

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/bft-pillar-b-2756006c-l-zapora-drogowa-wysokosc-600-mm-230v-oswietlenie-led-p-2881.html>



BFT PILLAR B 275/600.6C L Zapora drogowa wysokość 600 mm, 230V, oświetlenie LED

Cena brutto	20 143,00 zł
Cena netto	16 376,42 zł
Cena poprzednia	25 179,33 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	P970092 00001 / 2600877
Kod producenta	PILLAR B 275/600.6C L
Producent	BFT

Opis produktu

Zapora drogowa wysokość 600 mm, 230V, oświetlenie LED | BFT PILLAR B 275/600.6C L

PILLAR B 275/600.6C L - zapora drogowa przeznaczona do blokowania przejazdu w miejscach o bardzo intensywnym natężeniu ruchu. Szczególnie zalecana w lokalizacjach wymagających spójności architektonicznej, bądź szczególnej formy zabezpieczenia. Zapora PILLAR B wyposażona jest w napęd hydrauliczny zapewniający sprawność na poziomie 3000 cykli na dobę. Wysokość 600 mm, średnica cylindra wynosi 273 mm. Dodatkowo w standardzie pas odblaskowy, oświetlenie LED. Przy braku zasilania zapora utrzymywana jest w pozycji podniesionej. Zapory obsługiwane są za pomocą centrali sterującej PERSEO CBE, z wbudowanym radioodbiornikiem na 2048 pilotów.

Specyfikacja techniczna:

Zasilanie: 230V +/-10% 50/60 Hz

Moc silnika: 500W

Ilość cykli na dobę: 3000

Centrala sterująca: PERSED CBD

Średnica cylindra: 273 mm

Wysokość cylindra: 600 mm

Kolor zapory: RAL 7015

Waga produktu: 130 kg

Odporność na uderzenie: 20 000 J

Odporność na ścięcie: 250 000 J

Oświetlenie LED: TAK

Czas otwarcia: 5 s

Temp. pracy: -30 do +60 stopni C

Stopień ochrony: IP 67

Elektrohamulec: TAK

Opcja wykonania INOX: TAK

Zasilanie 230V, napęd hydrauliczny, oświetlenie LED, sprawność 3000 cykli/dobę, temp. pracy -30 do +60 stopni. Czas otwarcia 5 s, śr. cylindra 273 mm, wys. 600 mm. Szczelność IP 67, kolor RAL 7015, Odporność na uderzenie 20 000 J, na ścinanie 250 000 J.

Cechy:

- zapory PILLAR B przeznaczone są do blokowania przejazdu w miejscach o bardzo intensywnym natężeniu ruchu
- zapory obsługiwane są za pomocą centrali sterującej PERSEO CBE z wbudowanym radiodbiornikiem
- zapory drogowe są szczególnie zalecane w miejscach wymagających spójności architektonicznej bądź szczególnej formy bezpieczeństwa
- wyposażone są w napęd hydrauliczny zapewniający sprawność na poziomie 3000 cykli na dobę
- w standardzie pas odblaskowy oraz oświetlenie LED
- w przypadku braku zasilania zapora utrzymywana jest w pozycji podniesionej (**wersja SD**)
- odporność na uderzenie: 20 000 J
- odporność na ścinanie: 250 000 J
- waga: 130kg
- wysokość: 600 [mm]
- średnica cylindra: 273 [mm]
- stopień ochrony IP67

	PILLAR B 275/600.6C L	PILLAR B 275/600.6C LI	PILLAR B 275/600.6C L SD	PILLAR B 275/600.6C LI SD	PILLAR B 275/800.6C L	PILLAR B 275/800.10C L
Centrala sterująca	PERSEO CBE 230.P SD					
Napięcie zasilania	230V ±10% 50 Hz					
Czas otwarcia/zamknięcia	5 s			6.5 s		
Wysokość cylindra	600 mm			800 mm		
Grubość cylindra				6 mm	10 mm	
Średnica cylindra	275 mm					
Rodzaj krańcówek	REED czujnik magnetyczny					
Spowolnienia	NIE					
Odporność na uderzenie	20000 J					
Odporność na ścinanie	250000 J				667000 J	
Odblokowanie	rewersyjny przy braku napięcia		Odblokowanie kluczem		rewersyjny przy braku napięcia	
Częstotliwość użytkowania	3000 Op/24h					
Klasa szczelności	IP67					
Temperatury pracy	-30 + 60 °C					

Zestaw Zawiera

W skład zestawu wchodzi:

- zapora drogowa o średnicy 273 mm i wysokości 600 mm x

1szt.

- instrukcja

- gwarancja od autoryzowanego dilera firmy BFT

BFT - od 1980 roku działa w branży automatyki do bram, garaży i drzwi. Dzięki wiedzy zdobywanej przez prawie 30 lat oraz stosowaniu awangardowych materiałów i technologii, firma BFT stała się synonimem absolutnej niezawodności. Cała gama produktów jest skrupulatnie projektowana, aby zapewnić łatwość ich użytkowania, a jednocześnie zapobiec zagrożeniom dla osób, zwierząt domowych i przedmiotów. Każde z urządzeń automatycznych jest poddawane surowym testom kontrolnym, aby zapewnić ich maksymalną funkcjonalność. W ten sposób powstają produkty na wysokim poziomie, posiadające najważniejsze certyfikaty stwierdzające ich jakość i zgodność z obowiązującymi przepisami. Inteligencja rozwiązań BFT nie ogranicza się do produktów. Również usługi serwisowe mają znaczenie: firma BFT jest zawsze w pobliżu swoich klientów poprzez rozbudowaną sieć instalatorów i fachowców, zarówno w Polsce, we Włoszech jak i na całym świecie.