



## SERRURES DE COFFRES-FORTS / SAFES LOCKS

### CERTIFICAT / CERTIFICATE

N° CM 1.85

Délivré pour la famille : / delivered for the family:

Marque commerciale / Brand Name: S&G

Famille/ Family : 6880

Classe / Class : B/E

Droit d'usage de la marque A2P, attribué conformément au référentiel « H71 » (03-2016), aux règles techniques T71-2 (09/2002) et à la norme de référence EN 1300 (2013), jusqu'au / A2P right of use granted, in accordance with H71 referential (03/2016), T71-2 technical rules (09/2002) and EN1300 (2013) norm until : 10/11/2019

**Fabricant / Manufacturer : SARGENT & GREENLEAF**  
**1, Security Drive— 40356 NICHOLASVILLE (Kentucky) — ☎ : (00 1) 859.885.94.11**

Date de prise d'effet, le 2 novembre 2016

Lieu de fabrication / Production place: - MOLNLYCKE (SUEDE) / NICHOLASVILLE (Kentucky)  
 Nombre de modèle(s) / Number of model(s): 1

Les caractéristiques essentielles du produit certifié sont décrites au verso du présent certificat /  
 Certified product essential characteristics are described on the back of this present certificate.

Ce certificat est complété par une annexe composée de 1 page (s) / This certificate is completed by the 1 attached page(s)

#### CNPP Cert., organisme certificateur

reconnu par les professionnels de la sécurité et de l'assurance - [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com)  
 Route de La Chapelle Réanville - CD 64 - CS 22265 - F 27950 SAINT-MARCEL  
 Téléphone +33 (0)2 32 53 63 63 - Télécopie +33 (0)2 32 53 64 46



ACCREDITATION  
 N° 5-0347  
 DE PRODUITS Portée disponible sur  
 ET SERVICES [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

  
**Amaury LEQUETTE,**  
 Directeur CNPP Cert.



### Serrures de coffres-forts

Annexe au certificat n° CM 1.85 délivré pour la famille de serrures de coffres-forts de marque S&G commercialisée sous la référence 6880 – classe B/E

Liste des modèles couverts :

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Caractéristiques techniques	Particularités
6880	CM 1.85 - 1 / 2004	SERRURE MECANIQUE A CLE	Sans