

# CERTIF Associação para a Certificação

## Organismo Notificado / Notified Body nº 1328

### Certificados Válidos

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0418	<b>A Cimenteira do Louro, S.A.</b>	Elementos de laje drenantes para pavimentos em estâbulos prefabricados em betão armado	EN 12737:2004+A1:2007	Sistema 2+
1328-CPR-0202	<b>A Cimenteira do Louro, S.A.</b>	Elementos de muros de suporte prefabricados em betão armado	EN 15258:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0164	<b>A Cimenteira do Louro, S.A.</b>	Sistemas de retenção de veículos - Barreiras de segurança	EN 1317-5:2007+A2:2012; EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012	Sistema 1
1328-CPR-0487	<b>A. M. Cacho &amp; Brás, Lda.</b>	Misturas betuminosas	EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0419	<b>A.N.C. Waterproofing Industries, Ltd.</b>	Emulsões betuminosas catiónicas	EN 13808:2013	Sistema 2+
1328-CPR-0397	<b>A.N.C. Waterproofing Industries, Ltd.</b>	Lamas asfálticas	EN 12273:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0145	<b>ABRIGADA - Companhia Nacional de Refractários, S.A.</b>	Materiais para paredes interiores em cerâmica de chaminés industriais independentes	EN 13084-5:2005, EN 13084-5:2005/AC:2006	Sistema 2+
1328-CPR-0420	<b>Acail Angola</b>	Postes em betão armado	EN 12843:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0383	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Panels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0078	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0087	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0150	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0088	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0080	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0090	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0089	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0081	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0622	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0382	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0379	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0083	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0380	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0086	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0084	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0623	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0082	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0079	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0381	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0085	<b>Aesys S.p.A.</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPR-0637	<b>Alvaro Matias &amp; Filho, Lda.</b>	Agregados	EN 12620:2002+A1:2008, EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004, EN 13242:2002+A1:2007	Sistema 2+
1328-CPR-0359	<b>Artebel, Artefactos de Betão, S.A.</b>	Abobadilhas de betão para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-2:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0469	<b>ARTEVIAS - Sinalização e Segurança Rodoviária, Lda.</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0468	<b>ARTEVIAS - Sinalização e Segurança Rodoviária, Lda.</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0186	<b>ATHINODOROU BETON, LTD</b>	Argamassa de assentamento de alvenaria	EN 998-2:2016	Sistema 2+
1328-CPR-0583	<b>ATZ</b>	Fechos e testas mecânicos	EN 12209:2003	Sistema 1
1328-CPR-0724	<b>Auco, Lda.</b>	Colunas de iluminação	EN 40-5:2002	Sistema 1
1328-CPR-0615	<b>AVOTEC Srl</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0614	<b>AVOTEC Srl</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0613	<b>AVOTEC Srl</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0725	<b>AVOTEC Srl</b>	Sirenes e dispositivos de alarme visual / Sounders and Visual Alarm Devices	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0425	<b>AVOTEC Srl</b>	Sirenes e dispositivos de alarme visual / Sounders and Visual Alarm Devices	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0426	<b>AVOTEC Srl</b>	Sirenes e dispositivos de alarme visual / Sounders and Visual Alarm Devices	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0726	<b>AVOTEC Srl</b>	Sirenes e dispositivos de alarme visual / Sounders and Visual Alarm Devices	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0486	<b>AZICHEM, S.R.L.</b>	Fibras poliméricas para betão	EN 14889-2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0581	<b>BCL - Brochado e Castro Lda</b>	Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0581	<b>BCL - Brochado e Castro Lda</b>	Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0152	<b>Betafiel - Artefactos de Betão de Penafiel, S.A.</b>	Caixas fechadas enterradas (Box-Culverts)	EN 14844:2006+A2:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0209	<b>Betafiel - Artefactos de Betão de Penafiel, S.A.</b>	Elementos de muros de suporte	EN 15258:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0189	<b>Betafiel - Artefactos de Betão de Penafiel, S.A.</b>	Elementos de pontes	EN 15050:2007+A1:2012	Sistema 2+
1328-CPR-0238	<b>Betafiel - Artefactos de Betão de Penafiel, S.A.</b>	Escadas	EN 14843:2007	Sistema 2+
1328-CPR-0599	<b>BOM SINAL - Sinalização e Sistemas de Segurança Industriais Unipessoal, Lda.</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0598	<b>BOM SINAL - Sinalização e Sistemas de Segurança Industriais Unipessoal, Lda.</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0075	<b>BUCELBRITAS - Indústria de Britas de Bucelas, Lda.</b>	Agregados	EN 12620:2002, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13139:2002, EN 13242:2002, EN 13242:2002/AC:2004, EN 13383-1:2002	Sistema 2+
1328-CPR-0627	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0616	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0618	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0621	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0629	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0630	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0633	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0617	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0620	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0619	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0595	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0741	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0707	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0626	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0625	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0594	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reacção ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0597	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0596	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0727	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0738	<b>Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A.</b>	Cabo de energia para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo	EN 50575:2014 + A1:2016	Sistema 1+
1328-CPR-0389	<b>Cerâmica Outeiro do Seixo, S.A.</b>	Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-3:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0364	<b>Cerâmica Torreense de Miguel Pereira Sucrs., Lda.</b>	Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-3:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0566	<b>CHEMIX, LTD</b>	Adjuvantes para betão; Adjuvantes para argamassas de alvenaria	EN 934-2:2009+A1:2012, EN 934-3:2009+A1:2012	Sistema 2+
1328-CPR-0463	<b>CIMPOR - Indústria de Cimentos, S.A.</b>	Cal de construção	EN 459-1:2010	Sistema 2+
1328-CPR-0602	<b>CIN - Corporação Industrial do Norte, S.A.</b>	Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior	ETAG 004   ETA - 16/0294 de 04-07-2016	Sistema 2+
1328-CPR-0603	<b>CIN - Corporação Industrial do Norte, S.A.</b>	Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior	ETAG 004   ETA - 16/0295 de 04-07-2016	Sistema 2+
1328-CPR-0729	<b>Cooper CSA Srl</b>	Sirene / Sounder	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0731	<b>Cooper CSA Srl</b>	Sirene e dispositivo de alarme visual / Sounder and VAD	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0730	<b>Cooper CSA Srl</b>	Sirene e isolador / Sounder and short-circuit isolator	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-17:2005	Sistema 1
1328-CPR-0732	<b>Cooper CSA Srl</b>	Sirene, isolador e dispositivo de alarme visual / Sounder, isolator and VAD	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-17:2005, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0582	<b>Cooper CSA Srl</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0298	<b>Cooper CSA Srl</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0297	<b>Cooper CSA Srl</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPD-0191	<b>Cooper Univel S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0560	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0559	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0558	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Isolador de Curto Circuito / Short-Circuit Isolator	EN 54-17:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPD-0340	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPD-0338	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPD-0339	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPD-0337	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPD-0336	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPD-0353	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPD-0335	<b>CQR Fire &amp; Security</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0711	<b>CT - COBERT TELHAS, S.A.</b>	Membranas de impermeabilização flexíveis	EN 13707:2004+A2:2009	Sistema 2+
1328-CPR-0097	<b>DAEL - Indústria Metalúrgica, S.A.</b>	Colunas de iluminação	EN 40-5:2002	Sistema 1
1328-CPR-0281	<b>DAEL - Indústria Metalúrgica, S.A.</b>	Colunas de iluminação	EN 40-5:2002	Sistema 1
1328-CPR-0563	<b>DETAS S.p.A.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0562	<b>DETAS S.p.A.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0561	<b>DETAS S.p.A.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0564	<b>DFG Monchique, Lda</b>	Agregados	EN 13383-1:2002 + EN 13383-1:2002/AC:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0534	<b>DKC Europe s.r.l.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0532	<b>DKC Europe s.r.l.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0531	<b>DKC Europe s.r.l.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0533	<b>DKC Europe s.r.l.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0535	<b>DKC Europe s.r.l.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0530	<b>DKC Europe s.r.l.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0529	<b>DKC Europe s.r.l.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0528	<b>DKC Europe s.r.l.</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0509	<b>DMS - Display and Mobility Solutions, Lda</b>	Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels	EN 12966-1:2005+A1:2009	Sistema 1
1328-CPD-0059	<b>Efaflu - Bombas e Ventiladores, S.A.</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPR-0572	<b>Efaflu - Bombas e Ventiladores, S.A.</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPD-0100	<b>Efaflu - Bombas e Ventiladores, S.A.</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPR-0371	<b>Electro Portugal Lda</b>	Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes	EN 13479:2004	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPD-0158	<b>Electro Portugal Lda</b>	Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes	EN 13479:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0606	<b>Entreferrros Serralharia e Construções Metálicas, Lda.</b>	Estruturas Metálicas	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPD-0127	<b>Epiphaniou Industries Ltd</b>	Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes	EN 13479:2004	Sistema 2+
1328-CPD-0128	<b>Epiphaniou Industries Ltd</b>	Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes	EN 13479:2004	Sistema 2+
1328-CPD-0129	<b>Epiphaniou Industries Ltd</b>	Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes	EN 13479:2004	Sistema 2+
1328-CPD-0130	<b>Epiphaniou Industries Ltd</b>	Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes	EN 13479:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0587	<b>EXPORPLÁS - Indústria de Exportação de Plásticos, S.A.</b>	Fibras poliméricas para betão	EN 14889-2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0395	<b>EXPORPLÁS - Indústria de Exportação de Plásticos, S.A.</b>	Fibras poliméricas para betão	EN 14889-2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0308	<b>Fábrica de Serração e Cerâmica Amaro de Macedo, S.A.</b>	Abobadilhas de betão para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-3:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0227	<b>Faprel - Fábrica de Artigos Pré-Esforçados, Lda.</b>	Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-1:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0639	<b>Faststeel, Lda.</b>	Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0280	<b>FELMICA, Minerais Industriais, S.A.</b>	Agregados	EN 12620:2002+A1:2008	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0354	<b>Fernando L. Gaspar, S.A.</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0456	<b>Fernando L. Gaspar, S.A.</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0455	<b>Fernando L. Gaspar, S.A.</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0355	<b>Fernando L. Gaspar, S.A.</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0121	<b>FERPINTA – Indústrias de Tubos de Aço de Fernando Pinho Teixeira, S.A.</b>	Perfis ocós acabados e enformados a frio de aços de construção não ligado e de grão fino / Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels	EN 10219-1:2006	Sistema 2+
1328-CPR-0573	<b>FINDER YANGIN GÜVENLIK ELEKTRONIK SİSTEMLER MÜHENDİSLİK SA. VE TIC. AS.</b>	Fire Detection and Fire Alarm Systems: Power supply, control and indicating equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/AC:1999, EN 54-2:1997/A1/2006 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/AC:1999, EN 54-4:1997/A1:2002. EN 54-4:1997/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0570	<b>FINNFOAM, S. L.</b>	Membranas de impermeabilização flexíveis	EN 13707:2004+A2:2009	Sistema 2+
1328-CPR-0245	<b>Fisola IP, Lda.</b>	Colunas de iluminação	EN 40-5:2002	Sistema 1
1328-CPR-0465	<b>Fisola IP, Lda.</b>	Estruturas Metálicas	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0388	<b>Flaviarte - Indústria Flaviense de Artefactos de Betão, S.A.</b>	Abobadilhas de betão para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-2:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0192	<b>Flaviarte - Indústria Flaviense de Artefactos de Betão, S.A.</b>	Prelajes	EN 13747:2005 + A1:2010	Sistema 2+
1328-CPR-0240	<b>Flaviarte - Indústria Flaviense de Artefactos de Betão, S.A.</b>	Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-1:2008	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPD-0201	<b>FNK Steel Industries Ltd.</b>	Perfis ocós acabados e enformados a frio de açós de construção não ligado e de grão fino / Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels	EN 10219-1:2006	Sistema 2+
1328-CPR-0591	<b>FOSROC A/S</b>	Fibras poliméricas para betão	EN 14889-2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0063	<b>FRINICS CHEMICALS, Ltd</b>	Adjuvantes para betão; Adjuvantes para argamassas de alvenaria	EN 934-2:2009+A1:2012, EN 934-3:2009+A1:2012	Sistema 2+
1328-CPR-0436	<b>FTB - Fábrica da Barca, S.A.</b>	Execução de estruturas de aço	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0214	<b>FTB - Fábrica da Barca, S.A.</b>	Painéis sandwich autoportantes, isolantes, com dupla face metálica	EN 14509:2013	Sistema 1
1328-CPD-0099	<b>Fucoli - Somepal, Fundação de Ferro, S. A.</b>	Hidrante de Incêndio de Coluna / Pillar fire hydrants	EN 14339:2005	Sistema 1
1328-CPR-0065	<b>Fucoli - Somepal, Fundação de Ferro, S. A.</b>	Hidrante de Incêndio de Coluna / Pillar fire hydrants	EN 14384:2005	Sistema 1
1328-CPR-0739	<b>Fucoli - Somepal, Fundação de Ferro, S. A.</b>	Hidrante de Incêndio de Coluna / Pillar fire hydrants	EN 14384:2005	Sistema 1
1328-CPD-0064	<b>Fucoli - Somepal, Fundação de Ferro, S. A.</b>	Marco de Incêndio (Hidrante de incêndios de coluna) / Underground fire hydrants	EN 14339:2005	Sistema 1
1328-CPR-0490	<b>Fucoli - Somepal, Fundação de Ferro, S. A.</b>	Marco de Incêndio de Coluna / Pillar fire hydrants	EN 14384:2005	Sistema 1
1328-CPR-0324	<b>Ganelli srl</b>	Delineadores com retrorefletores / Delineators with Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0325	<b>Ganelli srl</b>	Delineadores com retrorefletores / Delineators with Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0318	<b>Ganelli srl</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0317	<b>Ganelli srl</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0316	<b>Ganelli srl</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0315	<b>Ganelli srl</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0319	<b>Ganelli srl</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0320	<b>Ganelli srl</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0323	<b>Ganelli srl</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0322	<b>Ganelli srl</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0321	<b>Ganelli srl</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0373	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0691	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0690	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0689	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0377	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0376	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0375	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0374	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0453	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0454	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0688	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0687	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0452	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0685	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0683	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0684	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0682	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0686	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0521	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0677	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0526	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0676	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0671	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0670	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0547	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0549	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0607	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0609	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0718	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0705	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0717	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores de fumo / Smoke detectors	EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0608	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmico / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0520	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmico / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0548	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0706	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0551	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0610	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0527	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0716	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0675	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0715	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0674	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0673	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0672	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos / Heat detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002	Sistema 1
1328-CPR-0668	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0522	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0669	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0519	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0550	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0667	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0704	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0492	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0714	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0666	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0524	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0525	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0713	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Detetores térmicos e de fumo / Heat and smoke detectors	EN 54-5:2000 + A1:2002, EN 54-7:200 + A1:2002 + A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0576	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0545	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0657	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0650	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0649	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0648	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0652	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0647	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0653	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0654	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0655	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0554	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0646	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0552	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0645	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0643	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0642	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0579	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0578	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0577	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0542	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0575	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0553	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0656	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0651	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0644	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0544	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0543	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices	EN 54-18:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0658	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Equipamento de controlo e sinalização - Equipamento de alimentação de energia / Control and indicating equipment - Power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0659	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Equipamento de controlo e sinalização - Equipamento de alimentação de energia / Control and indicating equipment - Power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0737	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Equipamento de controlo e sinalização - Equipamento de alimentação de energia / Control and indicating equipment - Power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0660	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Equipamento de controlo e sinalização - Equipamento de alimentação de energia / Control and indicating equipment - Power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0661	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Equipamento de controlo e sinalização - Equipamento de alimentação de energia / Control and indicating equipment - Power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0662	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Equipamento de controlo e sinalização - Equipamento de alimentação de energia / Control and indicating equipment - Power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0663	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Equipamento de controlo e sinalização - Equipamento de alimentação de energia / Control and indicating equipment - Power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0664	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Equipamento de controlo e sinalização - Equipamento de alimentação de energia / Control and indicating equipment - Power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0665	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Equipamento de controlo e sinalização - Equipamento de alimentação de energia / Control and indicating equipment - Power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0640	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Isolador de Curto Circuito / Short-Circuit Isolator	EN 54-17:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0641	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Isolador de Curto Circuito / Short-Circuit Isolator	EN 54-17:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0538	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Isolador de Curto Circuito / Short-Circuit Isolator	EN 54-17:2005+AC:2007	Sistema 1
1328-CPR-0701	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0700	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0699	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0698	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0702	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0697	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0703	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0696	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0695	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0694	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0693	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0692	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0299	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0286	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0287	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0348	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0300	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0289	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0349	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0352	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0288	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0292	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0350	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0291	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0290	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0351	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0516	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0557	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0234	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0183	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0242	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0243	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0235	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0282	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0241	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0236	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0224	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0480	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0160	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0182	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0345	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0541	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0346	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0537	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0179	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0481	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0536	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0347	<b>Global Fire Equipment S.A.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997:A1/2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0306	<b>HEMPEL (Portugal), Lda.</b>	Produtos e sistemas para a proteção e reparação de estruturas de betão: Sistemas de proteção superficial do betão	EN 1504-2:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0628	<b>Hydro Aluminium Extrusion Portugal HAEP, S.A</b>	Alumínio e ligas de alumínio: produtos estruturais para construção / Aluminum and aluminum alloys: structural products for construction work	EN 15088:2005	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0502	<b>I.N.C.E.S. S.r.l.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0501	<b>I.N.C.E.S. S.r.l.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0499	<b>I.N.C.E.S. S.r.l.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0500	<b>I.N.C.E.S. S.r.l.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0497	<b>I.N.C.E.S. S.r.l.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0498	<b>I.N.C.E.S. S.r.l.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0285	<b>IACOVOU BROTHERS CONSTRUCTIONS, Ltd</b>	Emulsões betuminosas catiónicas	EN 13808:2013	Sistema 2+
1328-CPR-0398	<b>IACOVOU BROTHERS CONSTRUCTIONS, Ltd</b>	Lamas asfálticas	EN 12273:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0105	<b>IACOVOU BROTHERS CONSTRUCTIONS, Ltd</b>	Misturas betuminosas	EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0605	<b>IACOVOU CONSTRUCTION, LTD</b>	Misturas betuminosas	EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0220	<b>IBERMETAIS - Indústria de Trefilagem, S.A.</b>	Fibras de aço para betão	EN 14889-1:2006	Sistema 1
1328-CPR-0221	<b>ICOPAL HISPANIA, SLU.</b>	Membranas de impermeabilização flexíveis	EN 13707:2004+A2:2009	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0057	<b>Ilumibérica - Comércio de Material Electrico, Lda.</b>	Colunas de iluminação	EN 40-5:2002	Sistema 1
1328-CPR-0491	<b>Ilumibérica - Comércio de Material Electrico, Lda.</b>	Estruturas Metálicas	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPD-0009	<b>IMPARTE, Equipamento de Segurança, S. A.</b>	Bocas de incêndio Armada com Mangueira Semi-Rígida	EN 671-1:2012	Sistema 1
1328-CPR-0173	<b>IMPERALUM - Sociedade Comercial de Revestimentos e Impermeabilizações, S.A.</b>	Membranas de impermeabilização flexíveis	EN 13707:2004+A2:2009; EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006; EN 14695:2010	Sistema 2+
1328-CPR-0638	<b>Indústrias de Construções em alumínio INALCO, Lda.</b>	Execução de Estruturas de aço e alumínio / Execution of steel and aluminium structures	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0396	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPD-0213	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPD-0187	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPD-0250	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPD-0296	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPR-0390	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPD-0307	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0517	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPR-0585	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPR-0586	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPD-0161	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPD-0132	<b>Industrie CBI SpA</b>	Ventiladores extractores de fumos e de calor / Powered Smoke And Heat Exhaust Ventilator.	EN 12101-3:2002 + EN 12101-3:2002/AC:2005	Sistema 1
1328-CPR-0680	<b>Inérálcio, Portugal , S.A.</b>	Agregados	EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004. EN	Sistema 2+
1328-CPR-0485	<b>INTERVEGA - Sinalização e Segurança Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0484	<b>INTERVEGA - Sinalização e Segurança Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0513	<b>IRE srl Unipersonale</b>	Retroreflective sheeting, using glass bead technology for use with fixed vertical road traffic signs	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0170	<b>Irmãos Silva S.A. - Metalgalva</b>	Guardas de Segurança Rodoviária	EN 1317-5:2007+A2:2012	Sistema 1
1328-CPR-0444	<b>ISIDOVIAS - Investimentos Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0443	<b>ISIDOVIAS - Investimentos Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0488	<b>José Adelino Vieira Conceição, Unipessoal, Lda</b>	Bocas de incêndio Armada com Mangueira Semi-Rígida	EN 671-1:2012	Sistema 1
1328-CPR-0466	<b>José Manuel Trindade Simões, Materiais e Construções Lda.</b>	Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-1:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0734	<b>Kangaroo Welding SL</b>	Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes	EN 13479:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0712	<b>KrampeHarex GmbH &amp; Co. KG</b>	Fibras poliméricas para betão	EN 14889-2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0200	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0196	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0197	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0194	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0195	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0199	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0198	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0302	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0305	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0304	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0303	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0193	<b>La Semaforica S.R.L.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0060	<b>Laminar - Indústria de Madeiras e Derivados, S.A.</b>	Contraplacado para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 2+
1328-CPR-0004	<b>LITOAREIAS – Exploração de Areias de Monte Redondo, S.A.</b>	Agregados	NP EN 12620:2004, NP EN 13139:2005	Sistema 2+
1328-CPR-0681	<b>LR ETANCO</b>	Alumínio e ligas de alumínio: produtos estruturais para construção / Aluminum and aluminum alloys: structural products for construction work	EN 15088:2005	Sistema 2+
1328-CPR-0244	<b>LUSICAL - Companhia Lusitana de Cal, S.A.</b>	Cal de construção	EN 459-1:2010	Sistema 2+
1328-CPR-0496	<b>Lusoestrada - Trabalhos complementares em Vias de Comunicação, Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0495	<b>Lusoestrada - Trabalhos complementares em Vias de Comunicação, Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0493	<b>M. Iglesias - Montagem de Sinalização Rodoviária, Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0494	<b>M. Iglesias - Montagem de Sinalização Rodoviária, Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0569	<b>M. Rocha &amp; J. Serra, Lda.</b>	Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0709	<b>M3T, Metalomecânica 3 Triângulos, Lda</b>	Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0740	<b>Mecren, Lda</b>	Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0458	<b>Meio Corte Sinalização de Trânsito S.A.</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0457	<b>Meio Corte Sinalização de Trânsito S.A.</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0735	<b>Mendes Ribeiro &amp; Filhos, Lda.</b>	Agregados	EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13242:2002+A1:2007	Sistema 2+
1328-CPR-0589	<b>Metalocar - Metalomecânica, S.A.</b>	Guardas de Segurança Rodoviária	EN 1317-5:2007+A1:2008	Sistema 1
1328-CPR-0165	<b>Metalocardoso - Const. Metálicas e Galvanização, S.A.</b>	Guardas de Segurança Rodoviária	EN 1317-5:2007+A2:2012	Sistema 1
1328-CPR-0046	<b>Metalgalva - Irmãos Silva S.A.</b>	Colunas de iluminação	EN 40-5:2002	Sistema 1
1328-CPR-0392	<b>NF Pegado - Sinalização e Publicidade, Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0391	<b>NF Pegado - Sinalização e Publicidade, Lda</b>	Sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0464	<b>Nibble Engenharia Lda.</b>	Botões de alarme manuais / Manual Call Points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0159	<b>Nibble Engenharia Lda.</b>	Sistemas de detecção de alarme e de incêndio: Equipamento de controlo e sinalização (Central de alarme), equipamento de alimentação de energia / Fire detection and fire alarm systems: control and indicating equipment, power supply equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1:2006, EN 54-2/AC:1999 e EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999	Sistema 1
1328-CPR-0461	<b>NIKOS ODYSSEOS (TSIKOS) LTD</b>	Argamassa de assentamento de alvenaria	EN 998-2:2016	Sistema 2+
1328-CPR-0710	<b>Normet International Ltd.</b>	Fibras poliméricas para betão	EN 14889-2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0092	<b>O FELIZ - Metalomecânica, S.A.</b>	Colunas de iluminação de aço	EN 40-5:2002	Sistema 1
1328-CPR-0708	<b>O Feliz Painel, Lda.</b>	Painéis sandwich autoportantes, isolantes, com dupla face metálica	EN 14509:2013	Sistema 1
1328-CPR-0736	<b>ONSETROFER, S.A.</b>	Estruturas Metálicas	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0034	<b>PARAPEDRA - Sociedade Transformadora de Pedras, Lda.</b>	Agregados	EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004. EN	Sistema 2+
1328-CPR-0439	<b>Pavimentos Lisboas - Indústria de Produtos de Cimentos, S.A.</b>	Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-1:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0728	<b>Pavimentos Pré-esforçados Império (Braga), Lda.</b>	Elementos estruturais lineares	EN 13225:2013	Sistema 2+
1328-CPR-0574	<b>Pavimentos Pré-esforçados Império (Braga), Lda.</b>	Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-1:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0293	<b>Pavimir - Belmiro &amp; Barreira, Lda.</b>	Abobadilhas de betão para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-2:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0216	<b>Pavimir - Belmiro &amp; Barreira, Lda.</b>	Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-1:2008	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPD-0265	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0276	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0267	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0268	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0269	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0270	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0271	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0266	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0274	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0273	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0277	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0278	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPD-0279	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0368	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0369	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0370	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0272	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0256	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0263	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0275	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0264	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0255	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0254	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0257	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPD-0258	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0259	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0260	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0261	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0262	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Delineadores / Delineators	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0434	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0433	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0432	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0580	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0253	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPR-0431	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1
1328-CPD-0252	<b>PLASTIMAT GmbH</b>	Retroreflectores / Retroreflectors	EN 12899-3:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0157	<b>Postejo - Pré-Fabricados de Cimento S.A.</b>	Postes prefabricados de betão	EN 12843:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0294	<b>Presdouro, pré-esforçados Beira Douro S.A.</b>	Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-3:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0180	<b>Presdouro, pré-esforçados Beira Douro S.A.</b>	Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-1:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0437	<b>Presdouro, pré-esforçados Beira Douro S.A.</b>	Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-1:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0149	<b>Previtop - Comércio e Serviços, Lda.</b>	Bocas de incêndio Armada com Mangueira Semi-Rigida	EN 671-1:2012	Sistema 1
1328-CPR-0237	<b>Previtop - Comércio e Serviços, Lda.</b>	Bocas de incêndio Armada com Mangueiras Flexíveis	EN 671-2:2012	Sistema 1
1328-CPR-0568	<b>Profor, Segurança, Sinalização e Acessórios Electricos, Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0567	<b>Profor, Segurança, Sinalização e Acessórios Electricos, Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0231	<b>R&amp;D SICUREZZA S.R.L</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0230	<b>R&amp;D SICUREZZA S.R.L</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0229	<b>R&amp;D SICUREZZA S.R.L</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0228	<b>R&amp;D SICUREZZA S.R.L</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0232	<b>R&amp;D SICUREZZA S.R.L</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0233	<b>R&amp;D SICUREZZA S.R.L</b>	Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0251	<b>R&amp;D SICUREZZA S.R.L</b>	Warning and Safety Light Devices - Sistemas luminosos de aviso e segurança	EN 12352:2006	Sistema 1
1328-CPR-0044	<b>Rodes Factory, S.A.</b>	Dobradiças de eixo simples	EN 1935:2002/AC:2003	Sistema 1
1328-CPR-0108	<b>Rodes Factory, S.A.</b>	Fechaduras mecânicas e chapas testas	EN 12209:2003/AC:2005	Sistema 1
1328-CPR-0109	<b>Rodes Factory, S.A.</b>	Fechaduras mecânicas e chapas testas	EN 12209:2003/AC:2005	Sistema 1
1328-CPD-0218	<b>S.C.A.E. S.p.A.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0451	<b>S.C.A.E. S.p.A.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0450	<b>S.C.A.E. S.p.A.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0341	<b>S.C.A.E. S.p.A.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0449	<b>S.C.A.E. S.p.A.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0448	<b>S.C.A.E. S.p.A.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0447	<b>S.C.A.E. S.p.A.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPD-0219	<b>S.C.A.E. S.p.A.</b>	Semáforos / Signal heads	EN 12368:2006	Sistema 1
1328-CPR-0510	<b>SANCO - Produtos Electrónicos S.A.</b>	Sistemas de deteção e alarme de incêndio: Botões de alarme manuais / Fire Detection and Fire Alarm Systems: Manual call points	EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005	Sistema 1
1328-CPR-0176	<b>SANCO - Produtos Electrónicos S.A.</b>	Sistemas de deteção e alarme de incêndio: Equipamento de alimentação de energia, controlo e sinalização / Fire Detection and Fire Alarm Systems: Power supply, control and indicating equipment	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/AC:1999, EN 54-2:1997/A1/2006, EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/AC:1999, EN 54-4:1997/A1:2002. EN 54-4:1997/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0511	<b>SANCO - Produtos Electrónicos S.A.</b>	Sistemas de deteção e alarme de incêndio: Sirenes / Fire Detection and Fire Alarm Systems: Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0047	<b>SCHREDER - Iluminação, S.A.</b>	Colunas de iluminação de Aço	EN 40-5:2002	Sistema 1
1328-CPR-0203	<b>SCHREDER - Iluminação, S.A.</b>	Colunas de iluminação de Alumínio	EN 40-6:2002	Sistema 1
1328-CPR-0148	<b>SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A.</b>	Agregados	EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0215	<b>SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A.</b>	Cal de construção	EN 459-1:2010	Sistema 2+
1328-CPR-0601	<b>SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A.</b>	Produtos e sistemas para a protecção e reparação de estruturas de betão - Reparação estrutural e não-estrutural	EN 1504-3:2005	Sistema 2+
1328-CPR-0719	<b>SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A.</b>	Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior	ETAG 004   ETA - 13/0082 de 28-07-2018	Sistema 2+
1328-CPR-0720	<b>SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A.</b>	Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior	ETAG 004   ETA - 13/0115 de 28-07-2018	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0430	<b>SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A.</b>	Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior	ETAG 004   ETA - 14/0200 de 15-07-2014	Sistema 2+
1328-CPR-0033	<b>SIFUCEL - Sílicas, Lda.</b>	Agregados	EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004 EN	Sistema 2+
1328-CPR-0612	<b>SINALTOP, Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0611	<b>SINALTOP, Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0565	<b>SINALVIAS - Sinalização Rodoviária, Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0632	<b>SINAT – Sinalização de Trânsito em Poliéster Unipessoal, Lda.</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0631	<b>SINAT – Sinalização de Trânsito em Poliéster Unipessoal, Lda.</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0460	<b>SIPFA - Sinalização e Pinturas Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0459	<b>SIPFA - Sinalização e Pinturas Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0421	<b>SIRENA SpA</b>	Dispositivos de Alarme Visual / Visual Alarm Devices	EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0422	<b>SIRENA SpA</b>	Dispositivos de Alarme Visual / Visual Alarm Devices	EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0423	<b>SIRENA SpA</b>	Dispositivos de Alarme Visual / Visual Alarm Devices	EN 54-23:2010	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0471	<b>SIRENA SpA</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0477	<b>SIRENA SpA</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0472	<b>SIRENA SpA</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0478	<b>SIRENA SpA</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0479	<b>SIRENA SpA</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0473	<b>SIRENA SpA</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0474	<b>SIRENA SpA</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0476	<b>SIRENA SpA</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0475	<b>SIRENA SpA</b>	Sirenes/ Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0733	<b>SMM - Sociedade Montagens Metalomecânicas, S.A.</b>	Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures	EN 1090-1:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0122	<b>SN Maia - Siderurgia Nacional S.A.</b>	Agregados	EN 13242:2002, EN 13242:2002/AC:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0102	<b>SN Seixal - Siderurgia Nacional, S.A.</b>	Agregados	EN 13242:2002+A1:2007	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0593	<b>SNSV - Sociedade Nacional de Sinalização Vertiza, Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0358	<b>SNSV - Sociedade Nacional de Sinalização Vertiza, Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0357	<b>SNSV - Sociedade Nacional de Sinalização Vertiza, Lda</b>	Sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0592	<b>SNSV - Sociedade Nacional de Sinalização Vertiza, Lda</b>	Sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0301	<b>SOLCER - Empresa Cerâmica, S.A.</b>	Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-3:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0600	<b>SOLDANORTE S.A.</b>	Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes	EN 13479:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0022	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P2 não revestido ou revestido com papéis melamínicos para aplicações interiores como componente não estrutural em ambiente seco com características ignífugas	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0023	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P2 não revestido ou revestido com papéis melamínicos para aplicações interiores como componente não estrutural em ambiente seco com características ignífugas	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0098	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P3 para aplicações interiores como componente não estrutural em ambiente húmido com características ignífugas	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0041	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P4 não revestido ou revestido com papéis melamínicos para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente seco com características ignífugas	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0040	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P4 não revestido ou revestido com papéis melamínicos para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente seco com características ignífugas	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0073	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P4 para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente seco	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0512	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P4 para aplicações interiores como componente estrutural para pavimentos em ambiente seco com características ignífugas	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0014	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P5 para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 2+
1328-CPR-0001	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P6 para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente seco	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 2+
1328-CPR-0037	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P6 para aplicações interiores como componente estrutural para pavimentos em ambiente seco com características ignífugas	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0133	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Aglomerado P7 para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 2+
1328-CPR-0515	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Placas de fibra de madeira MDF para aplicações interiores como componentes não estruturais em ambiente seco com características ignífugas	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0002	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Placas de fibra de madeira MDF para aplicações interiores como componentes não estruturais em ambiente seco com características ignífugas (gama de espessura de 5 a 30 mm)	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0056	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Placas de fibra de madeira MDF revestido com papéis melamínicos para aplicações interiores como componentes não estruturais em ambiente seco com características ignífugas (Bs2, d0)	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0003	<b>Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A.</b>	Placas de fibra de madeira MDF.HLS para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido	EN 13986:2004+A1:2015	Sistema 2+
1328-CPR-0008	<b>SORGILA – Sociedade de Argilas, S.A.</b>	Agregados - novas referências	EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13139:2002, EN 13242:2002+A1:2007	Sistema 2+
1328-CPR-0008	<b>SORGILA – Sociedade de Argilas, S.A.</b>	Agregados - novas referências	EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13139:2002, EN 13242:2002+A1:2007	Sistema 2+
1328-CPR-0555	<b>SP Britas, Lda.</b>	Agregados	EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13242:2002+A1:2007, EN 13383:2002, EN 13383:2002/AC:2004	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0365	<b>Spral - Sociedade de Prefabricados de Aveiro, S.A.</b>	Caixas fechadas enterradas (Box-Culverts)	EN 14844:2006+A2:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0678	<b>Spral - Sociedade de Prefabricados de Aveiro, S.A.</b>	Elementos de muros de suporte	EN 15258:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0679	<b>Spral - Sociedade de Prefabricados de Aveiro, S.A.</b>	Elementos estruturais lineares	EN 13225:2013	Sistema 2+
1328-CPR-0367	<b>Spral - Sociedade de Prefabricados de Aveiro, S.A.</b>	Vigotas	EN 15037-1:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0314	<b>SUCOREMA Lda</b>	Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures	EN 1090-1:2009 + A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0427	<b>SYNAPS Technology S.r.l.</b>	Sirenes e dispositivos de alarme visual / Sounders and Visual Alarm Devices	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0584	<b>SYNAPS Technology S.r.l.</b>	Sirenes e dispositivos de alarme visual / Sounders and Visual Alarm Devices	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0514	<b>Tecnimaster FL - Sistemas Electrónicos, Lda</b>	Sistemas de deteção e alarme de incêndios: Sirenes / Fire Detection and Fire Alarm Systems: Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0556	<b>Telas Asfálticas Folgado, S.L. (TAFOL,S.L.)</b>	Membranas de impermeabilização flexíveis	EN 13707:2004+A2:2009	Sistema 2+
1328-CPR-0470	<b>THS Technologie Hardware and Software srl</b>	Transilluminated non reflective signs / Sinais não reflectores iluminados internamente	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0571	<b>Tintas Robbialac S.A.</b>	Produtos e sistemas para a protecção e reparação de estruturas de betão - Sistemas de protecção superficial do betão	EN 1504-2:2004	Sistema 2+
1328-CPR-0446	<b>TRAFIURBE Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0309	<b>TRAFIURBE Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0445	<b>TRAFIURBE Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0310	<b>TRAFIURBE Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0042	<b>TSIRCON Company, Ltd</b>	Adjuvantes para betão; Adjuvantes para argamassas de alvenaria	EN 934-2:2009+A1:2012, EN 934-3:2009+A1:2012	Sistema 2+
1328-CPR-0156	<b>TSIRCON Company, Ltd</b>	Produtos e sistemas para a protecção e reparação de estruturas de betão: Sistemas de protecção superficial do betãoReparação estrutural e não-estruturalColoagem estruturalAncoragem de armaduras de açoProtecção	EN 1504-2:2004, EN 1504-03:2005, EN 1504-4:2004, EN 1504-6:2006, EN 1504-7:2006	Sistema 2+
1328-CPR-0518	<b>TYCO Fire &amp; Security GmbH</b>	Sirenes e dispositivos de alarme visual / Sounders and Visual Alarm Devices	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0283	<b>Ucherâmica - Cerâmica da Ucha, Lda.</b>	Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-3:2009+A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0223	<b>UNIFIX – Alves &amp; Irmão, Lda.</b>	Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem	EN 15037-1:2008	Sistema 2+
1328-CPR-0441	<b>UNITEK Italia srl</b>	Sirenes e dispositivos de alarme visual / Sounders and Visual Alarm Devices	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-23:2010	Sistema 1
1328-CPR-0723	<b>Urbaluz, S.L.U.</b>	Colunas de iluminação	EN 40-5:2002	Sistema 1
1328-CPR-0742	<b>V. &amp; C. KARALOUCA (Beton) BROS, LTD</b>	Argamassa de assentamento de alvenaria	EN 998-2:2016	Sistema 2+
1328-CPR-0743	<b>Valamb, Lda.</b>	Agregados	EN 13242:2002+A1:2007	Sistema 2+

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0062	<b>Valbopan - Fibras de Madeira, S.A.</b>	Placas de fibra de madeira para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido	EN 13986:2004 + A1:2015	Sistema 2+
1328-CPR-0188	<b>Valbopan - Fibras de Madeira, S.A.</b>	Placas de fibra de madeira para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido com características ignífugas	EN 13986:2004 + A1:2015	Sistema 1
1328-CPR-0489	<b>VALINOX - Industrias Metalúrgicas S.A.</b>	Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures	EN 1090-1:2009 + A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0483	<b>VERSUS Construção Civil e Obras Públicas S.A.</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0482	<b>VERSUS Construção Civil e Obras Públicas S.A.</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0482	<b>VERSUS Construção Civil e Obras Públicas S.A.</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0539	<b>VIAMARCA - Pintura de Vias Rodoviárias SA</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0363	<b>VIAMARCA - Pintura de Vias Rodoviárias SA</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0540	<b>VIAMARCA - Pintura de Vias Rodoviárias SA</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0362	<b>VIAMARCA - Pintura de Vias Rodoviárias SA</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0635	<b>VIAPOR - Equipamentos e Serviços, Lda</b>	Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1
1328-CPR-0636	<b>VIAPOR - Equipamentos e Serviços, Lda</b>	Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical	EN 12899-1:2007	Sistema 1

Nº do certificado / Certificate no.	Nome da empresa / Company name	Produto / Product	Norma / Standard	Sistema / System
1328-CPR-0546	<b>VICOMETAL, Vieira Cordeiro S.A.</b>	Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures	EN 1090-1:2009 + A1:2011	Sistema 2+
1328-CPR-0440	<b>VIMIBRITA - Sociedade de Exploração de Granitos, S.A.</b>	Agregados	EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13242:2002+A1:2007, EN 13383:2002	Sistema 2+
1328-CPR-0211	<b>VSL Systems Manufacturer S.L.</b>	Dispositivos de apoios estruturais - Dispositivos de apoio com receptáculo	EN 1337-5:2005	Sistema 1
1328-CPR-0210	<b>VSL Systems Manufacturer S.L.</b>	Dispositivos de apoios estruturais - Dispositivos de apoio elastoméricos	EN 1337-3:2005	Sistema 1
1328-CPD-0342	<b>Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPD-0343	<b>Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPD-0344	<b>Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0384	<b>Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0385	<b>Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0386	<b>Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1
1328-CPR-0387	<b>Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited</b>	Sirenes / Sounders	EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006	Sistema 1