

Огнеупорните сейфове са устойчиви на извънредно високи температури, които съпровождат ситуации на пожар. Те са с тяло от двойни стоманени стени и специален изолационен материал с огнеупорни качества „STYRONITE F“. Огнеупорните сейфове в категорията DATA-SAFE притежават допълнителна вътрешна конструкция с врата с херметическо затваряне за защита срещу разпространение на газове, което позволява поддържане на вътрешната температура под 50°C. Така магнитната среда на носителите е защитена от високата температура, достигана при пожар.

Всички огнеупорни сейфове са сертифицирани съгласно стриктните изисквания на Шведския национален институт за тестове и проучвания, Корейската администрация на индустриалното развитие, Руските разпоредби за провеждане на тестове и всички регулации, съпровождащи изброените акредитации.



ISO 9001 CERTIFIED EQA  
ISO 9001 certified system ISO 9001 certified by EQA  
(European Quality Assurance Limited, U.K.)



P certified Fire resistance tested certified 60P, 90P,  
120P (NT FIRE 017 by SP Swedish National Testing and  
Research Institute)



KS certified Fire resistance & Impact tested under  
KSG4500 certified P-S 1TS, P-S 2TS.



RUSSIAN APPROVAL  
Quality Assurance Fire resistance tested approved  
under Russian Fire Testing Rules and Regulations.



Fire resistance tested and certified by UL (Underwriter's  
Laboratories Inc.)\*

\*За огнеупорни кутии BRINKS



Сейфове се тестват при излагане на огън с температура 1010°C.