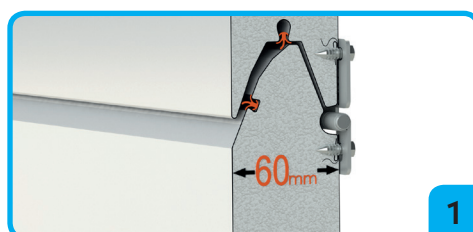


CIEPŁA BRAMA PRZEMYSŁOWA K2 IS 60

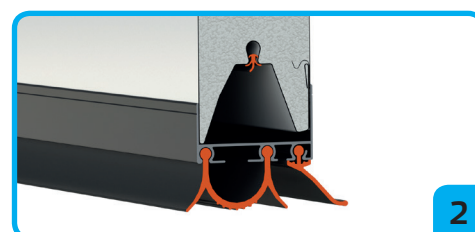
Brama K2 IS 60 to **kompleksowe rozwiązanie**, w którym wszystkie elementy pracują na rzecz jak **najlepszej izolacji**. To idealna propozycja obiektów przemysłowych o podwyższonych wymaganiach w zakresie termoizolacji. Dzięki zastosowaniu paneli grubości 60 mm i dopracowanej w każdym calu budowie, brama osiąga współczynnik **$U=0,9$ [W/m²K]** (brama 6000x4000 mm).

- poszycie z paneli grubości 60 mm na całej wysokości, o współczynniku $U=0,39$ [W/m²K] - to wynik o ok. 30% lepszy od paneli grubości 40 mm
- rozszerzony system uszczelnień
- panele bez przetłoczeń, z zewnętrzną fakturą slick i wewnętrzną stucco
- w standardzie zabezpieczenia na wypadek pęknięcia sprężyn i linek



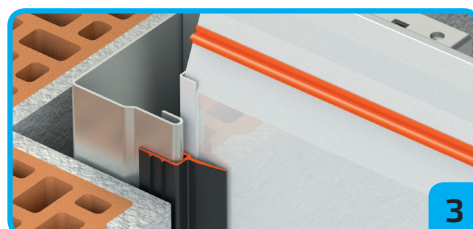
PANEL GRUBOŚCI 60 mm

Panele zachowują grubość 60 mm na całej wysokości, także w miejscu łączenia. Niezależne uszczelki między sekcjami skutecznie uszczelniają poszycie bramy.



PODWÓJNA USZCZELKA DOLNA

Dodatkowa uszczelka jednowargowa zwiększa szczelność bramy.



DOSKONAŁE USZCZELNIENIE

Obwodowe i międzysekcyjne zapewniają szczelność bramy.



WYMIARY CO 1 mm

Bramy są produkowane na zamówienie, w wymiarach co 1 mm, osiągając powierzchnię 24m².

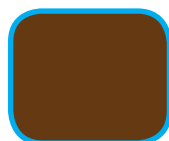


KOLORYSTYKA

Oferta bram K2 IS 60 obejmuje osiem kolorów: standardowy kolor biały – RAL 9016 oraz siedem kolorów za dopłatą: brązowy – RAL 8014, antracyt – RAL 7016, srebrny – RAL 9006, żółty – RAL 1021, czerwony – RAL 3000, niebieski – RAL 5010 i zielony – RAL 6002.



biały – RAL 9016



brązowy – RAL 8014



antracyt – RAL 7016



srebrny – RAL 9006



żółty – RAL 1021



czerwony – RAL 3000



niebieski – RAL 5010



zielony – RAL 6002

DOPASOWANIE DO POTRZEB



OKNA L60

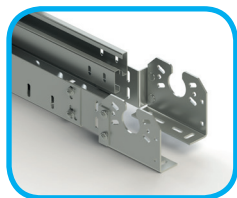
Dostosowane do ciepłej bramy okna są wyposażone w trzyszybowe pakiety o współczynniku $U=1,21$ m [W/m²K]



4 TYPY PROWADZEŃ

Dzięki 4 systemom prowadzenia i możliwości montażu już przy nadprożu wysokości 320 mm, ciepłe bramy można stosować w najróżniejszych warunkach zabudowy.

KOMFORT I BEZPIECZEŃSTWO



WSTĘPNIE ZMONTOWANE PODPORY BOCZNE

Wstępnie zmontowane podpory do kątowników pionowych przekładają się na sprawniejszy i dokładniejszy montaż.



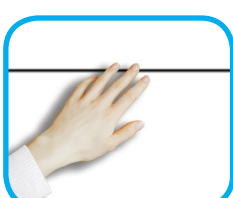
SZEROKI WYBÓR AUTOMATYKI

Oferujemy szeroki wybór napędów renomowanych producentów, a także bogatą ofertę zabezpieczeń.



ZABEZPIECZENIE W PRZYPADKU PEKNIĘCIA SPRĘŻYN

W każdej bramie montujemy zabezpieczenie na wypadek pęknięcia sprężyn. Skutecznie zapobiega ono niekontrolowanemu opadnięciu bramy.



BEZPIECZNA KONSTRUKCJA PANELI

Segmenty ciepłej bramy posiadają specjalnie zaprojektowany kształt, tzw. finger protection. Chroni on palce i gwarantuje użytkownikom bezpieczeństwo.



ŁOŻYSKOWANE ROLKI

Montowane w bramach łożyskowane rolki zapewniają płynną i cichą pracę.



ZABEZPIECZENIE NA WYPADEK ZERWANIA LINKI

Każda brama jest wyposażona w zabezpieczenie na wypadek zerwania linki.