



Certificado nº DDA-004/2011
Certificate no.

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

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

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

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

Produto:
Product:

Dispositivos de entrada de sumidouros e dispositivos de fecho de câmaras de visita, para zonas de circulação de peões e veículos
Gully tops and 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:

NP EN 124:1995

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

201160001004/10.05 / CATIM

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

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

2016-12-19

e substitui o certificado nº:
and supersedes certificate no:

Data de emissão:
Date of issue:

2011-12-20

Francisco Barroca
 Director 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-004/2011



Classe Class	Local de instalação Place of installation	Material Material	Forma geométrica Geometrical shape	Abertura útil Clear opening (mm)	Referência Reference	Designação Designation
D 400	<p>Vias de circulação (incluindo ruas para peões), bermas estabilizadas e parques de estacionamento para todos os tipos de veículos rodoviários</p> <p>Carrieway of roads (including pedestrian streets), hard shoulders and parking areas, for all types of road vehicles</p>	<p>Ferro fundido de grafite esferoidal (EN-GJS-500-7)</p> <p>Spheroidal graphite cast iron (EN-GJS-500-7)</p>	<p>Rectangular</p> <p>Rectangular</p>	750x600	204.18.110	Aro + Tampa Rectangular 750x600 D400 NR1 N T/ Telecom
				750x600	204.18.114	Aro + Tampa Rectangular 750x600 D400 NR1 N T/ Telecom c/ fecho segurança
				1200x750	204.18.125	Aro + Tampa Rectangular 1200x750 D400 NR2 N T/ Telecom
				1200x750	204.18.120	Aro + Tampa Rectangular 1200x750 D400 NR2 Articulada N T/ Telecom
				1200x750	204.18.126	Aro + Tampa Rectangular 1200x750 D400 NR2 Articulada N T/ Telecom c/ fecho segurança
				1500x750	204.18.135	Aro + Tampa Rectangular 1500x750 D400 NR3 N T/ Telecom
				1500x750	204.18.130	Aro + Tampa Rectangular 1500x750 D400 NR3 Articulada N T/ Telecom
				1500x750	204.18.136	Aro + Tampa Rectangular 1500x750 D400 NR3 Articulada N T/ Telecom c/ fecho segurança
<p>Nota/Note 1 - Aro dos modelos NR1, NR2 e NR3 não articulados: Aço zincado ou galvanizado por imersão a quente / Frame of models NR1, NR2 and NR3 non articulated: Galvanized steel or hot dip galvanized steel</p> <p>Nota/Note 2 - Aro dos modelos NR1, NR2 e NR3 articulados: Ferro fundido de grafite esferoidal / Frame of models NR1, NR2 and NR3 articulated: Spheroidal graphite cast iron</p>						

Data de emissão: 2011-12-20
Date of issue:

Francisco Barroca
Director Geral / General Manager

