

Certificat de Conformité



CE **Certificate of conformity**
N° AQ-07-0003

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement / *Controlled door closing devices*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

PRODUIT

/ PRODUCT

Ferme porte applique bras coulisse

RÉFÉRENCES COMMERCIALES

/ TRADE REFERENCES

HL 105 ZC force 3

CLASSIFICATION NORMALISÉE

/ STANDARDIZED CLASSIFICATION

3 8 3 1 1 3

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1154 : février 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1154 : February 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

*Pour le directeur général et par délégation
Philippe Choderlos de Laclos*

*Le responsable de la certification
Pascal Goldstein*

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00

Centre Technique, régi. par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 - Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° AQ-07-0004

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement / *Controlled door closing devices*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

PRODUIT

/ PRODUCT

Ferme porte applique

RÉFÉRENCES COMMERCIALES

/ TRADE REFERENCES

RS 90 Force 3 et Force 4

CLASSIFICATION NORMALISÉE

/ STANDARDIZED CLASSIFICATION

3 8 3/4 1 1 3

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1154 : février 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1154 : February 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

Pour le directeur général et par délégation

Philippe Choderlos de Laclos

Le responsable de la certification

Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00

Centre Technique, régi par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 - Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° AQ-07-0005

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement / *Controlled door closing devices*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

PRODUIT

/ PRODUCT

Ferme porte applique bras coulisse

RÉFÉRENCES COMMERCIALES

/ TRADE REFERENCES

HL 83 force 3

CLASSIFICATION NORMALISÉE

/ STANDARDIZED CLASSIFICATION

3 8 3 1 1 3

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1154 : février 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1154 : February 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

Pour le directeur général et par délégation

Philippe Choderlos de Laclos

Le responsable de la certification

Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00

Centre Technique, régi par les articles L342-1 à L342-13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° AQ-07-0006

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement / *Controlled door closing devices*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

PRODUIT

/ PRODUCT

Ferme porte applique bras coulisse

RÉFÉRENCES COMMERCIALES

/ TRADE REFERENCES

HL 105 en force 3 et 4

CLASSIFICATION NORMALISÉE

/ STANDARDIZED CLASSIFICATION

3 8 3/4 1 1 3

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1154 : février 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1154 : February 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

Pour le directeur général et par délégation
Philippe Chodertos de Lacos

Le responsable de la certification
Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 89 00

Centre Technique, régi par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 - Code APE 781Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° AQ-07-0007

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositif de retenue électromagnétique pour portes battantes / *Electrically powered hold-open devices for swing doors*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

CLASSIFICATION NORMALISÉE / STANDARDIZED CLASSIFICATION : 3 5 3/4 1 1 0

RÉFÉRENCES COMMERCIALES / TRADE REFERENCES :

Boîtier ventouse AEM force 3/4 24V - Boîtier ventouse AEM force 3/4 48V

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1155 : juillet 1997 - Norme NF EN 1155/A1 : juin 2003 et annexe ZA
Norme NF EN 1155 : July 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

*Pour le directeur général et par délégation
Philippe Choderfos de Lacroix*

Le responsable de la certification

Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00

Centre Technique régi par les articles L342 1 à L342 13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° AQ-07-0008

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositif de retenue électromagnétique pour portes battantes / *Electrically powered hold-open devices for swing doors*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

CLASSIFICATION NORMALISÉE / STANDARDIZED CLASSIFICATION : 3 5 3/4 1 1 3

RÉFÉRENCES COMMERCIALES / TRADE REFERENCES :

Boîtier ventouse R24 et R48
Ce produit est équipé en tensions 24v ou 48v

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1155 : juillet 1997 - Norme NF EN 1155/A1 : juin 2003 et annexe ZA
Norme NF EN 1155 : July 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

*Pour le directeur général et par délégation
Philippe Choderlos de Laclos*

*Le responsable de la certification
Pascal Goldstein*

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00
Centre Technique, régi par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche
N° Siren 775629074 Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° AQ-07-0009

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositif de retenue électromagnétique pour portes battantes / *Electrically powered hold-open devices for swing doors*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

CLASSIFICATION NORMALISÉE / STANDARDIZED CLASSIFICATION : 3 5 3/4 1 1 3

RÉFÉRENCES COMMERCIALES / TRADE REFERENCES :

Bandeau BCS 95

Ce produit est équipé en tensions 24v ou 48v pour des portes simple vantail ou double vantaux et en force 3 ou force 4

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /

A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1155 : juillet 1997 - Norme NF EN 1155/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1155 : July 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / February 23, 2011

*Pour le directeur général et par délégation
Philippe Chodertos de Lacos*

*Le responsable de la certification
Pascal Goldstein*

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00

Centre Technique régi par les articles L342 1 à L342 13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 - Code APE 731Z

Certificat de Conformité



CE **Certificate of conformity**
N° AQ-07-0010

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositif de sélection de vantaux / *Door coordination devices*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

CLASSIFICATION NORMALISÉE / STANDARDIZED CLASSIFICATION : 3 5 3/4 1 1 3

RÉFÉRENCES COMMERCIALES / TRADE REFERENCES :

Sélecteur à roulette SP 81 pour ferme-porte force 3 et 4

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1158 : avril 1997 - Norme NF EN 1158/A1 : juin 2003 et annexe ZA
Norme NF EN 1158 : April 1997 - Norme NF EN 1158/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

Pour le directeur général et par délégation
Philippe Choderlos de Laclos
Le responsable de la certification
Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00
Centre Technique, régi par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche
N° Siren 775629074 - Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° AQ-07-0011

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositif de sélection de vantaux / *Door coordination devices*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

CLASSIFICATION NORMALISÉE / STANDARDIZED CLASSIFICATION : 3 5 3/4 1 1 3

RÉFÉRENCES COMMERCIALES / TRADE REFERENCES :

Sélecteur linéaire SL 88

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1158 : avril 1997 - Norme NF EN 1158/A1 : juin 2003 et annexe ZA
Norme NF EN 1158 : April 1997 - Norme NF EN 1158/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

Pour le directeur général et par délégation
Philippe Choderlos de Laclos
Le responsable de la certification
Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 50 00
Centre Technique, régi par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche
N° Siren 775629074 Code APE 731Z

Certificat de Conformité



CE **Certificate of conformity**
N° AQ-07-0012

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement / *Controlled door closing devices*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

PRODUIT

/ PRODUCT

Ferme porte applique bras compas

RÉFÉRENCES COMMERCIALES

/ TRADE REFERENCES

HL 100 force 3 et force 4

CLASSIFICATION NORMALISÉE

/ STANDARDIZED CLASSIFICATION

4 8 3/4 1 1 3

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1154 : février 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1154 : February 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

*Pour le directeur général et par délégation
Philippe Choderlos de Laclos*

Le responsable de la certification

Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 36 00

Centre Technique, régi. par les articles L342-1 à L342-13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity

N° AQ-07-0013

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement / *Controlled door closing devices*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

PRODUIT

/ PRODUCT

Ferme porte double action encastré

RÉFÉRENCES COMMERCIALES

/ TRADE REFERENCES

SPS force 3/4

CLASSIFICATION NORMALISÉE

/ STANDARDIZED CLASSIFICATION

3 8 3/4 1 1 3

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1154 : février 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1154 : February 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / February 23, 2011

Pour le directeur général et par délégation

Philippe Choderlos de Laclos

Le responsable de la certification

Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00

Centre Technique régi par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity

N° AQ-07-0014

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement / *Controlled door closing devices*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

PRODUIT

/ PRODUCT

Ferme porte applique bras compas

RÉFÉRENCES COMMERCIALES

/ TRADE REFERENCES

HL 80 en force 3

CLASSIFICATION NORMALISÉE

/ STANDARDIZED CLASSIFICATION

4 8 3 1 1 3

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1154 : février 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1154 : February 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / February 23, 2011

Pour le directeur général et par délégation

Philippe Choderlos de Laclos

Le responsable de la certification

Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louiat - B.P. 80067 - 60304 Serlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00

Centre Technique, régi par les articles L342.1 à L342.19 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° AQ-07-0015

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositif de retenue électromagnétique pour portes battantes / *Electrically powered hold-open devices for swing doors*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

CLASSIFICATION NORMALISÉE / STANDARDIZED CLASSIFICATION : 3 5 3/4 1 1 3

RÉFÉRENCES COMMERCIALES / TRADE REFERENCES :

Bandeau compact de sécurité BCS 2000.

Ce produit est équipé en tensions 24 V ou 48 V pour portes simple ou double vantail et en force 3 ou force 4

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1155 : février 1997 - Norme NF EN 1155/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1155 : February 1997 - Norme NF EN 1155/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

Pour le directeur général et par délégation

Philippe Choderlos de Laclos

Le responsable de la certification

Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix-Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00

Centre technique, régi par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 - Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° AQ-08-009

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositif de retenue électromagnétique pour portes battantes / *Electrically powered hold-open devices for swing doors*

UTILISATION / USE :

Pour portes résistant au feu et/ou étanches aux fumées et pour portes situées sur les voies d'évacuation

CLASSIFICATION NORMALISÉE / STANDARDIZED CLASSIFICATION : 3 5 3/4 1 1 3

RÉFÉRENCES COMMERCIALES / TRADE REFERENCES :

Bandeau compact de sécurité BCS 2000.

Ce produit est équipé en bi-tensions 24v / 48v pour portes simple ou double vantail et en force 3 ou force 4

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /

A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1155 : février 1997 - Norme NF EN 1155/A1 : juin 2003 et annexe ZA

Norme NF EN 1155 : February 1997 - Norme NF EN 1155/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

Pour le directeur général et par délégation

Philippe Chodertos de Laclos

Le responsable de la certification

Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Felix-Houat - BP 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03 44 67 30 00

Centre Technique, régi par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 - Code APE 731Z

Certificat de Conformité



Certificate of conformity
N° 0526-CPD-H08011

FABRICANT / MANUFACTURER :

ISEO France SAS
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

MARQUE COMMERCIALE / TRADEMARK :

LEVASSEUR SYSTEMES
1111 avenue du Maréchal Juin
ZI de Vaux-le-Pénil - BP 506
77006 MELUN Cedex

PRODUIT CERTIFIÉ / CERTIFIED PRODUCT :

Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement / *Controlled door closing devices*

CLASSIFICATION NORMALISÉE / STANDARDIZED CLASSIFICATION : 3 8 3 1 1 3

RÉFÉRENCES COMMERCIALES / TRADE REFERENCES : HL 105Z

Les caractéristiques complètes de ces produits sont précisées dans le dossier technique associé /
A full description of these products is given in the related technical file

NORMES DE RÉFÉRENCE / REFERENCE STANDARDS :

Norme NF EN 1155 : février 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : juin 2003 et annexe ZA
Norme NF EN 1155 : February 1997 - Norme NF EN 1154/A1 : June 2003 and ZA annex

CERTIFICAT DÉLIVRÉ LE / CERTIFICATE DELIVERED ON : 23 février 2011 / *February 23, 2011*

Pour le directeur général et par délégation
Philippe Chodertlos de Lacos

Le responsable de la certification
Pascal Goldstein

Le Cetim est notifié sous le n° 0526 pour la délivrance d'attestation de conformité
aux spécifications de la directive 89/106/CEE modifiée par la directive 93/68/CEE.



Centre technique des industries mécaniques

Siège social 52 avenue Félix Louat - B.P. 80067 - 60304 Senlis Cedex - Tel. 03-44 67 39 00

Centre Technique, régi par les articles L342.1 à L342.13 du Code de la Recherche

N° Siren 775629074 - Code APE 731Z