

ELEKTROZACZEPY PPOŻ W SYSTEMIE KONTROLI DOSTĘPU

Elektrozaczep przeciwpożarowy jest jednym z okuć drzwiowych, który musi spełnić wymagania zarówno ze strony stolarki drzwiowej jak i systemu sygnalizacji przeciwpożarowej i kontroli dostępu. Stanowi bowiem element, który ma zapewnić i utrzymać właściwości ogniod odporne drzwi a z drugiej strony reagować w pożądanym sposób jako element elektromechaniczny w systemie sygnalizacji ppoż/kontroli dostępu. Dlatego też tak istotny jest prawidłowy dobór elektrozaczepu oraz pewność, że został on odpowiednio wyprodukowany, przebadany i wprowadzony do obrotu, a jego właściwości pozostają niezmiennie i jasno określone w wydanym certyfikacie.



CENNA KONTROLA DOSTĘPU

W przypadku pożaru rolą elektrozaczepu zamontowanego w drzwiach przeciwpożarowych na zamku głównym jest utrzymanie drzwi w pozycji zamkniętej przez określony czas, tak by zapobiec otwarciu się drzwi ppoż i tym samym rozprzestrzenianiu się ognia.

Czy elektrozaczepy ppoż można zatem zastąpić jakimkolwiek innym elektrozaczepem w wersji NC? Zdecydowanie nie. Pomimo występujących pozornych podobieństw.

Widoczne na pierwszy rzut oka różnice to zastosowany materiał i oczywiście cena. Ale najbardziej istotne jest to czego nie widać czyli proces kontroli produkcji, wyśrubowane standardy jakościowe i co najważniejsze gwarancja stałych właściwości takich produktów.

To właśnie zachowanie stałości właściwości użytkowych produktu gwarantuje, że każdy kolejny produkt wyjęty z opakowania będzie miał zastosowane te same materiały, konstrukcję i tę samą jakość co produkt badany i co równie istotne będzie spełniał wymagania nie tylko drzwi, ale także systemu kontroli dostępu, który będzie nim sterował.

Każdy model elektrozaczepu przeciwpożarowego produkowany przez firmę BIRA podlega szczególnej

wewnątrzzakładowej kontroli jakości. Warto nadmienić, że każdy elektrozaczep przeciwpożarowy posiada swój własny, unikalny numer identyfikacyjny, co umożliwia śledzenie i kontrolę każdej pojedynczej sztuki, identyfikując cały cykl produkcyjny jak i sprzedażowy.

W naszej ofercie można znaleźć elektrozaczepy przeciwpożarowe o odporności ogniowej 30-minutowej (EI30) aż do 120-minutowej (EI120), z możliwością dodatkowych funkcji, a już niedługo w naszym katalogu pojawi się nowy produkt uzupełniający linię certyfikowanych elektrozaczepów ppoż.

CENNA KONTROLA PRODUKCJI

ELEKTROZACZEPY PPOŻ

OCENIANE SĄ W JEDNYM Z

NAJBARDZIEJ RESTRYKCYJNYCH

SYSTEMÓW OCENY – SYSTEMIE 1

ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM

NR 305/2011 (CPR). OZNACZA TO

UDZIAŁ AKREDYTOWANYCH

JEDNOSTEK BADAWCZYCH,

NOTYFIKOWANYCH JEDNOSTEK

CERTYFIKACYJNYCH W PROCESIE

WPROWADZANIA DO OBROTU I

SPRAWOWANIA CIĄGŁEGO

NADZORU NAD PRODUKCJĄ.]