

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-844-er-3ph-naped-elektromechaniczny-z-silnikiem-400v-i-przekladnia-zanurzona-w-kapieli-olejowej-109896-p-4555.html>



FAAC 844 ER 3PH Napęd elektromechaniczny z silnikiem 400V i przekładnią zanurzoną w kąpielii olejowej 109896

Cena brutto	5 283,00 zł
Cena netto	4 295,12 zł
Cena poprzednia	5 718,27 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	109896
Kod producenta	844 ER 3PH
Producent	FAAC

Opis produktu

844 R 3PH

Napęd elektromechaniczny z silnikiem 400 V oraz przekładnią zanurzoną w kąpielii olejowej

Maksymalny ciężar skrzydła bramy

1600 - 2200 kg

Częstotliwość użytkowania

70%

- Idealny do zastosowań komercyjnych i przemysłowych
- Maksymalne zabezpieczenie przed zgniecieniem dzięki wykorzystaniu dwutarczowego sprzęgła zanurzonego w kąpielii olejowej
- Napęd samohamowny - nie wymaga stosowania zamka elektromagnetycznego nawet w sytuacji braku zasilania
- W przypadku awarii zasilania, rozblokowanie napędu zabezpieczone kluczem spersonalizowanym umożliwia ręczne otwarcie i zamknięcie bramy
- Indukcyjny wyłącznik krańcowy

Model	844 R 3PH
Napięcie zasilania	220-240 V AC 50/60 Hz
Rodzaj silnika	Asynchroniczny, trójfazowy
Maksymalny pobór mocy	950 W
Maksymalna siła ciągu	62 Nm (*)
Maks. siła ciągu	2500 N (Z12) - 1900 N (Z16) - 1500 N (Z20) (*)
Stopień redukcji	1:30
Maksymalna szerokość skrzydła bramy	40 m (Z16) - 50 m (Z20)
Regulacja prędkości przesuwu	Brak
Wyłącznik krańcowy	Indukcyjny
Koło zębate	Brak
Enkoder	Brak
Regulacja siły	Poprzez dwutarczowe sprzęgło zanurzone w kąpielii olejowej
Temperatura otoczenia podczas pracy	20°C ÷ +55°C

Zabezpieczenie termiczne	155°C
Stopień ochrony	IP44
Ciężar urządzenia	15 kg
Rodzaj oleju	FAAC HP
Wymiary urządzenia (DxGxW)	277x155x388 mm
Maksymalny ciężar skrzydła bramy	2200 kg (Z12) - 1600 kg (Z16)
Częstotliwość użytkowania	70%
Centrala sterująca	Nie dołączona

DOSTĘPNE MODELE

Model	Kod	ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA
844 R 3PH	109896	Opakowanie zawiera: napęd elektromechaniczny 844 R Rev. z kołem zębatym Z12, metalowe płytki do aktywacji wyłącznika krańcowego, klucz do rozblokowania napędu, boczne osłony śrub mocujących oraz kondensator rozruchowy 12,5 µF/400 V.

Zestaw Zawiera

- **FAAC 844 ER 3PH Napęd elektromechaniczny z silnikiem 400V i przekładnią zanurzoną w kąpeli olejowej 109896x 1szt.**
- elementy do montażu**
- instrukcja obsługi w języku polskim**
- gwarancja od autoryzowanego dealera**

FAAC

FAAC - pionier w świecie systemów automatyki bramowej, wprowadza na rynek nowe systemy i rozwiązania stanowiące efektywną odpowiedź na zagadnienia znajdujące się w obszarze zainteresowania firmy. Bezpieczeństwo systemów automatyki jest w pełni dostosowane do aktualnie obowiązujących w UE norm i standardów. Ograniczenie zużycia energii pozwala na zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko, a w rezultacie, zaoferowanie odbiorcy końcowemu bardziej przyjazne rozwiązania.