



GUMOWE BRAMY SZYBKOBIEŻNE

Wysokowydajne bramy zewnętrzne do wymagających zastosowań w trudnych warunkach środowiskowych

HÖRMANN

Powody, dla których warto wybrać gumowe bramy szybkie

Produkt najwyższej jakości

TNR Industrial Doors – specjalista z zakresu gumowych bram szybkie

Firma TNR Industrial Doors oferuje wysoce wyspecjalizowane rozwiązania w zakresie bram przemysłowych. Firma TNR cieszy się doskonałą renomą w branży, na którą składa się wysoki poziom innowacyjności i wieloletnie doświadczenie oddanego zespołu. Gumowe bramy szybkie, cenione za solidność i trwałość, sprawdziły się w trudnych obszarach zastosowań i wymagających warunkach środowiskowych na całym świecie.

Trwałe rozwiązanie do zastosowania na zewnątrz

Firma TNT realizuje rozwiązania dostosowane do indywidualnych potrzeb klientów – bramy jej produkcji spełniają najbardziej zróżnicowane wymagania, wyróżniają się długą żywotnością i niezawodnością nawet w trudnych warunkach środowiskowych, takich jak duże obciążenia wiatrem i duże różnice temperatur.

Wymierne korzyści

Gumowe bramy szybkie nie wymagają częstej konserwacji i są łatwe w montażu. Dzięki przykręcanym elementom mocującym Curtain Lok oraz aluminiowemu profilowi przypodłogowemu w razie uderzenia (np. wskutek kolizji) szybko można przywrócić sprawność bram, wykonując zaledwie kilka prostych czynności z użyciem paru narzędzi.

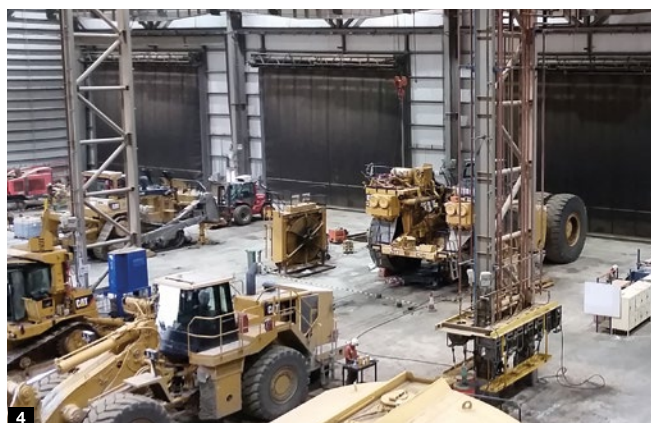


TNR Industrial Doors Barrie, Kanada **1**

Zakład górniczy w Afryce Zachodniej (Sahara) **2**

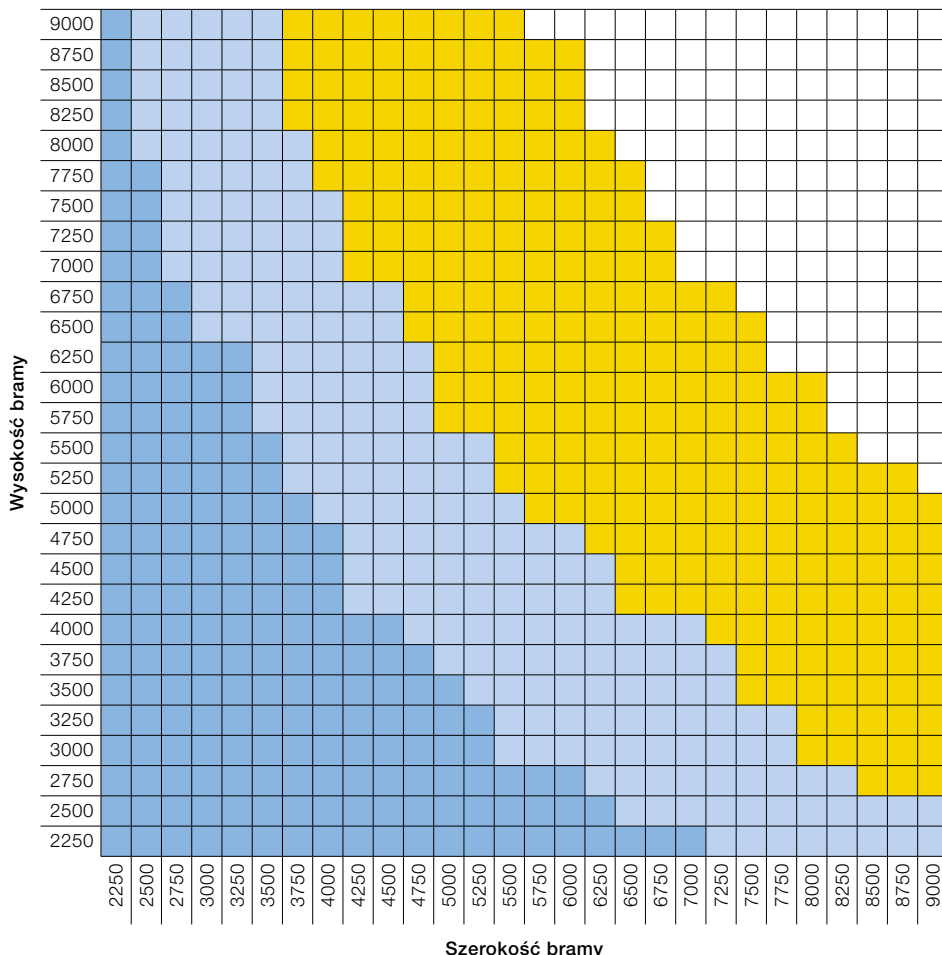
Odporne na uszkodzenia i trwałe **3**

Idealne w wymagających warunkach środowiskowych, przykładowo: kopalnia złota w Afryce Zachodniej **4**



Cechy wyposażenia

Zakres wymiarów



Krata zabezpieczająca
standardowo



Sterowanie FU
standardowo



Typ bramy	Bramy szybkobieżne z pełnej gumy
Zakres zastosowania	na zewnątrz
Odporność na obciążenie wiatrem (PN-EN 13241-1)	klasa 5
Kurtyna	wytrzymała kurtyna SBR* 6 mm ze wzmocnioną wkładką z tkaniny poliestrowej
Zakres temperatur	-40°C do +80°C

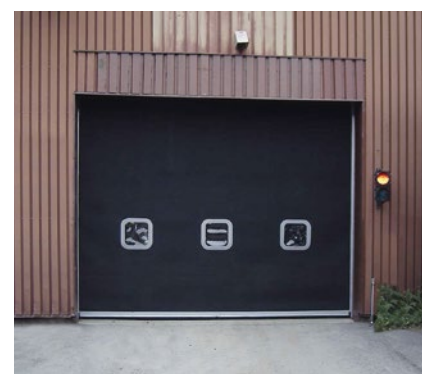
Prędkość bramy m/s	1,22	0,61	0,31
Otwarcie	1,22	0,61	0,31
Zamknięcie	0,76	0,61	0,31
Napęd (kW)	2,42	2,42	2,42

* kauczuk butadienowo-styrenowy ze wzmocnioną wkładką z tkaniny poliestrowej

Opcjonalne wyposażenie dodatkowe

- Sekcja przezroczysta 405 × 405 mm
- Zabezpieczenie przeciwkolidyjne
- Pętla indukcyjna
- Skaner laserowy 3D Scanprotect
- Czujnik ruchu
- SmartControl – rozwiązanie oparte na przeglądarce internetowej do zdalnej analizy bram przemysłowych

Kolory kurtyny



Gumowa brama szybkobieżna z przezroczystą sekcją

Wszystkie elementy do budownictwa obiektowego i przemysłowego od jednego producenta

Szeroka oferta produktów obejmuje rozwiązania odpowiednie do każdej sytuacji. Wszystkie nasze produkty są ze sobą kompatybilne i gwarantują wysoki poziom jakości oraz niezawodność działania. Dzięki temu cieszymy się pozycją silnego i postępowego partnera w budownictwie obiektowym i przemysłowym.

BRAMY PRZEMYSŁOWE. URZĄDZENIA PRZEŁADUNKOWE. BRAMY PRZESUWNE. DRZWI OBIEKTOWE. SYSTEMY KONTROLI WJAZDU.



Prezentowane wyroby posiadają częściowo wyposażenie specjalne i nie zawsze odpowiadają wersji standardowej. Przedstawione rodzaje powierzchni i kolory nie są wiążące z przyczyn technicznych związanych z drukiem. Chronione prawem autorskim. Powielanie, także częściowe, wyłącznie po uzyskaniu naszej zgody. Zmiany zastrzeżone.