



# PRODUKTOVÝ LIST



## Kontakt

EF Polska Sp. z o.o.  
ul. Erazma Ciotka 17/420  
01-445 Warszawa

Výroba:  
ul. Zielonogórska 8  
62-065 Grodzisk Wielkopolski  
T: +48 61 444 87 00  
F: +48 61 444 82 90  
E: [export@efpolska.pl](mailto:export@efpolska.pl)  
[www.efpolska.pl](http://www.efpolska.pl)



Our vision is our mission.

## PRUŽNÉ PROTIPOŽIARNE ROLOVACIE BRÁNY V SÉRII AK

### AK 60, trieda EI<sub>1</sub>60



**BMS**



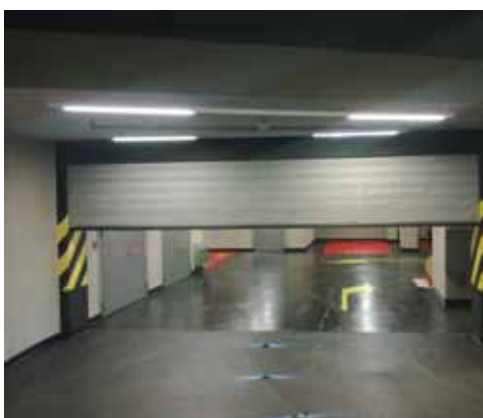
**NOVINKA**

Pružná protipožiarna rolovacia brána AK 60, trieda EI<sub>1</sub> 60

Ultralhká protipožiarna brána triedy EI<sub>1</sub>60 zabezpečuje požiaru odolnosť a tepelnú izoláciu po dobu minimálne 60 minút. Chráni ako pred prienikom ohňa, tak aj pred vysokou teplotou. Testy a klasifikácie sú v súlade s normami EN 1634-1 and EN 13501-2

Možnosti: **INOX**  **RAL** 

### AK 120, trieda EI<sub>1</sub>120



**BMS**



**NOVINKA**

Pružná protipožiarna rolovacia brána AK 120, trieda EI<sub>1</sub> 120

Ultralhká protipožiarna brána triedy EI<sub>1</sub>120 zabezpečuje požiaru odolnosť a tepelnú izoláciu po dobu minimálne 120 minút. Chráni ako pred prienikom ohňa, tak aj pred vysokou teplotou. Testy a klasifikácie sú v súlade s normami EN 1634-1 and EN 13501-2

Možnosti: **INOX**  **RAL** 

## POSUVNÉ PROTIPOŽIARNE BRÁNY V SÉRII N

### N80, trieda EI<sub>1</sub>30 / N150, trieda EI<sub>1</sub>60 / N150 trieda EI<sub>2</sub>120



Posuvné protipožiarne brány triedy EI<sub>1</sub>30, EI<sub>1</sub>60 a EI<sub>2</sub> 120 zabezpečujú požiaru odolnosť a tepelnú izoláciu po dobu minimálne 30, 60 a 120 minút. Bezprúdové zatváranie systémom protizávaží. Zhoda s normami EN 1634-1 a EN 13501-2.

Možnosti: **INOX**  **RAL** 

**BMS**



★  
Rôzne  
prevedenia

**INOX**  
Vyrobené  
z nehrdzavejúcej  
oceli



ATEX

**RAL**  
Farbenie  
podľa  
vzorkovníka RAL

Bezpečnostná  
hrana

Gravitačné  
zatváranie  
(protiváha)

Elektromagnetický  
držiak

## PROTIPOŽIARNE ROLOVACIE ZÁVESY AKE

### PROTIPOŽIARNY ROLOVACÍ ZÁVES AKE 120, TRIEDA E 120 / EW 30 / EW 120

**BMS**



Protipožiarny rolovací záves AKE 120,  
trieda E 120 / EW 30 / EW 120



Protipožiarny rolovací záves triedy E 120. Zabraňuje prieniku otvoreného ohňa po dobu minimálne 120 minút. Produkt je dostupný tiež v triede EW 30 a EW 120 – ochrana pred tepelnou radiáciou minimálne po dobu 30 a 120 minút.

Zhoda s normami EN 1634-1 a EN 13501-2.

Možnosti:

**INOX**



**RAL**



## DYMOVÉ CLONY

Pevné clony série NSC v triede D 120  
Automatické clony série NSCA  
v triede D 120

**BMS**



Pevná dymová clona NSC, trieda D 120  
zhoda s normou EN 12101-1



Pevné dymové clony v triede D 120, odolné proti prieniku plynov s teplotou 600°C po dobu minimálne 120 minút. Vďaka modulárnej konštrukcii nie sú rozmerové obmedzenia. Zhoda s normou EN 12101-1.

Automatická dymová clona NSCA,  
trieda D 120 zhoda s normou EN 12101-1

Možnosti: **INOX RAL**

Spojenie modulov  
horizontálne/vertikálne

Pevné dymové clony v triede D 120, odolné proti prieniku plynov s teplotou 600°C po dobu minimálne 120 minút. Dostupné vo variantách elektrické alebo gravitačné zatváranie Zhoda s normou EN 12101-1.

## OCEĽOVÉ PROTIHLUKOVÉ ROLOVACIE BRÁNY

31 dB

45 dB

50 dB

67 dB



### Oceľové protihlukové rolovacie brány



Špeciálne oceľové rolovacie brány s protihlukovou izoláciou úrovne 31dB, 45dB, 50dB alebo 67dB. Vhodné do divadiel, kín a hál, kde je produkovaný nadmerný hluk. Produkt je testovaný v podmienkach zhodných s požiadavkami EN 20140-3 a ISO 717-1.

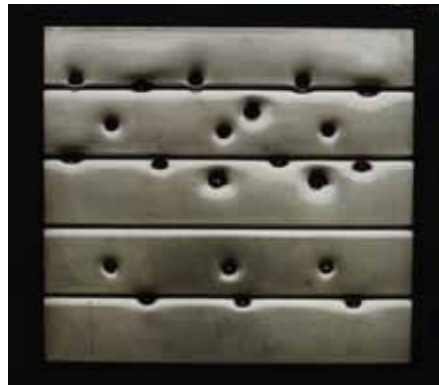
Možnosti:

**RAL**



## OCEĽOVÉ NEPRIESTRELNÉ ROLOVACIE BRÁNY

Oceľové nepriestrelné rolovacie brány dostupné v triedach FB1 do FB7. Vybavené sú špeciálnou vložkou zabezpečujúcou absorbovanie kinetickej energie strely. Zaručený maximálny stupeň bezpečnosti. Zhoda s normou EN 1522.



## BRÁNY S FUNKCIOU ELEKTROMAGNETICKÉHO SKRÍNINGU

Špeciálny typ brán určených pre použitie v energetickom priemysle. Brány sú používané na uzatvorenie vchodových otvorov do laboratórií, výskumných priestorov a Faradayových kliebok a zabezpečujú pevnú ochranu pred prienikom elektromagnetického žiarenia. Brány sú projektované individuálne podľa potrieb zákazníka.