

# Siłowniki pneumatyczne Kieselmann

## Zastosowanie

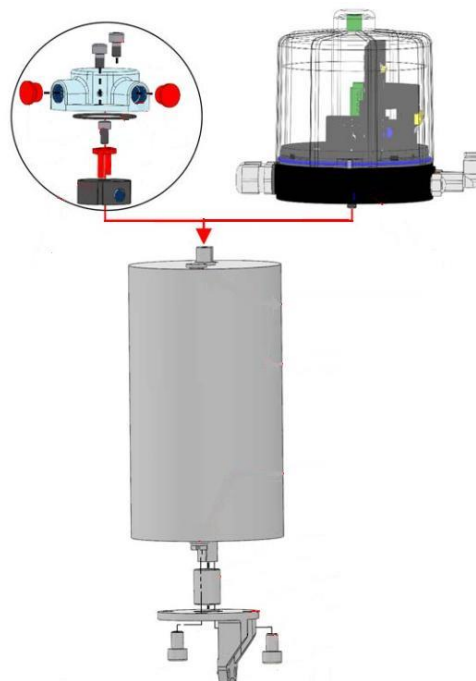
**Siłowniki pneumatyczne Kieselmann** mają różnorodne zastosowanie m.in. do zaworów klapowych, kulowych, z kontrolą wycieku.

## Zalety:

- ▶ wysoki moment obrotowy
- ▶ wykonanie bezobsługowe z 5 letnią gwarancją
- ▶ trzy rozmiary wykonania z kompatybilnym uchwytem montażowym PDA 75 / PDA 100 / PDA 125
- ▶ szybki i łatwy montaż
- ▶ w standardzie wskaźnik otwarcia zaworu oraz uchwyty montażowe czujników położenia

## Dane techniczne:

- ▶ 2 typy wykonania: powietrze/powietrze, powietrze/sprężyna
- ▶ ciśnienie zasilające: 5,5 – 8,0 bar
- ▶ temp. pracy: +4°C - +60°C
- ▶ gatunek wykonania: AISI 304
- ▶ przyłącze: kwadrat 10mm (PDA75/PDA100), kwadrat 14mm (PDA125)



Siłownik pneumatyczny Kieselmann – wersja ze wskaźnikiem położenia oraz głowicą sterującą

Zawarte w dokumentacji informacje są aktualne na dzień tworzenia tej broszury. W celu sprawdzenia aktualnych danych skontaktuj się z naszym działem handlowym

**AUSPOL ul. Rozwojowa 9, 33-100 Tarnów**  
**tel. +48 14 621 43 34**  
**armatura.procesowa@auspol.com.pl; www.auspol.com.pl**



**auspol**