferoidal (EN GJS 500-7)	Aro: Redondo <i>Frame:</i> <i>Circular</i>	600	630	665	100
<b>Modelo/ Model</b> Aro redondo + Tampa redonda Preparada para gancho de segurança <i>Frame circular + Cover Circular</i> <i>Prepared for securing hook</i> <b>Referência/ reference</b> 24B1C14IAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)E*(6)		<i>Carriageways of roads (including pedestrian streets), hard shoulders and parking areas, for all types of road vehicles</i>  <i>Spheroidal graphite cast iron (EN GJS 500-7)</i>  Tampa: Redonda <i>Cover:</i> <i>Circular</i>						

**Nota Referência/ Note Reference:**

- \*(1) = A – Z: Standard de Customização / Customization Standard
- \*\*\*(2) = AA – ZZ: Inscrição de infra-estrutura / Infrastructure marking
- \*\*\*(3) = AAA – ZZZ: Inscrição/ Logotipo do Cliente / Client inscription/ Logo customer badging
- \*(4) = 0 – 9: Versão do Logotipo / Logo version
- \*(5) = 0 – 9: Inscrição do Ano/Mês/Peso / Year/Month/Weight marking
- \*(6) = A – Z: Apoio Elástico / Elastic seating

**Data de emissão:** 2021-03-18  
Date of issue:



Francisco Barroca  
Diretor Geral / General Manager