

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-naped-hydrauliczny-400-cbac-do-skrzydla-2-2m-104201-p-1017.html>



FAAC Napęd hydrauliczny 400 CBAC do skrzydła 2,2m - 104201

Cena brutto	4 424,00 zł
Cena netto	3 596,75 zł
Cena poprzednia	5 220,12 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	104201
Kod producenta	400 CBAC
Producent	FAAC

Opis produktu

NAPĘD HYDRAULICZNY FAAC 400 CBAC

DO BRAM UCHYLNYCH OSIEDŁOWYCH I PRZEMYSŁOWYCH O DŁ. SKRZYDŁA 2,20 M

- Szeroki i wszechstronny zakres do ciężkich lub intensywnie używanych bram
- Blokada hydrauliczna z zabezpieczeniem przeciwwłamaniowym (mod. CBC - CBAC)
- Cicha praca napędu
- Urządzenie odblokowujące z kluczem

Dane Techniczne

- **Napięcie zasilające: 230 V (+6% -10%) 50 (60) Hz**
- **Pobór mocy: 220 W**
- **Pobór prądu: 1 A**
- **Prędkość obrotowa silnika: 1400 r.p.m.**
- **Prędkość wysuwu: 1 cm/s**
- **Wydajność pompy: 1 l/min**

-
- **Siła ciągu: 0 do 6200 N**
 - **Zakres temperatur pracy: -20 °C do +55 °C**
 - **Zabezpieczenie termiczne na uzwojeniu silnika: 120 °C**
 - **Waga: 8.6 kg**
 - **Typ oleju: FAAC HP OIL**
 - **Klasa ochrony: IP 55**
 - **Wymiary (D x Sz x W) w mm: 1 031 x 113 x 85 mm**

Nie zawiera centrali sterującej



Seria 400

Napęd hydrauliczny do bram skrzydłowych do użytku przemysłowego i półprzemysłowego dla bram o długości skrzydła do 7 m.

[Katalog Producenta](#)

Opis:

- FAAC 400 występuje w 7 różnych wersjach, z lub bez blokady hydraulicznej i zaprojektowany jest do napędzania bram o długości skrzydła nawet do 7 m. Wszystkie modele serii 400 są łatwe w montażu i mogą obsługiwać bardzo ciężkie bramy w tym bramy przemysłowe o bardzo dużej intensywności użytkowania.
- Wyłącznie napęd hydrauliczny zapewnia maksymalne zabezpieczenie przeciwzgnieciowe posiadając dwa bardzo czułe zawory zwrotne. W przypadku awarii mechanizm odblokowujący umożliwia odblokowanie skrzydełbramy i obsługę ręczną.
- Konstrukcja napędu oparta o wykorzystanie systemu hydraulicznego do przesuwu tłoka siłownika zapewnia bardzo ciche działanie urządzenia i niezawodność w każdych warunkach atmosferycznych, w zakresie temperatur zewnętrznych od -20°C do +55°C.

PARAMETRY

	400 CBC 400 CBAC 400 SB	400 SBS	400 CBACR 400 CBAC LN 400 SC LN
Zasilanie	230 V, 50 (60) Hz		
Pobór mocy	220 W		
Pobór prądu	1 A		
Prędkość obrotowa silnika	1400 obr./min.		
Prędkość wysuwu	1 cm/s	0,75 cm/s	1,5 cm/s
Wydajność pompy	1 l/min.	0,75 l/min.	1,5 l/min.
Siła ciągu	0-620 daN	0-775 daN	0-465 daN
Zakres	-20°C +55°C		

temperatur pracy	
Zabezpieczenie termiczne	120°C
Ciężar	7 kg
Typ oleju	FAAC HP OIL
Stopień ochrony	IP 55

Zestaw Zawiera

W skład zestawu wchodzi:

- siłownik 400 SBS z elementami mocującymi x 1szt.**
- gwarancja od autoryzowanego dealera firmy FAAC**
- instrukcja w języku polskim**

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.