



**Certificado nº**  
*Certificate no.* **DDA-002/2021**

**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:*

20176000107/10.02 e/ and 20196001291/10.03A / 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-002/2020

**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-002/2021**

Características técnicas / Technical characteristics:

Modelo e referência <i>Model and reference</i>	Classe <i>Class</i>	Local de instalação <i>Place of installation</i>	Material <i>Material</i>	Forma geométrica <i>Geometrical shape</i>	Cota de passagem <i>Clear opening (mm)</i>	Cota exterior da tampa <i>Upper outer dimension of cover (mm)</i>	Cota exterior superior do Aro <i>Upper outer dimension of frame (mm)</i>	Altura do Aro <i>Frame height (mm)</i>
<b>Modelo/ Model</b> Aro+Tampa Retangular B125 tipo UF Modelo: Union Fenosa <i>Frame+Cover Rectangular B125 type UF Model: Union Fenosa</i> <b>Referência/ reference</b> 24D1CM2VNE*(1)**(2)*** (3)*(4)*(5)A*(6)	B 125	Zonas para peões e zonas comparáveis, parques de estacionamento e silos de estacionamento para viaturas ligeiras.  <i>Pedestrian areas and comparable areas, car parks or car parking decks.</i>	Ferro fundido de grafite esferoidal (EN GJS 500-7)  <i>Spheroidal graphite cast iron (EN GJS 500-7)</i>	Retangular <i>Rectangular</i>	390	490x630	510x645	60
<b>Modelo/ Model</b> Aro+Tampa Retangular B125 tipo UF Modelo: Union Fenosa <i>Frame+Cover Rectangular B125 type UF Model: Union Fenosa</i> <b>Referência/ reference</b> 24D1DV2VNE*(1)**(2)*** (3)*(4)*(5)A*(6)					530	491x630	643x1000	
<b>Modelo/ Model</b> Aro+Tampa Retangular B125 tipo UF Modelo: Union Fenosa <i>Frame+Cover Rectangular B125 type UF Model: Union Fenosa</i> <b>Referência/ reference</b> 24D1FT2VNE*(1)**(2)*** (3)*(4)*(5)A*(6)					530	490x630	647x1500	

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

**IPAC**  
acreditação

C0034  
ISO/IEC 17065  
Prod. I.TOS