

NOTATKA PRASOWA

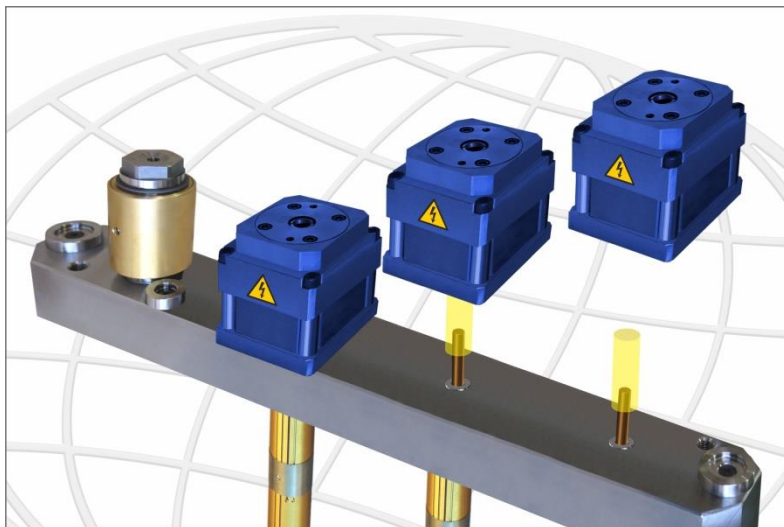
Kompaktowy i łatwy w obsłudze siłownik zaworu

Nowy elektryczny siłownik zamykanych dysz od INCOE już na jesieni

Rödermark, kwiecień 2020 r.

Elektryczny siłownik zamykanych dysz montowany jest bezpośrednio na rozdzielaczu, jest tak samo łatwy w montażu i obsłudze jak tradycyjne siłowniki hydrauliczne i łączy najlepsze cechy obu tych systemów. Czy zaprojektowanie takiego siłownika jest możliwe? „Tak – odpowiada Christian Striegel, dyrektor generalny i szef działu rozwoju w firmie INCOE International Europe – to jest właśnie nasz nowy produkt!” Naszym celem jest przedstawienie go odbiorcom na targach Fakuma, które mamy nadzieję, odbędą się tej jesieni. Nasz elektryczny siłownik do systemów zamykanych dysz jest kompaktowy jak siłownik hydrauliczny, a do tego ma wszystkie zalety napędu elektrycznego.”

Jego serce stanowi niewielki silnik elektryczny, do którego opracowaliśmy specjalny adapter sterowany temperaturowo, dzięki czemu może on pracować zamontowany bezpośrednio na rozdzielaczu. Zachowamy ponadto sprawdzoną metodę regulacji, montażu i demontażu iglicy zaworu od tyłu bez rozbierania siłownika oraz możliwość demontażu obudowy siłownika bez zbędnych przesunięć. Nasz projekt skupia się na dużej łatwości obsługi i oszczędności miejsca na formie. Chcemy po raz pierwszy zaprezentować nasz elektryczny siłownik do systemów zamykanych dysz na targach Fakuma 2020.



Nowy elektryczny siłownik zamykanych dysz (ilustracja pogładowa) zostanie zaprezentowany na targach Fakuma na jesieni

INCOE: INjection **CO**ntrol Engineering

Nasza firma, działająca od 1958 roku, jest pionierem w dziedzinie technologii gorącokanałowych. Obecnie opracowujemy i produkujemy systemy gorącokanałowe stosowane na całym świecie w odlewaniu wtryskowym wyrobów z tworzyw sztucznych. Europejski oddział firmy powstał w roku 1975. Nasze zakłady produkcyjne w Stanach Zjednoczonych, Brazylii, Niemczech, Singapurze i Chinach zapewnią naszym partnerom lokalne wsparcie. Nasza sieć serwisowa obejmuje ponad 45 krajów świata. Tworzą i nadzorują ją pracownicy znający się na branży systemów gorącokanałowych i technologii wtrysku tworzyw sztucznych. Producenci wyrobów wtryskowych z całego świata korzystają z szerokiej gamy zastosowań naszych produktów gorącokanałowych. Pozwala ona tworzyć rozwiązania techniczne spełniające wymagania różnych rynków – motoryzacyjnego, transportowego, elektroniki, części urządzeń, opakowań, medycznego, kosmetycznego i AGD.

Osoba do kontaktu z firmą INCOE®

Christian Striegel

Dyrektor generalny ds. produkcji i techniki

+49 6074 8907 440

christian.striegel@incoe.de