

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 | A Cimenteira do Louro, S.A. | Elementos de laje drenantes para pavimentos em estâbulos prefabricados em betão armado | EN 12737:2004+A1:2007 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0202 | A Cimenteira do Louro, S.A. | Elementos de muros de suporte prefabricados em betão armado | EN 15258:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0164 | A Cimenteira do Louro, S.A. | 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 | A. M. Cacho & Brás, Lda. | Misturas betuminosas | EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0419 | A.N.C. Waterproofing Industries, Ltd. | Emulsões betuminosas catiónicas | EN 13808:2013 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0397 | A.N.C. Waterproofing Industries, Ltd. | Lamas asfálticas | EN 12273:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0145 | ABRIGADA - Companhia Nacional de Refractários, S.A. | 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 | Acail Angola | Postes em betão armado | EN 12843:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0090 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Panels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|--------------------------------|---|------------------|------------------|
| 1328-CPR-0078 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0080 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0088 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0150 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0086 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0082 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0089 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0081 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0085 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0084 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0083 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0087 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 | Sistema 1 |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|--|---|--|------------------|
| 1328-CPR-0380 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005+A1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0623 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005+A1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0622 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005+A1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0383 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005+A1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0379 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005+A1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0381 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005+A1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0382 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005+A1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0079 | Aesys S.p.A. | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005+A1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0637 | Alvaro Matias & Filho. Lda | Agregados | EN 12620:2002+A1:2008, EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004, EN 13242:2002+A1:2007 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0359 | Artebel, Artefactos de Betão, S.A. | Abobadilhas de betão para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-2:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0469 | ARTEVIAS - Sinalização e Segurança Rodoviária, Lda. | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0468 | ARTEVIAS - Sinalização e Segurança Rodoviária, Lda. | 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 | ATHINODOROU BETON, LTD | Argamassa de assentamento de alvenaria | EN 998-2:2010 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0583 | ATZ | Fechos e testas mecânicos | EN 12209:2003 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0613 | AVOTEC Srl | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0615 | AVOTEC Srl | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0614 | AVOTEC Srl | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0425 | AVOTEC Srl | 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 | AVOTEC Srl | 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 | AZICHEM, S.R.L. | Fibras poliméricas para betão | EN 14889-2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0152 | Betafiel - Artefactos de Betão de Penafiel, S.A. | Caixas fechadas enterradas (Box-Culverts) | EN 14844:2006+A2:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0209 | Betafiel - Artefactos de Betão de Penafiel, S.A. | Elementos de muros de suporte | EN 15258:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0189 | Betafiel - Artefactos de Betão de Penafiel, S.A. | Elementos de pontes | EN 15050:2007+A1:2012 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0238 | Betafiel - Artefactos de Betão de Penafiel, S.A. | Escadas | EN 14843:2007 | Sistema 2+ |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|---|---|--|------------------|
| 1328-CPR-0599 | BOM SINAL - Sinalização e Sistemas de Segurança Industriais Unipessoal, Lda. | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0598 | BOM SINAL - Sinalização e Sistemas de Segurança Industriais Unipessoal, Lda. | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0075 | BUCELBRITAS - Indústria de Britas de Bucelas, Lda. | Agregados | EN 12620:2002, EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13139:2002, EN 13242:2002, EN 13242:2002/AC:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0633 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0630 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0629 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0627 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0620 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0619 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0617 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0597 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0596 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0616 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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 | Cabelte – Cabos Eléctricos e Telefónicos S.A. | 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-0624 | CANDELA - Sistemas Reflectores Rodoviários, Lda. | Marcadores retrorrefletores rodoviários / Retroreflecting road studs | EN 1463-1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0389 | Cerâmica Outeiro do Seixo, S.A. | Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-3:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0364 | Cerâmica Torreense de Miguel Pereira Sucrs., Lda. | Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-3:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0566 | CHEMIX, LTD. | Adjuvantes para betão; Adjuvantes para argamassas de alvenaria | EN 934-2:2009+A1:2012 e EN 934-3:2009+A1:2012 | Sistema 2+ |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|---|--|--|------------------|
| 1328-CPR-0463 | CIMPOR - Indústria de Cimentos, S.A. | Cal de construção | EN 459-1:2010 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0602 | CIN - Corporação Industrial do Norte, S.A. | Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior | ETA - 16/0294, de / of 04-07-2016 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0603 | CIN - Corporação Industrial do Norte, S.A. | Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior | ETA - 16/0295, de / of 04-07-2016 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0582 | Cooper CSA Srl | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0298 | Cooper CSA Srl | 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 | Cooper CSA Srl | 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 | Cooper Univel S.A. | 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 | CQR Fire & Security | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0559 | CQR Fire & Security | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0558 | CQR Fire & Security | Isolador de Curto Circuito / Short-Circuit Isolator | EN 54-17:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0338 | CQR Fire & Security | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0339 | CQR Fire & Security | 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-0340 | CQR Fire & Security | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0337 | CQR Fire & Security | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0335 | CQR Fire & Security | 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 | CQR Fire & Security | 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-0336 | CQR Fire & Security | 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-0097 | DAEL - Indústria Metalúrgica, S.A. | Colunas de iluminação | EN 40-5:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0281 | DAEL - Indústria Metalúrgica, S.A. | Colunas de iluminação | EN 40-5:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0562 | DETAS S.p.A. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0561 | DETAS S.p.A. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0563 | DETAS S.p.A. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0564 | DFG Monchique, Lda | Agregados | EN 13383-1:2002 + EN 13383-1:2002/AC:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0532 | DKC Europe s.r.l. | 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-0533 | DKC Europe s.r.l. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0531 | DKC Europe s.r.l. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0530 | DKC Europe s.r.l. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0528 | DKC Europe s.r.l. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0535 | DKC Europe s.r.l. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0534 | DKC Europe s.r.l. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0529 | DKC Europe s.r.l. | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0509 | DMS - Display and Mobility Solutions, Lda | Painéis de Mensagem variável / Variable Message Painels | EN 12966-1:2005 + A1:2009 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0572 | Efaflu - Bombas e Ventiladores, S.A. | 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 | Efaflu - Bombas e Ventiladores, S.A. | 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-0059 | Efaflu - Bombas e Ventiladores, S.A. | 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 | Electro Portugal Lda | 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 | Electro Portugal Lda | Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes | EN 13479:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0606 | Entreferros Serralharia e Construções Metálicas, Lda. | Estruturas Metálicas | EN 1090-1:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPD-0129 | Epiphaniou Industries Ltd | Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes | EN 13479:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPD-0128 | Epiphaniou Industries Ltd | Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes | EN 13479:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPD-0130 | Epiphaniou Industries Ltd | Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes | EN 13479:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPD-0127 | Epiphaniou Industries Ltd | Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes | EN 13479:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0411 | Euro Technologies Specialist Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0410 | Euro Technologies Specialist Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0409 | Euro Technologies Specialist Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0412 | Euro Technologies Specialist Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0408 | Euro Technologies Specialist Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0404 | Euro Technologies Specialist Ltd | 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-0406 | Euro Technologies Specialist Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0403 | Euro Technologies Specialist Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0406 | Euro Technologies Specialist Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0407 | Euro Technologies Specialist Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0405 | Euro Technologies Specialist Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0400 | Euro Technologies Specialist Ltd | 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-0399 | Euro Technologies Specialist Ltd | 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-0401 | Euro Technologies Specialist Ltd | 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-0395 | EXPORPLÁS - Indústria de Exportação de Plásticos, S.A. | Fibras poliméricas para betão | EN 14889-2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0587 | EXPORPLÁS - Indústria de Exportação de Plásticos, S.A. | Fibras poliméricas para betão | EN 14889-2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0308 | Fábrica de Serração e Cerâmica Amaro de Macedo, S.A. | Abobadilhas de betão para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-3:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0227 | Faprel - Fábrica de Artigos Pré-Esforçados, Lda. | 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-CPR-0639 | Faststeel, Lda. | Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures | EN 1090-1:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0280 | FELMICA, Minerais Industriais, S.A. | Agregados | EN 13055-1:2002, EN 13055-1:2002/AC:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0354 | Fernando L. Gaspar, S.A. | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0456 | Fernando L. Gaspar, S.A. | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0355 | Fernando L. Gaspar, S.A. | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0455 | Fernando L. Gaspar, S.A. | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0121 | FERPINTA – Indústrias de Tubos de Aço de Fernando Pinho Teixeira, S.A. | 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 | FINDER YANGIN GÜVENLIK ELEKTRONIK SISTEMLER MÜHENDISLIK SA. VE TIC. AS. | 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 | FINNFOAM, S. L. | Membranas de impermeabilização flexíveis | EN 13707:2004+A2:2009 | Sistema 2+ |
| 1328-CPD-0246 | FIP Iluminación, S.L | Colunas de iluminação | EN 40-5:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0245 | Fisola IP, Lda. | Colunas de iluminação | EN 40-5:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0465 | Fisola IP, Lda. | Estruturas Metálicas | EN 1090-1:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|---|---|--|------------------|
| 1328-CPR-0388 | Flaviarte - Indústria Flaviense de Artefactos de Betão, S.A. | Abobadilhas de betão para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-2:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0192 | Flaviarte - Indústria Flaviense de Artefactos de Betão, S.A. | Prelajes | EN 13747:2005 + A1:2010 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0240 | Flaviarte - Indústria Flaviense de Artefactos de Betão, S.A. | Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-1:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0590 | FLEXEFELINA, S. A. | Perfis ocós acabados e enformados a frio de aços de construção não ligados e de grão fino | EN 10219-1:2006 | Sistema 2+ |
| 1328-CPD-0201 | FNK Steel Industries Ltd. | 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-0591 | FOSROC A/S | Fibras poliméricas para betão | EN 14889-2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0063 | FRINICS CHEMICALS, Ltd | Adjuvantes para betão e adjuvantes para argamassas de alvenaria | EN 934-2:2009+A1:2012, EN 934-3:2009+A1:2012 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0436 | FTB - Fábrica da Barca, S.A. | Execução de estruturas de aço | EN 1090-1:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0214 | FTB - Fábrica da Barca, S.A. | Painéis sandwich autoportantes, isolantes, com dupla face metálica | EN 14509:2013 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0099 | Fucoli - Somepal, Fundação de Ferro, S. A. | Hidrante de Incêndio de Coluna / Pillar fire hydrants | EN 14339:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0065 | Fucoli - Somepal, Fundação de Ferro, S. A. | Hidrante de Incêndio de Coluna / Pillar fire hydrants | EN 14384:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0064 | Fucoli - Somepal, Fundação de Ferro, S. A. | Marco de Incêndio (Hidrante de incêndios de coluna) / Underground fire hydrants | EN 14339:2005 | Sistema 1 |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|---|---|------------------|------------------|
| 1328-CPR-0490 | Fucoli - Somepal, Fundação de Ferro, S. A. | Marco de Incêndio de Coluna / Pillar fire hydrants | EN 14384:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0324 | Ganelli srl | Delineadores com retrorefletores / Delineators with Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0325 | Ganelli srl | Delineadores com retrorefletores / Delineators with Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0316 | Ganelli srl | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0315 | Ganelli srl | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0318 | Ganelli srl | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0319 | Ganelli srl | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0320 | Ganelli srl | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0321 | Ganelli srl | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0322 | Ganelli srl | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0323 | Ganelli srl | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0317 | Ganelli srl | 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-0452 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0683 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0690 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0454 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0688 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0687 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0686 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0453 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0684 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0691 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0682 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0377 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0376 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0375 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0374 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0373 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0685 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0689 | Global Fire Equipment S.A. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0526 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores de fumo / Smoke detectors | EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0677 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores de fumo / Smoke detectors | EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0676 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores de fumo / Smoke detectors | EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0547 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores de fumo / Smoke detectors | EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0549 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores de fumo / Smoke detectors | EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0609 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0607 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores de fumo / Smoke detectors | EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0671 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores de fumo / Smoke detectors | EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0521 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores de fumo / Smoke detectors | EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0670 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores de fumo / Smoke detectors | EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0608 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores térmico / Heat detectors | EN 54-5:2000 + A1:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0520 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores térmico / Heat detectors | EN 54-5:2000 + A1:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0672 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores térmicos / Heat detectors | EN 54-5:2000 + A1:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0673 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores térmicos / Heat detectors | EN 54-5:2000 + A1:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0674 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores térmicos / Heat detectors | EN 54-5:2000 + A1:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0675 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores térmicos / Heat detectors | EN 54-5:2000 + A1:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0527 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores térmicos / Heat detectors | EN 54-5:2000 + A1:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0548 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0610 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores térmicos / Heat detectors | EN 54-5:2000 + A1:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0551 | Global Fire Equipment S.A. | Detetores térmicos / Heat detectors | EN 54-5:2000 + A1:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0519 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0668 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0492 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0554 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0553 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0542 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0545 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0552 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0544 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0647 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0656 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0657 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0655 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0654 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0642 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0643 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0644 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0646 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0543 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0579 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0578 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0577 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0576 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0575 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0651 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0648 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0653 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0645 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0650 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0649 | Global Fire Equipment S.A. | Dispositivos Input-Output / Inout-Output Devices | EN 54-18:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0658 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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, FN 54-4:1997/AC:1999 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0662 | Global Fire Equipment S.A. | 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, FN 54-4:1997/AC:1999 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0665 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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, FN 54-4:1997/AC:1999 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0663 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0538 | Global Fire Equipment S.A. | Isolador de Curto Circuito / Short-Circuit Isolator | EN 54-17:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0641 | Global Fire Equipment S.A. | Isolador de Curto Circuito / Short-Circuit Isolator | EN 54-17:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0640 | Global Fire Equipment S.A. | Isolador de Curto Circuito / Short-Circuit Isolator | EN 54-17:2005+AC:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0698 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0694 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0695 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0696 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0703 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0700 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0692 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0701 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0699 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0702 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0697 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0693 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0287 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0291 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0288 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0289 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0290 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0351 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0286 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0352 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0350 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0349 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0348 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0300 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0299 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0292 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0516 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0557 | Global Fire Equipment S.A. | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0179 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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-0537 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | Global Fire Equipment S.A. | 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 | HEMPEL (Portugal), Lda. | 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 | Hydro Aluminium Extrusion Portugal HAEP, S.A | 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-0501 | I.N.C.E.S. S.r.l. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0497 | I.N.C.E.S. S.r.l. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0499 | I.N.C.E.S. S.r.l. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0498 | I.N.C.E.S. S.r.l. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0500 | I.N.C.E.S. S.r.l. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0502 | I.N.C.E.S. S.r.l. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0285 | IACOVOU BROTHERS CONSTRUCTIONS, Ltd | Emulsões betuminosas catiónicas | EN 13808:2013 | Sistema 2+ |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|--|--|--|------------------|
| 1328-CPR-0398 | IACOVOU BROTHERS CONSTRUCTIONS, Ltd | Lamas asfálticas | EN 12273:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0105 | IACOVOU BROTHERS CONSTRUCTIONS, Ltd | Misturas betuminosas | EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0605 | IACOVOU CONSTRUCTION, LTD | Misturas betuminosas | EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0220 | IBERMETAIS - Indústria de Trefilagem, S.A. | Fibras de aço para betão | EN 14889-1:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0221 | ICOPAL HISPANIA, SLU. | Membranas betuminosas armadas para impermeabilização de coberturas | EN 13707:2004+A2:2009 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0057 | Ilumibérica - Comércio de Material Electrico, Lda. | Colunas de iluminação | EN 40-5:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0491 | Ilumibérica - Comércio de Material Electrico, Lda. | Estruturas Metálicas | EN 1090-1:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPD-0009 | IMPARTE, Equipamento de Segurança, S. A. | Bocas de incêndio Armada com Mangueira Semi-Rigida | EN 671-1:2012 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0173 | IMPERALUM - Sociedade Comercial de Revestimentos e Impermeabilizações, S.A. | Membranas betuminosas armadas para impermeabilização de coberturas.Membranas betuminosas usadas contra a ascensão capilar de água do terreno.Membranas betuminosas armadas para impermeabilização de tabuleiros de pontes e outras laies de betão circulares | EN 13707:2004+A2:2009EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006EN 14695:2010 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0638 | Indústrias de Construções em alumínio INALCO, Lda. | Execução de Estruturas de aço e alumínio / Execution of steel and aluminium structures | EN 1090-1:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0390 | Industrie CBI SpA | 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-0517 | Industrie CBI SpA | 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-CPD-0132 | Industrie CBI SpA | 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 | Industrie CBI SpA | 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 | Industrie CBI SpA | 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 | Industrie CBI SpA | 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 | Industrie CBI SpA | 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 | Industrie CBI SpA | 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-0396 | Industrie CBI SpA | 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 | Industrie CBI SpA | 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-0485 | INTERVEGA - Sinalização e Segurança Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0484 | INTERVEGA - Sinalização e Segurança Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0513 | IRE srl Unipersonale | Retroreflective sheeting, using glass bead technology for use with fixed vertical road traffic signs | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0170 | Irmãos Silva S.A. - Metalgalva | Guardas de Segurança Rodoviária | EN 1317-5:2007+A2:2012 | Sistema 1 |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|--|---|------------------|------------------|
| 1328-CPR-0444 | ISIDOVIAS - Investimentos Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0443 | ISIDOVIAS - Investimentos Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0488 | José Adelino Vieira Conceição, Unipessoal, Lda | Bocas de incêndio Armada com Mangueira Semi-Rígida | EN 671-1:2012 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0466 | José Manuel Trindade Simões, Materiais e Construções Lda. | Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-1:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0193 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0194 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0195 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0197 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0198 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0199 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0200 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0302 | La Semaforica S.R.L. | 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-0303 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0304 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0305 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0196 | La Semaforica S.R.L. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0060 | Laminar - Indústria de Madeiras e Derivados, S.A. | Contraplacado para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido | EN 13986:2004+A1:2015 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0004 | LITOAREIAS – Exploração de Areias de Monte Redondo, S.A. | Agregados | NP EN 12620:2004, NP EN 13139:2005 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0681 | LR ETANCO | 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 | LUSICAL - Companhia Lusitana de Cal, S.A. | Cal de construção | EN 459-1:2010 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0496 | Lusoestrada - Trabalhos complementares em Vias de Comunicação, Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0495 | Lusoestrada - Trabalhos complementares em Vias de Comunicação, Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0493 | M. Iglesias - Montagem de Sinalização Rodoviária, Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0494 | M. Iglesias - Montagem de Sinalização Rodoviária, Lda | 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 | M. Rocha & J. Serra, Lda. | Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures | EN 1090-1:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0604 | MANUAÇO S.A. | Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures | EN 1090-1:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0458 | Meio Corte Sinalização de Trânsito S.A. | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0457 | Meio Corte Sinalização de Trânsito S.A. | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0171 | Metalocar - Industria de Matalomecânica, S.A. | Guardas de Segurança Rodoviária | EN 1317-5:2007+A1:2008 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0165 | Metalocardoso - Const. Metálicas e Galvanização, S.A. | Guardas de Segurança Rodoviária | EN 1317-5:2007+A2:2012 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0046 | Metalgalva - Irmãos Silva S.A. | Colunas de iluminação | EN 40-5:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0634 | NEGIN FAKHR AZERBAIJAN CO. | Betumes fluidificados | EN 15322:2013 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0392 | NF Pegado - Sinalização e Publicidade, Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0391 | NF Pegado - Sinalização e Publicidade, Lda | Sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0464 | Nibble Engenharia Lda. | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0159 | Nibble Engenharia Lda. | 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-0461 | NIKOS ODYSSEOS (TSIKOS) LTD | Argamassa de assentamento de alvenaria | EN 998-2:2010 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0416 | Nortech Global Company Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0417 | Nortech Global Company Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0414 | Nortech Global Company Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0413 | Nortech Global Company Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0415 | Nortech Global Company Ltd | Botões de alarme manuais / Manual Call Points | EN 54-11:2001 + EN 54-11:2001/A1:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0334 | Nortech Global Company Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0333 | Nortech Global Company Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0332 | Nortech Global Company Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0330 | Nortech Global Company Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0329 | Nortech Global Company Ltd | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0331 | Nortech Global Company Ltd | 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-0326 | Nortech Global Company Ltd | 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-0328 | Nortech Global Company Ltd | 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-0327 | Nortech Global Company Ltd | 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-0092 | O FELIZ - Metalomecânica, S.A. | Colunas de iluminação de aço | EN 40-5:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0034 | PARAPEDRA - Sociedade Transformadora de Pedras, Lda. | 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 | Pavimentos Lisboas - Indústria de Produtos de Cimentos, S.A. | Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-1:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0574 | Pavimentos Pré-esforçados Império (Braga), Lda. | Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-1:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0293 | Pavimir - Belmiro & Barreira, Lda. | Abobadilhas de betão para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-2:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0216 | Pavimir - Belmiro & Barreira, Lda. | Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-1:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPD-0256 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0255 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0259 | PLASTIMAT GmbH | 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 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0257 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0254 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0267 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0274 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0269 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0275 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0260 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0276 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0277 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0278 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0272 | PLASTIMAT GmbH | 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-0271 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0279 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0273 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0268 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0266 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0265 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0264 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0263 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0262 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0261 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0370 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0369 | PLASTIMAT GmbH | 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-CPR-0368 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0270 | PLASTIMAT GmbH | Delineadores / Delineators | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0433 | PLASTIMAT GmbH | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0253 | PLASTIMAT GmbH | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0252 | PLASTIMAT GmbH | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0580 | PLASTIMAT GmbH | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0434 | PLASTIMAT GmbH | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0432 | PLASTIMAT GmbH | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0431 | PLASTIMAT GmbH | Retroreflectores / Retroreflectors | EN 12899-3:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0157 | Postejo - Pré-Fabricados de Cimento S.A. | Postes prefabricados de betão | EN 12843:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0294 | Presdouro, pré-esforçados Beira Douro S.A. | Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-3:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0437 | Presdouro, pré-esforçados Beira Douro S.A. | 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-CPR-0180 | Presdouro, pré-esforçados Beira Douro S.A. | Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-1:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0149 | Previtop - Comércio e Serviços, Lda. | Bocas de incêndio Armada com Mangueira Semi-Rígida | EN 671-1:2012 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0237 | Previtop - Comércio e Serviços, Lda. | Bocas de incêndio Armada com Mangueiras Flexíveis | EN 671-2:2012 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0568 | Profor, Segurança, Sinalização e Acessórios Eléctricos, Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0567 | Profor, Segurança, Sinalização e Acessórios Eléctricos, Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0228 | R&D SICUREZZA S.R.L | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0229 | R&D SICUREZZA S.R.L | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0230 | R&D SICUREZZA S.R.L | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0231 | R&D SICUREZZA S.R.L | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0232 | R&D SICUREZZA S.R.L | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0233 | R&D SICUREZZA S.R.L | Sistemas luminosos de aviso e segurança / Warning and Safety Light Devices | EN 12352:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0251 | R&D SICUREZZA S.R.L | Warning and Safety Light Devices - Sistemas luminosos de aviso e segurança | EN 12352:2006 | Sistema 1 |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|--------------------------------|--|-----------------------|------------------|
| 1328-CPR-0172 | READY MIX, Ltd | Argamassa de assentamento de alvenaria | EN 998-2:2010 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0044 | Rodes Factory, S.A. | Dobradiças de eixo simples | EN 1935:2002/AC:2003 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0109 | Rodes Factory, S.A. | Fechaduras mecânicas e chapas testas | EN 12209:2003/AC:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0108 | Rodes Factory, S.A. | Fechaduras mecânicas e chapas testas | EN 12209:2003/AC:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0449 | S.C.A.E. S.pA. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0219 | S.C.A.E. S.pA. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0347 | S.C.A.E. S.pA. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0451 | S.C.A.E. S.pA. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0450 | S.C.A.E. S.pA. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0218 | S.C.A.E. S.pA. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0341 | S.C.A.E. S.pA. | Semáforos / Signal heads | EN 12368:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0448 | S.C.A.E. S.pA. | 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-0510 | SANCO - Produtos Electrónicos S.A. | 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 | SANCO - Produtos Electrónicos S.A. | 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 | SANCO - Produtos Electrónicos S.A. | 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 | SCHREDER - Iluminação, S.A. | Colunas de iluminação de Aço | EN 40-5:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0203 | SCHREDER - Iluminação, S.A. | Colunas de iluminação de Alumínio | EN 40-6:2002 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0148 | SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A. | Agregados | EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0215 | SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A. | Cal de construção | EN 459-1:2010 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0601 | SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A. | 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-0428 | SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A. | Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior | ETA - 13/0082, versão 1, emitida em 27-03-2013 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0429 | SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A. | Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior | ETA - 13/0115, versão 1, emitida em 27-03-2013 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0430 | SECIL MARTINGANÇA - Aglomerantes e Novos Materiais para a Construção, S.A. | Sistema Compósito de Isolamento Térmico pelo Exterior | ETA - 14/0200, versão 1, emitida em 15-07-2014 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0033 | SIFUCEL - Sílicas, Lda. | Agregados | NP EN 12620:2004, NP EN 13139:2005 | Sistema 2+ |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|--|---|--|------------------|
| 1328-CPR-0612 | SINALTOP, Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0611 | SINALTOP, Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0565 | SINALVIAS - Sinalização Rodoviária, Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0632 | SINAT – Sinalização de Trânsito em Poliéster Unipessoal, Lda. | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0631 | SINAT – Sinalização de Trânsito em Poliéster Unipessoal, Lda. | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0460 | SIPFA - Sinalização e Pinturas Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0459 | SIPFA - Sinalização e Pinturas Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0423 | SIRENA SpA | Dispositivos de Alarme Visual / Visual Alarm Devices | EN 54-23:2010 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0422 | SIRENA SpA | Dispositivos de Alarme Visual / Visual Alarm Devices | EN 54-23:2010 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0421 | SIRENA SpA | Dispositivos de Alarme Visual / Visual Alarm Devices | EN 54-23:2010 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0479 | SIRENA SpA | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0478 | SIRENA SpA | 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-0477 | SIRENA SpA | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0472 | SIRENA SpA | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0471 | SIRENA SpA | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0476 | SIRENA SpA | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0475 | SIRENA SpA | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0473 | SIRENA SpA | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0474 | SIRENA SpA | Sirenes/ Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0122 | SN Maia - Siderurgia Nacional S.A. | Agregados | EN 13242:2002, EN 13242:2002/AC:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0102 | SN Seixal - Siderurgia Nacional, S.A. | Agregados | EN 13242:2002+A1:2007, EN 13242:2002/AC:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0358 | SNSV - Sociedade Nacional de Sinalização Vertiza, Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0593 | SNSV - Sociedade Nacional de Sinalização Vertiza, Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0592 | SNSV - Sociedade Nacional de Sinalização Vertiza, Lda | 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-0357 | SNSV - Sociedade Nacional de Sinalização Vertiza, Lda | Sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0301 | SOLCER - Empresa Cerâmica, S.A. | Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-3:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0600 | SOLDANORTE S.A. | Consumíveis de soldadura - Eléctrodos / Welding consumables - electrodes | EN 13479:2004 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0022 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | Aglomerado P3 para aplicações interiores como componente não estrutural em ambiente húmido com características ignífugas | EN 13986:2004+A1:2015 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0040 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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-0041 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | Aglomerado P4 para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente seco | EN 13986:2004+A1:2015 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0512 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | Aglomerado P5 para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido | EN 13986:2004+A1:2015 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0001 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | Aglomerado P6 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-0037 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | Aglomerado P7 para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido | EN 13986:2004+A1:2015 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0515 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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 | Sonae Indústria - Produção e Comercialização de Derivados de Madeira, S.A. | 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 | SORGILA – Sociedade de Argilas, S.A. | 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 | SORGILA – Sociedade de Argilas, S.A. | 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 | SP Britas | 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+ |
| 1328-CPR-0365 | Spral - Sociedade de Prefabricados de Aveiro, S.A. | Caixas fechadas enterradas (Box-Culverts) | EN 14844:2006+A2:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0678 | Spral - Sociedade de Prefabricados de Aveiro, S.A. | Elementos de muros de suporte | EN 15258:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0679 | Spral - Sociedade de Prefabricados de Aveiro, S.A. | Elementos estruturais lineares | EN 13225:2013 | Sistema 2+ |

| Nº do certificado / Certificate no. | Nome da empresa / Company name | Produto / Product | Norma / Standard | Sistema / System |
|-------------------------------------|---|--|---|------------------|
| 1328-CPR-0367 | Spral - Sociedade de Prefabricados de Aveiro, S.A. | Vigotas | EN 15037-1:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0314 | SUCOREMA Lda | Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures | EN 1090-1:2009 + A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPD-0314 | SUCOREMA Lda | Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures | EN 1090-1:2009 + AC:2010 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0427 | SYNAPS Technology S.r.l. | 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 | SYNAPS Technology S.r.l. | 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 | Tecnimaster FL - Sistemas Electrónicos, Lda | 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 | Telas Asfálticas Folgado, S.L. (TAFOL,S.L.) | Membranas betuminosas armadas para impermeabilização de coberturas | EN 13707:2004+A2:2009 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0470 | THS Technologie Hardware and Software srl | Transilluminated non reflective signs / Sinais não reflectores iluminados internamente | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0571 | Tintas Robbialac S.A. | 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 | TRAFIURBE Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0309 | TRAFIURBE Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0445 | TRAFIURBE Lda | 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-0310 | TRAFIURBE Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0042 | TSIRCON Company, Ltd | Adjuvantes para betão; Adjuvantes para argamassas de alvenaria | EN 934-2:2009+A1:2012 e EN 934-3:2009+A1:2012 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0156 | TSIRCON Company, Ltd | Produtos e sistemas para a protecção e reparação de estruturas de betão: Sistemas de protecção superficial do betãoReparação estrutural e não-estruturalColagem 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 | TYCO Fire & Security GmbH | 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 | Ucherâmica - Cerâmica da Ucha, Lda. | Abobadilhas cerâmicas para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-3:2009+A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0223 | UNIFIX – Alves & Irmão, Lda. | Vigotas prefabricadas em betão pré-esforçado para pavimentos com vigotas e blocos de cofragem | EN 15037-1:2008 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0441 | UNITEK Italia srl | 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-0062 | Valbopan - Fibras de Madeira, S.A. | Placas de fibra de madeira para aplicações interiores como componente estrutural em ambiente húmido | EN 13986:2004 + A1:2015 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0188 | Valbopan - Fibras de Madeira, S.A. | 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 | VALINOX - Industrias Metalúrgicas S.A. | Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures | EN 1090-1:2009 + A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0483 | VERSUS Construção Civil e Obras Públicas S.A. | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0482 | VERSUS Construção Civil e Obras Públicas S.A. | 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-0482 | VERSUS Construção Civil e Obras Públicas S.A. | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0363 | VIAMARCA - Pintura de Vias Rodoviárias SA | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0539 | VIAMARCA - Pintura de Vias Rodoviárias SA | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0362 | VIAMARCA - Pintura de Vias Rodoviárias SA | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0540 | VIAMARCA - Pintura de Vias Rodoviárias SA | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0635 | VIAPOR - Equipamentos e Serviços, Lda | Conjuntos completos de sinais fixos de trânsito para sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0636 | VIAPOR - Equipamentos e Serviços, Lda | Placas de sinalização para sinais fixos de sinalização de trânsito vertical | EN 12899-1:2007 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0546 | VICOMETAL, Vieira Cordeiro S.A. | Execução de Estruturas de aço / Execution of steel structures | EN 1090-1:2009 + A1:2011 | Sistema 2+ |
| 1328-CPR-0440 | VIMIBRITA - Sociedade de Exploração de Granitos, S.A. | 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+ |
| 1328-CPR-0211 | VSL Systems Manufacturer S.L. | Dispositivos de apoios estruturais - Dispositivos de apoio com receptáculo | EN 1337-5:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0210 | VSL Systems Manufacturer S.L. | Dispositivos de apoios estruturais - Dispositivos de apoio elastoméricos | EN 1337-3:2005 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0386 | Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited | 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-0342 | Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0385 | Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0384 | Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0344 | Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPD-0343 | Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |
| 1328-CPR-0387 | Zeta Alarm Systems by GLT Export Limited | Sirenes / Sounders | EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 | Sistema 1 |