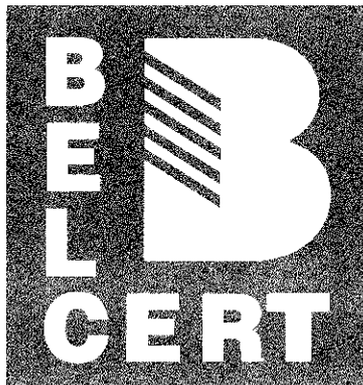


Système Belge d'Accréditation

CERTIFICATION  
PRODUITS  
SYSTEMES  
PERSONNES



A member of EA

Belgisch Accreditatiesysteem

CERTIFICATIE  
PRODUCTEN  
SYSTEMEN  
PERSONEN

## CERTIFICAT D'ACCREDITATION

**N° 003 QS**

*En application des dispositions de l'arrêté royal du 6 septembre 1993 créant le système BELCERT, la Ministre de l'Economie, sur avis du Bureau d'accréditation "systèmes de qualité", atteste que l'organisme de certification de systèmes de qualité*

**CEBEC SCRL  
AVENUE F. VAN KALKEN 9A/1  
1070 BRUXELLES**

*est accrédité conformément à la norme NBN EN 45012,*

*du 1er décembre 2001 au 30 novembre 2004, pour la certification de systèmes de qualité selon les normes de la série NBN EN ISO 9000, telle que décrite dans l'annexe qui fait partie intégrante du présent certificat.*

*Le Président du Bureau  
d'accréditation "systèmes de qualité",*

*La Ministre de l'Economie,*

  
**Jules DE WINDT.**

  
**Fientje MOERMAN.**

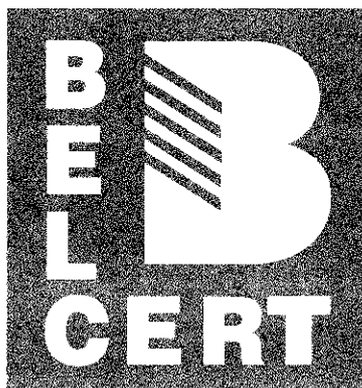
*La version originale du présent certificat est en français.*

SECRETARIAT BELCERT :  
SERVICE PUBLIC FÉDÉRAL ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE

Bd Simon Bolivar, 30 - 1000 Bruxelles

Système Belge d'Accréditation

CERTIFICATION  
PRODUITS  
SYSTEMES  
PERSONNES



A member of EA

Belgisch Accreditatiesysteem

CERTIFICATIE  
PRODUCTEN  
SYSTEMEN  
PERSONEN

## CERTIFICAT D'ACCREDITATION

### N° 003 QS

**ANNEXE - version du 7 mai 2003**

*(La présente annexe fait partie intégrante du certificat et ne peut en être séparée)*

*L'accréditation est délivrée pour la certification de systèmes de qualité selon les normes de la série NBN EN ISO 9000 pour les secteurs EAC suivants :*

Domaines électricité, électronique et transport de l'information dans les secteurs EAC suivants :  
Travail du bois et fabrication d'articles en bois (6); Imprimerie et reproduction d'enregistrements (9); Industrie du caoutchouc et des plastiques (14); Fabrication de béton, ciment, chaux, plâtre et d'ouvrages en béton et en plâtre (16); Métallurgie et travail des métaux (17); Fabrication de machines et équipements non classés ailleurs (18); Fabrication d'équipements électriques et électroniques (19); Construction aéronautique et spatiale (21); Fabrication de matériels de transport autres que navals et aérospatiaux (22) (limité au code NACE 34); Récupération (24); Production et distribution d'électricité (25); Production et distribution de combustibles gazeux (26); Construction (28) (limité aux certifications ISO 9002); Commerce de gros et de détail; Réparations automobile et d'articles domestiques (29); Transport, entreposage et communications (31); Activités informatiques et activités connexes (33); Recherche-développement, ingénierie (34); Services fournis principalement aux entreprises autres que l'ingénierie (35); Education (37);

Certification du système qualité de fabricants de dispositifs médicaux selon les normes NBN ISO 9001 et EN 46001 (ISO 13485) dans le cadre de la Directive Européenne relative aux dispositifs médicaux (93/42/CEE):

Annexe II (Système complet d'assurance de qualité)

Annexe V (Assurance de la qualité de la production)

Annexe VI (Assurance de la qualité du produit)

pour les codes EAC 14, 18, 19 et 33.

*Le Président du Bureau  
d'accréditation "systèmes de qualité",*

  
**Jules DE WINDT.**

*La Ministre de l'Economie,*

  
**Fientje MOERMAN.**

*Validité du certificat : du 1er décembre 2001 au 30 novembre 2004.*