

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-s800-cbac-180-podziemny-naped-hydrauliczny-z-silnikiem-230v-z-blokada-hydrauliczna-otwarcia-i-zamkniecia-1088012-p-4550.html>



FAAC S800 CBAC 180 Podziemny napęd hydrauliczny z silnikiem 230V z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia 1088012

Cena brutto	4 674,00 zł
Cena netto	3 800,00 zł
Cena poprzednia	5 515,32 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1088012
Kod producenta	S800 CBAC 180
Producent	FAAC

Opis produktu

S800 ENC

Podziemny napęd hydrauliczny z silnikiem 230 V

Maks. długość skrzydła

2 - 4 m

Maks. ciężar skrzydła bramy

800 kg

Częstotliwość użytkowania (cykli/godzinę)

45 - 30

napęd hydrauliczny S800 z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia (wersja CBAC) lub bez blokad (wersja SBW), absolutny enkoder magnetyczny, klucz do rozblokowania napędu oraz klucz regulacyjny.

SIŁOWNIK ZE SKRZYNIĄ FUNDAMENTOWĄ ZAWIERA: skrzynię z pokrywą ze stali nierdzewnej.

- Napęd przeznaczony do pracy ciągłej
- Wbudowany absolutny enkoder magnetyczny z szyną "2Easy" (połączenie dwużyłowe bez polaryzacji)
- Dzięki wbudowanym ogranicznikom mechanicznym nie wymaga instalowania ograniczników ruchu skrzydła dla pozycji otwarcia lub zamknięcia na powierzchni podjazdu (PATENT FAAC)

Model	S800 ENC CBAC 100°	S800 ENC SBW 100°	S800 ENC CBAC 180°	S800 ENC SBW 180°
Napięcie zasilania	220-240 V AC 50/60 Hz	220-240 V AC 50/60 Hz	220-240 V AC 50/60 Hz	220-240 V AC 50/60 Hz
Rodzaj silnika	Asynchroniczny, jednofazowy	Asynchroniczny, jednofazowy	Asynchroniczny, jednofazowy	Asynchroniczny, jednofazowy
Maks. pobór mocy	220 W	220 W	220 W	220 W
Maks. prędkość kątowa	7,8°/sek.	7,8°/sek.	7,8°/sek.	7,8°/sek.
Maks. ciężar skrzydła bramy	800 kg	800 kg	800 kg	800 kg

Temperatura otoczenia podczas pracy	20°C ÷ +55°C	20°C ÷ +55°C	20°C ÷ +55°C	20°C ÷ +55°C
Stopień ochrony	IP67	IP67	IP67	IP67
Ciężar urządzenia	16 kg	16 kg	16,5 kg	16,5 kg
Częstotliwość użytkowania	45 cykli/godzinę	45 cykli/godzinę	30 cykli/godzinę	30 cykli/godzinę
Maks. szerokość skrzydła	2 m	4 m	2 m	4 m
Rodzaj oleju	FAAC HP	FAAC HP	FAAC HP	FAAC HP
Wymiary urządzenia (SxWxG)	Napęd 380x220x160 z obudową 507x283x200 mm	Napęd 380x220x160 z obudową 507x283x200 mm	Napęd 450x220x160 z obudową 507x283x200 mm	Napęd 450x220x160 z obudową 507x283x200 mm
Centrala sterująca	Brak	Brak	Brak	Brak

DOSTĘPNE MODELE

Model	KOD	ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA
S800 ENC CBAC 100°	108800	Opakowanie zawiera: napęd hydrauliczny S800 ENC z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia (wersja CBAC) lub bez blokad (wersja SBW), absolutny enkoder magnetyczny, klucz do rozblokowania napędu, klucz regulacyjny oraz kondensator rozruchowy 8 µF/400 V. Opakowanie ze skrzynią fundamentową zawiera: skrzynię z pokrywą ze stali nierdzewnej.
S800 ENC CBAC 180°	108801	Opakowanie zawiera: napęd hydrauliczny S800 ENC z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia (wersja CBAC) lub bez blokad (wersja SBW), absolutny enkoder magnetyczny, klucz do rozblokowania napędu, klucz regulacyjny oraz kondensator rozruchowy 8 µF/400 V. Opakowanie ze skrzynią fundamentową zawiera: skrzynię z pokrywą ze stali nierdzewnej.
S800 ENC SBW 100°	108802	Opakowanie zawiera: napęd hydrauliczny S800 ENC z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia (wersja CBAC) lub bez blokad (wersja SBW), absolutny enkoder magnetyczny, klucz do rozblokowania napędu, klucz regulacyjny oraz kondensator rozruchowy 8 µF/400 V. Opakowanie ze skrzynią fundamentową zawiera: skrzynię z pokrywą ze stali nierdzewnej.
S800 ENC SBW 180°	108803	Opakowanie zawiera: napęd hydrauliczny S800 ENC z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia (wersja CBAC) lub bez blokad (wersja SBW), absolutny enkoder magnetyczny, klucz do rozblokowania napędu, klucz

		regulacyjny oraz kondensator rozruchowy 8 μ F/400 V. Opakowanie ze skrzynią fundamentową zawiera: skrzynię z pokrywą ze stali nierdzewnej.
S800 CBAC 100°	1088002	Opakowanie zawiera: napęd hydrauliczny S800 ENC z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia (wersja CBAC) lub bez blokad (wersja SBW), absolutny enkoder magnetyczny, klucz do rozblokowania napędu, klucz regulacyjny oraz kondensator rozruchowy 8 μ F/400 V. Opakowanie ze skrzynią fundamentową zawiera: skrzynię z pokrywą ze stali nierdzewnej.
S800 CBAC 180°	1088012	Opakowanie zawiera: napęd hydrauliczny S800 ENC z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia (wersja CBAC) lub bez blokad (wersja SBW), absolutny enkoder magnetyczny, klucz do rozblokowania napędu, klucz regulacyjny oraz kondensator rozruchowy 8 μ F/400 V. Opakowanie ze skrzynią fundamentową zawiera: skrzynię z pokrywą ze stali nierdzewnej.
S800 SBW 100°	1088022	Opakowanie zawiera: napęd hydrauliczny S800 ENC z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia (wersja CBAC) lub bez blokad (wersja SBW), absolutny enkoder magnetyczny, klucz do rozblokowania napędu, klucz regulacyjny oraz kondensator rozruchowy 8 μ F/400 V. Opakowanie ze skrzynią fundamentową zawiera: skrzynię z pokrywą ze stali nierdzewnej.
S800 SBW 180°	1088032	Opakowanie zawiera: napęd hydrauliczny S800 ENC z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia (wersja CBAC) lub bez blokad (wersja SBW), absolutny enkoder magnetyczny, klucz do rozblokowania napędu, klucz regulacyjny oraz kondensator rozruchowy 8 μ F/400 V. Opakowanie ze skrzynią fundamentową zawiera: skrzynię z pokrywą ze stali nierdzewnej.

Zestaw Zawiera

W skład zestawu wchodzi:

-napęd S800 CBAC 180 (z blokadą hydrauliczną otwarcia i zamknięcia) 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.