

NGR EF

FIRE SAFETY INNOVATIONS



KARTA PRODUKTU

BRAMA GILOTYNOWA
JEDNOSKRZYDŁOWA

**BRAMY GILOTYNOWE
WIELOSKRZYDŁOWE**

KLASA EI 60, EI 120

Przesuwne pionowo, teleskopowe bramy przeciwpożarowe w klasie EI to sprawdzone rozwiązanie które jest zarówno zabezpieczeniem przed ogniem oraz promieniowaniem termicznym.

Skrzydło bramy wykonane z paneli warstwowych o grubości 100 mm, z rdzeniem z wełny mineralnej. W dolnej części skrzydła bramy obustronnie umieszczone wpuszczane uchwyty muszlowe, ułatwiające ręczne otwarcie. Precyzyjnie dobrany przeciwciężar z zastosowanym regulatorem prędkości zamykania zapewnia samoczynne i kontrolowane zamknięcie bramy

**CECHY PRODUKTU**

utrzymanie w pozycji otwartej za pomocą elektromagnesu

możliwość wyposażenia w sterowanie z zestawem akumulatorów

zintegrowane zabezpieczenia anti-opadowe na wypadek awarii

możliwość integracji z SAP

zamykanie grawitacyjne

SPECYFIKACJA

TYP PRODUKTU bramy gilotynowe, jednoskrzydłowe

KIERUNEK RUCHU pionowy

PRZEZNACZENIE zamknięcie otworów pionowych w przegrodach budowlanych

KLASA ODPORNOŚCI EI 60, EI 120

DOKUMENTY DOPUSZCZAJĄCE CE 0370-CPR-3952, CE 0370-CPR-3951 wydany przez Applus (nr 0370)

SPEŁNIANE NORMY EN 16034, EN 13241

WAGA PANELU 21-23 kg/m²

KOLOR PANELU RAL 7035, 9002, 9010

OKUCIA, CZĘŚCI STALOWE ocynk

WYMIARY CE 5445mm x 7425mm (SZxW) (większe wymiary wg indywidualnej dokumentacji technicznej)

MINIMALNE WYMIARY MONTAŻU nadproże ½ światła otworu +500 mm* strona przeciwciężaru 610mm strona przeciwna 220mm*

**OPCJE DODATKOWE**

czujniki dymowe, ręczne ostrzegacze p-poż., sygnalizator optyczno-dźwiękowy



malowanie elementów stalowych w dowolnym kolorze z palety RAL



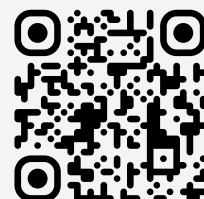
zabezpieczenie / malowanie antykorozyjne w klasach od C3 do C5



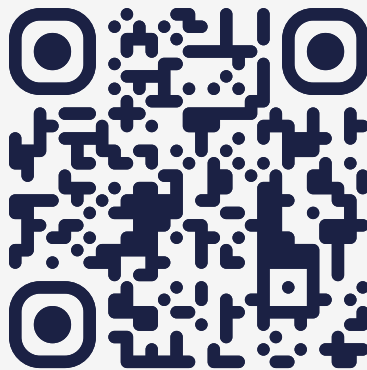
wykonanie ze stali nierdzewnej



napęd elektryczny wspomagający otwieranie bramy

PO WIĘCEJ INFORMACJI
ODWIEDŹ NASZĄ STRONĘ
SKANUJĄC KOD:

*w zależności od produktu



ul. Zielonogórska 8
62-065 Grodzisk Wielkopolski

+48 668 991 973

projekty@ngr-technologie.eu

ngref-group.com