



PRIEMYSELNÉ BRÁNY A ROLOVACIE MREŽE



FIRM
PRODUKTY PRE FIRMY

KRISPOL BRÁNY PRE NÁROČNÝCH



KRISPOL – SPOĽAHLIVÝ OBCHODNÝ PARTNER

Firma KRISPOL patrí medzi popredných európskych výrobcov brán a ostatných výrobkov v tomto sektore a je zároveň lídrom v implementácii inováčných technológií a dizajnu v tomto odvetví. Firma KRISPOL vlastní dva moderné výrobné závody, ktoré sú vybavené celou škálou najnovších strojových zariadení. Naše výrobky dodávame do niekoľkých desiatok európskych krajín, pričom tovar prejde po cestách vyše 2 miliónov km ročne.

OSVEDČENÉ RIEŠENIA PRE PODNIKANIE MYSLÍME NA VŠETKO



MONTÁŽ

RÝCHLO A PROFESIONÁLNE

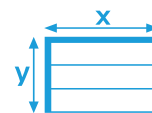
Výrobný proces sa opiera o najnovšie technologické postupy, ktoré umožňujú realizovať kompletnú objednávku vo veľmi krátkom čase. Vďaka tomu sme schopní dodať a zabezpečiť inštaláciu všetkých objednaných dielov vo veľmi krátkom čase.



SERVIS

MÁME VŠETKO POD
KONTROLOU

Pravidelné kontroly zabezpečujú kvalifikovaní pracovníci predajných miest KRISPOL. Ručíme za vysokú spoľahlivosť našich produktov a profesionálny prístup počas montáže a údržby zariadení, ktorý Vám poskytneme na tej najvyššej úrovni.



TOVAR

NA MIERU

Ak hľadáte pre Váš podnik bránu s netypickými rozmermi, s odlišným zavesným systémom alebo iný účel použitia, obráťte sa na zamestnancov predajných miest KRISPOL, ktorí Vám určite poradia. V našich výrobných závodoch vznikajú bezpečné a vysokokvalitné riešenia, ktoré prispôbujeme individuálnym potrebám našich zákazníkov.

CENÍME SI VAŠU PODNIKATEĽSKÚ ČINNOSŤ

Naším klientom ponúkame tie najlepšie a inovačné riešenia na akékoľvek požiadavky. Nie je dôležité, či hovoríme o malej výrobnej hale alebo o veľkometrážnych skladových priestoroch. Pri všetkých investičných zámeroch je dôležité zabezpečiť bezpečné a komfortné podmienky pre ďalší rozvoj podnikateľských plánov. Práve preto sme do našej ponuky zaradili produkty zo série FIRM.

www.krispol.sk

OCĽOVÁ BRÁNA, NEZATEPLENÁ R1 SSP

TYPY ROLOVACÍCH BRÁN



Rolovacie priemyselné brány by mali byť spoľahlivé, odolné a bezpečné. Náš sortiment zahŕňa celý rad jedinečných riešení, vďaka ktorým vieme bránu prispôsobiť podľa spôsobu inštalácie, podľa účelu použitia a podmienok, v ktorých sa brána bude používať. Hlavná prednosť rolovacích brán spočíva v ich konštrukčnom riešení. Plášť brány sa navíja na hriadeľ, ktorý je umiestnený nad stavebným otvorom, vďaka čomu priestor pod stropom haly ostáva voľný. Je dôležité aj z hľadiska výšky daného priestoru. V ponuke KRISPOL nájdete ocelové i hliníkové brány. Zateplené brány sú obzvlášť vhodné do budov, kde je dôležité udržiavanie stabilnej teploty. Sú vyrobené z profilov, ktoré sú vyplnené polyuretánovou penou a po svojom obvode sú vybavené tesnením. Nezateplené brány sú vyrobené z tenkostenných ocelových alebo hliníkových profilov. Tieto brány sú finančne výhodnejšie, sú vhodné predovšetkým do interiérov priemyselných objektov alebo objektov, pri ktorých nie je dôležitá tepelná izolácia.



ROLOVACIE BRÁNY R1 SSG

Priemyselné brány sa dajú použiť na rôzne účely. Vyrábame ich presne podľa dodaných rozmerov a vieme ich vybaviť širokou škálou technologického vybavenia, ktoré bude vyhovovať potrebám a podmienkam danej prevádzky. Sú to napríklad okenné alebo ventilačné profily, a pri nezateplených bránach perforované profily. Zaujímavou je aj ponuka tzv. „brán s tetovaním“. Sú to brány, ktorých pancier má perforácie zhotovené podľa vlastného návrhu, ten môže znázorňovať napríklad činnosť, ktorá sa vykonáva v danom objekte.



HLINÍKOVÝ ZATEPLENÝ PROFIL
s krycou výškou 100 mm



OCEĽOVÝ ZATEPLENÝ PROFIL
s krycou výškou 95 mm



TENKOSTENNÝ HLINÍKOVÝ PROFIL
s krycou výškou 91 mm



TENKOSTENNÝ OCEĽOVÝ PROFIL
s krycou výškou 91 mm



BRÁNA R1 SS Z TENKOSTENNÝCH OCEĽOVÝCH PROFILOV

Vzhľadom na svoju vysokú pevnosť umožňujú zhotovenie aj veľmi širokých konštrukcií.

TYPY ROLOVACÍCH MREŽÍ



Rolovacie mreže sú zariadením, ktoré spĺňa hneď niekoľko funkcií naraz. Vyrábame ich vo viacerých verziách, a to podľa triedy odolnosti voči vlámaniu, priepustnosti vzduchu, použitého druhu pohonnej jednotky, ako aj podľa dostupných vzorov a farebných úprav. Podobne ako v prípade rolovacích brán, hlavná prednosť rolovacích mreží spočíva v ich konštrukčnom riešení, ktoré umožňuje využiť úžitkovú plochu objektu po oboch stranách mreží, vrátane stropu. V našej ponuke nájdete hliníkové a ocelové mreže. Ocelové mreže sú ťažšie, ale majú o to odolnejšiu konštrukciu. Sú vhodné predovšetkým na zabezpečenie parkovacích alebo skladovacích priestorov. Hliníkové mreže majú ľahšiu konštrukciu a sú určené predovšetkým na zabezpečenie predajných miest v obchodných domoch, predajní šperkov alebo reštaurácií.



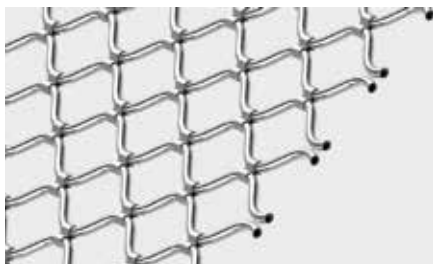
Vzhľad a konštrukčné riešenie rolovacích mreží závisia predovšetkým od miesta, kde majú byť inštalované a od funkcie, ktorú majú plniť. Do priestorov, ktoré by mali byť nielen bezpečné, ale mali by aj zohľadňovať estetickú stránku, sú vhodnejšie mreže z ocelových tyčí, ktoré sú buď rovné alebo so sinusoidálnym zakrivením. Do moderných priestorov, ktoré si vyžadujú dostatočnú ventiláciu, sa vynikajúco hodia hliníkové mreže s otvormi v tvare obdĺžnikov. Mreže z ocelových alebo hliníkových perforovaných profilov slúžia aj ako vizuálna bariéra a prepúšťajú vzduch v objeme 28%. Hliníkové a ocelové mreže sú zhotovené z perforovaných profilov a vieme ich vyhotoviť v jednom z 200 farebných odtieňov podľa palety RAL.



HLINÍKOVÝ ALEBO OCEĽOVÝ PERFOROVANÝ PROFIL
s krycou výškou 91 mm



HLINÍKOVÝ DIEROVANÝ PROFIL
s krycou výškou 60 alebo 85 mm



OCEĽOVÁ TYČ SO SINUSOIDÁLNYM ZAKRIVENÍM
otvory s priemerom 140 x 90 mm,
otevrená plocha 70 %



OCEĽOVÁ TYČ ROVNÁ, PRIEČNE SPÁJANÁ
otvory s priemerom 250–380 x 100 mm,
otevrená plocha 80 %



PERFOROVANÁ MREŽA R2 SPG



ROLOVACIA MREŽA R2 AMP



SINUSOIDÁLNA ROLOVACIA MREŽA R2 SSG

BEZPEČNOSŤ A SPOĽAHLIVOSŤ

Rolovacie mreže a brány sú vybavené buď bezpečnostným zariadením, ktoré bráni zosuvu plášťa v prípade pretrhnutia pružín, alebo bezpečnostnou brzdou, ktorá je súčasťou pohonnej jednotky. Všetky ponúkané technologické riešenia môžu byť doplnené o ďalšie bezpečnostné prvky - výstražný svetelný signalizátor, ktorý je vhodný do veľkých priemyselných objektov, alebo fotobunka, vďaka ktorej sa mreža automaticky zdvihne, keď zistí prítomnosť prekážky. Na podobnom princípe pracujú aj zabezpečovacie systémy na vodiacich lištách, ktoré zastavia a zdvihnú mrežu, ak mreža narazí na určitú prekážku.



SVETELNÝ SIGNALIZÁTOR
červeno/zelený



ZABEZPEČENIE
v prípade prasknutia pružín



NÚDZOVÁ BRZDA
používa sa pri bránach alebo mrežach s rúrkovým pohonom



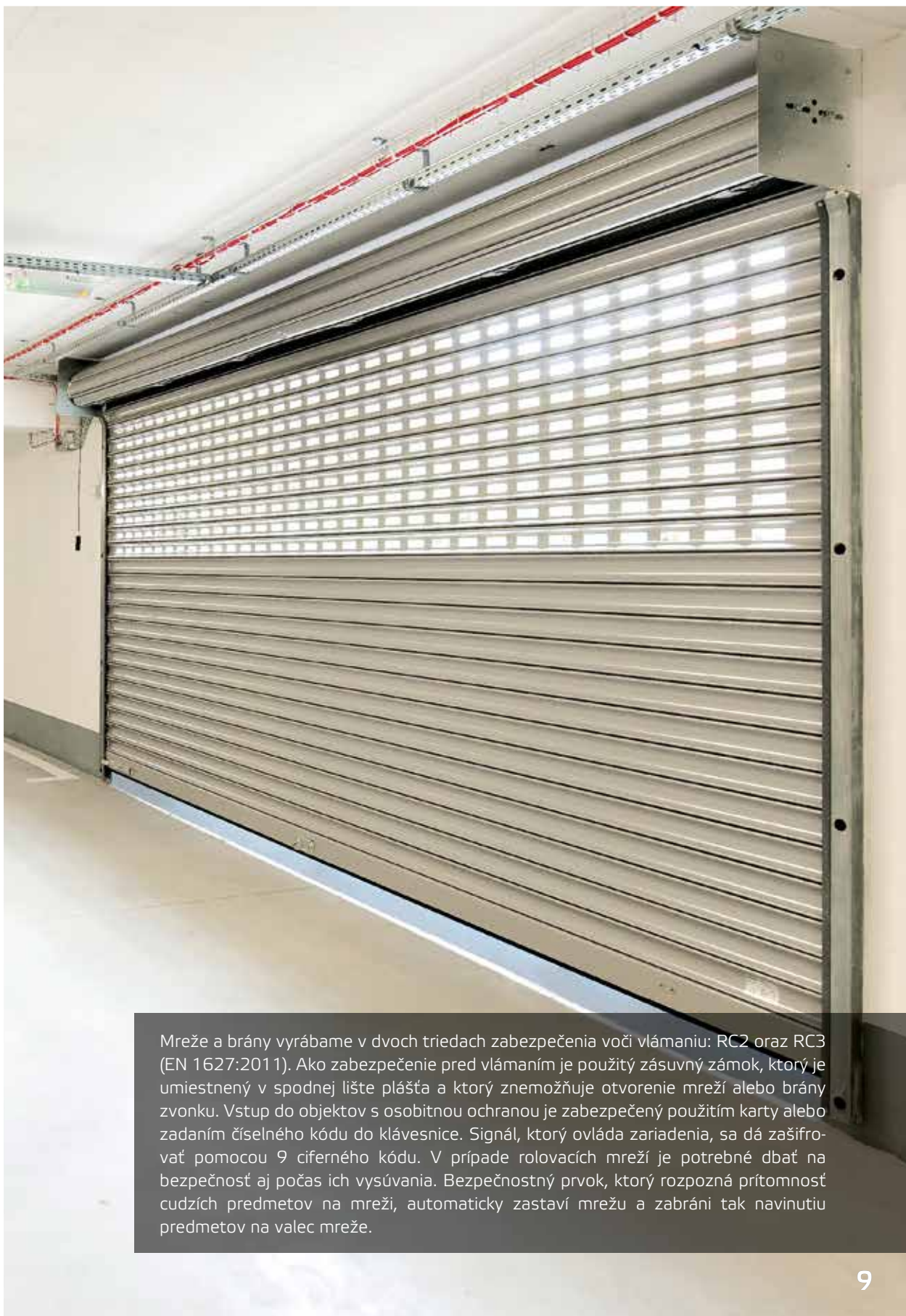
FOTOBUNKA
jednosmerná IP65



ZÁSUVNÝ ZÁMOK
v spodnej lište



ROLOVACIA BRÁNA R1 55, PROFILY S MALÝMI OKNAMI



Mreže a brány vyrábame v dvoch triedach zabezpečenia voči vlámaniu: RC2 oraz RC3 (EN 1627:2011). Ako zabezpečenie pred vlámaním je použitý zásuvný zámok, ktorý je umiestnený v spodnej lište plášťa a ktorý znemožňuje otvorenie mreží alebo brány zvonku. Vstup do objektov s osobitnou ochranou je zabezpečený použitím karty alebo zadaním číselného kódu do klávesnice. Signál, ktorý ovláda zariadenia, sa dá zašifrovať pomocou 9 ciferného kódu. V prípade rolovacích mreží je potrebné dbať na bezpečnosť aj počas ich vysúvania. Bezpečnostný prvok, ktorý rozpozná prítomnosť cudzích predmetov na mreži, automaticky zastaví mrežu a zabráni tak navinutiu predmetov na valec mreže.

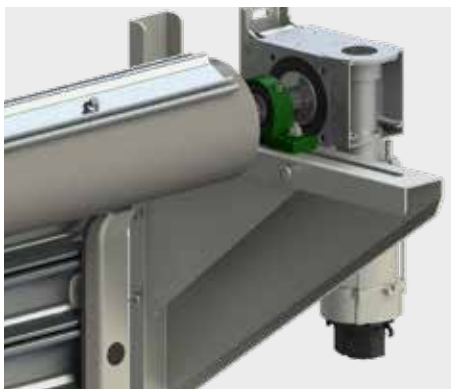
POHONY BRÁN A MREŽÍ



Automatické brány poskytujú okrem pohodlnej obsluhy aj iné výhody. Funkčné a moderné pohonné jednotky poskytujú aj bezpečnosť pri obsluhu a zabezpečujú celý pohyblivý mechanizmus brány. V závislosti od účelu použitia, rozmerov, hmotnosti a spôsobu inštalácie, rolovacie brány alebo mreže môžu byť poháňané niektorým z troch typov elektrických pohonných jednotiek.



Bočná, zásuvná a trojfázová pohonná jednotka sa vzhľadom na svoje parametre a rozmery používa pri intenzívnej prevádzke alebo na obsluhu brán alebo mreží s veľkými rozmermi. Bočná, rúrková a jednofázová pohonná jednotka je jedným z nových technologických riešení v ponuke KRISPOL. Pre svoje malé rozmery, táto pohonná jednotka nevyžaduje veľký priestor pre svoju inštaláciu. Odporúčame ju pri obsluhu väčších brán alebo mreží, ktoré sa používajú iba niekoľkokrát za deň. Centrálna, jednofázová pohonná jednotka je vhodná na obsluhu brán alebo mreží s menšími rozmermi s prevádzkou približne 5-10 cyklov denne.



BOČNÁ, ZÁSUVNÁ A TROJFÁZOVÁ POHONNÁ JEDNOTKA
pri intenzívnom používaní brán alebo mreží, napr. vo výrobných halách



BOČNÁ, RÚRKOVÁ A JEDNOFÁZOVÁ POHONNÁ JEDNOTKA
pre svoje malé a diskretne rozmery je vhodná napríklad na zabezpečenie obchodov v obchodných centrách a pod.



CENTRÁLNA JEDNOFÁZOVÁ POHONNÁ JEDNOTKA
je vhodná pri používaní brán alebo mreží iba niekoľkokrát denne, napríklad v samostatných garážach.



www.krispol.pl/sk



www.youtube.com/KRISPOLvideos



www.facebook.com/KRISPOLCeskaRepublika

Tento materiál má reklamný charakter. Predstavené obrázky a nákresy výrobkov majú ilustračný charakter a môžu sa líšiť od skutočne ponúkaných výrobkov. Spoločnosť Krispol sp z o.o. si vyhradzuje právo kedykoľvek vykonať zmeny v ponuke výrobkov. Odvolávanie sa na grafické prvky alebo opisy predstavené v tomto materiáli za účelom predaja výrobkov je na vlastnú zodpovednosť subjektu, ktorý taký predaj vykonáva, a nemá právne účinky pre spoločnosť Krispol sp. z o.o.

Skontaktujte sa s nami: