



ASSA ABLOY ofrece
a la Universidad de
Edimburgo una gama
integral de cerraduras
de alto rendimiento

ASSA ABLOY
Opening Solutions

Experience a safer
and more open world



La tecnología Cam-Motion® garantiza el cierre hermético de las puertas cortafuego para una compartimentación eficaz

“Elegimos a ASSA ABLOY porque tenemos confianza en la marca, cuyo producto está respaldado por ensayos y ofrece fiabilidad en la cadena de suministro”.

Cameron Duncanson, coordinador de mantenimiento de la Universidad de Edimburgo



Proyecto: Universidad de Edimburgo (ed.ac.uk), edificio Nucleus y edificio Joseph Black
Sector: Educación, Sanidad e Investigación
Ubicación: Edimburgo, Escocia
Dispositivos instalados: 310 cierrapuertas Cam-Motion, incluidos 186 DC500, 60 DC700 y 64 DC500/G460
Año de instalación: 2022

Desafío

La Universidad de Edimburgo, una institución histórica situada en la capital de Escocia, se encuentra entre las universidades mejor valoradas de Europa y es un centro de excelencia en investigación. Cuenta con más de 600 edificios en todo el país, desde propiedades patrimoniales hasta arquitectura contemporánea.

Como parte de una campaña de calidad y estandarización en toda su cartera de instalaciones, la universidad quería actualizar sus cierrapuertas. Estos habían sido suministrados a lo largo de los años por una serie de fabricantes diferentes.

Criterios clave

- Uniformidad en la calidad y funcionalidad de los cierrapuertas para una amplia gama de aplicaciones
- Rentabilidad del producto desde una perspectiva de “toda la vida”, no sólo el precio inicial
- La posibilidad de obtener dispositivos de control de puertas muy eficientes y baja resistencia en apertura con una cobertura de certificación completa (EN 1154 / 1155)
- Un proveedor en el que se pudiera confiar para el servicio continuo y el soporte de las especificaciones

Solución

La universidad ya tenía experiencia con los productos y el servicio continuo de ASSA ABLOY: “*Los cierrapuertas AA se han utilizado aquí durante 7 años sin un solo fallo*”, afirma Cameron Duncanson.

Pudieron elegir un modelo con mecanismo Cam-Motion de ASSA ABLOY adecuado para cada acceso. El diseño del producto se adapta a la diversa cartera de inmuebles de la universidad: los edificios equipados van desde los históricos rehabilitados hasta el nuevo Nucleus. La tecnología Cam-Motion está pensada para entornos exigentes como las universidades. Las puertas se cierran herméticamente por seguridad, eficiencia térmica y protección contra incendios. Los modelos de toda la gama cumplen las exigencias de certificación de la universidad y proporcionan una eficaz compartimentación contra incendios.

Como parte del servicio de asistencia, los expertos de ASSA ABLOY formaron al personal en la instalación de los nuevos cierrapuertas, algo que incluso los instaladores con décadas de experiencia valoraron muy positivamente. El diseño simétrico de la leva de la gama permite que cada modelo se instale en la puerta o en el marco, en el lado de empuje o en el de tracción, lo que facilita la instalación. El personal de mantenimiento puede ajustar independientemente la velocidad de cierre y el golpe final a través de las válvulas frontales de fácil acceso. El sistema de eje estriado ajustable en altura permite corregir los desajustes sin costes ni retrasos. La universidad puede confiar en los cierrapuertas de ASSA ABLOY durante su larga vida útil.