

## OFERTA SIŁOWNIKÓW NIEKATALOGOWYCH I NIESTANDARDOWYCH

Firma CPP PREMA S.A wykonuje siłowniki nietypowe na indywidualne zamówienia Klientów.

Produkujemy zamienniki siłowników, które są stosowane w różnych aplikacjach.

Aby zapewnić zgodność z oryginałem, konstrukcja siłownika opracowywana jest na podstawie przesłanych rysunków lub otrzymanych wzorców.

Siłowniki są w pełni zamienne pod względem wymiarowym i sposobu mocowania z oryginalnymi.

W siłownikach stosowane są najwyższej jakości uszczelnienia renomowanych firm, gwarantujące długotrwałe bezawaryjne działanie.

Informujemy, że są możliwe również modyfikacje siłowników standardowych dostosowujące je do indywidualnych potrzeb Klientów. Zakres zmian może obejmować:

- zmiany w stosowanych materiałach konstrukcyjnych;
- modyfikację wymiarów montażowych, gwintów itp;
- zmiany w zastosowanych uszczelnieniach;
- dostosowanie wyrobów do pracy w specyficznych warunkach otoczenia (zapylenie, wysoka temperatura).

Wyroby objęte są 12 miesięczną gwarancją.

Każdy siłownik posiada również indywidualny numer zamówieniowy. Gwarantujemy pełną dostępność części zamiennych oraz kompletów naprawczych do wykonanych w ten sposób elementów.

1

## OFERTA AUTOMATYZACJI TECHNOLOGII DLA MAŁYCH I ŚREDNICH PRZEDSIĘBIORSTW

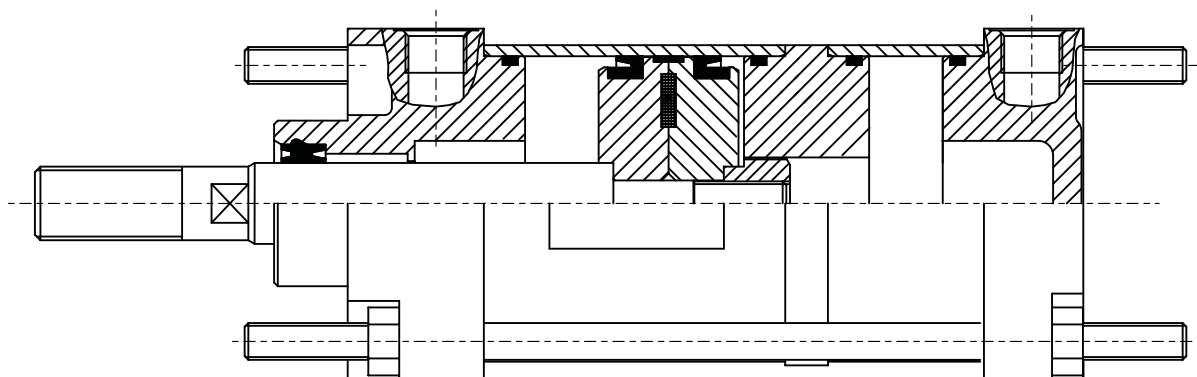
Wychodząc naprzeciw zapotrzebowaniu rynku i potrzebom odbiorców CPP PREMA S.A. rozszerzyło zakres swojej działalności o usługi umożliwiające automatyzację procesów technologicznych.

W naszej działalności koncentrujemy się na kompleksowej obsłudze klientów w zakresie systemów automatyki, pneumatyki oraz napędów elektrycznych. Szeroka gama wyrobów oraz współpraca z renomowanymi producentami podzespołów i elementów automatyki umożliwia nam budowę układów sterowania ściśle dostosowanych do wymagań klienta. W ofercie z zakresu automatyzacji znajdują się:

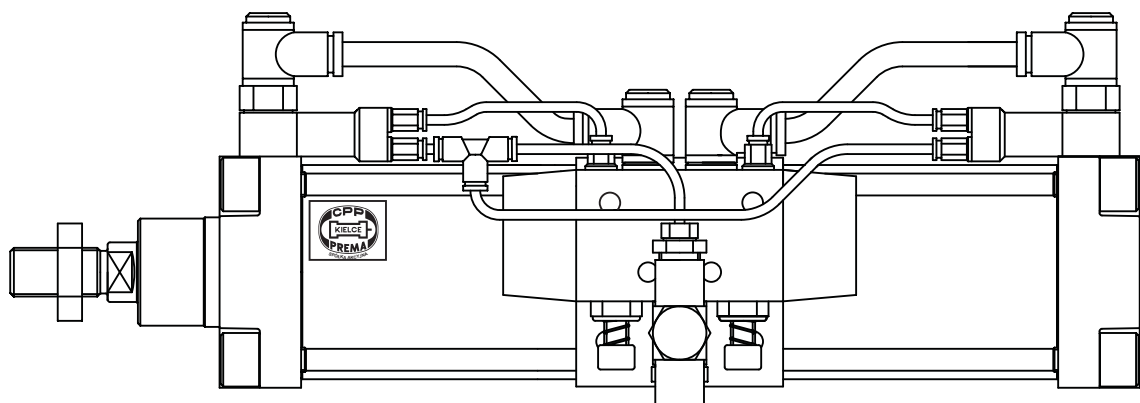
- pneumatyczne układy i urządzenia sterująco-wykonawcze;
- projektowanie systemów automatyki przemysłowej;
- modyfikacja i modernizacja istniejących instalacji i układów sterowania;
- serwis układów sterowania i napędów;
- wykonanie oprogramowania systemów automatyki PLC oraz oprogramowania wizualizacyjnego;
- remont i sprawdzanie siłowników i pneumatycznych, osprzętu, przygotowania sprężonego powietrza
- remont i sprawdzanie osprzętu;
- pomoc techniczna, szkolenie i doradztwo.



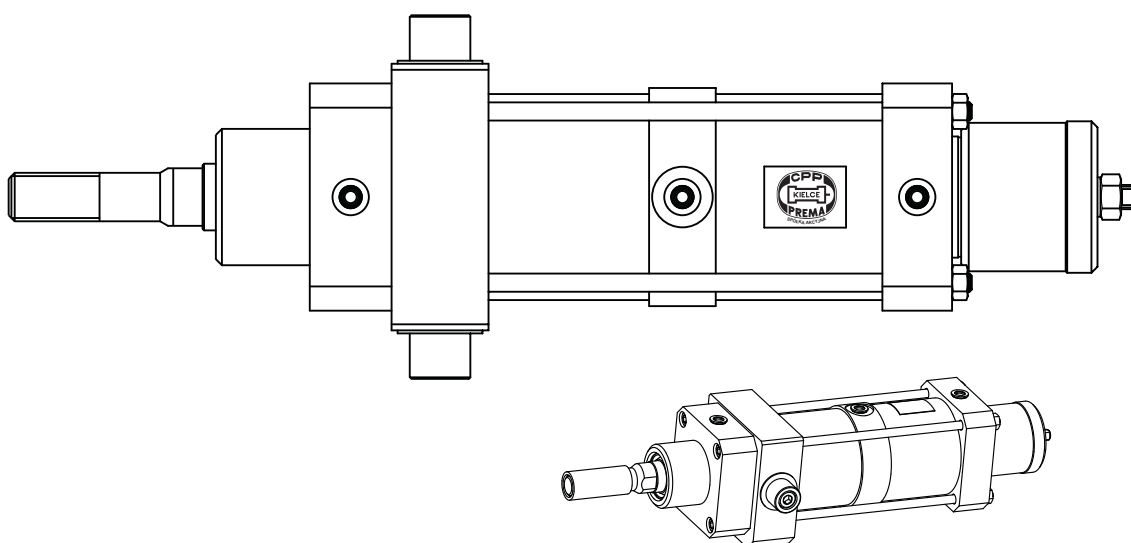
**SIŁOWNIK UDAROWY  
NA BAZIE SIŁOWNIKA TYPU CNOMO D40 i D100 O DUŻEJ ENERGII  
STOSOWANY NP. DO WYCINANIA DETALI**



**ZESPÓŁ NAPĘDOWY Z ZABUDOWANYM  
ZAWOREM STERUJĄCYM TYPU ZP I SIŁOWNIKIEM TYPU ISO 6431**



**SIŁOWNIK Z PŁYNNĄ REGULACJĄ SKOKU  
W OPARCIU O SIŁOWNIK TYPU ISO 6431**



Zapytania ofertowe dotyczące szczegółów technicznych jak również możliwości wykonania siłowników specjalnych prosimy kierować do Sekcji Marketingu  
(Tel. 041 362-21-60 Fax. 041 361-91-08 lub [prema@prema.pl](mailto:prema@prema.pl))