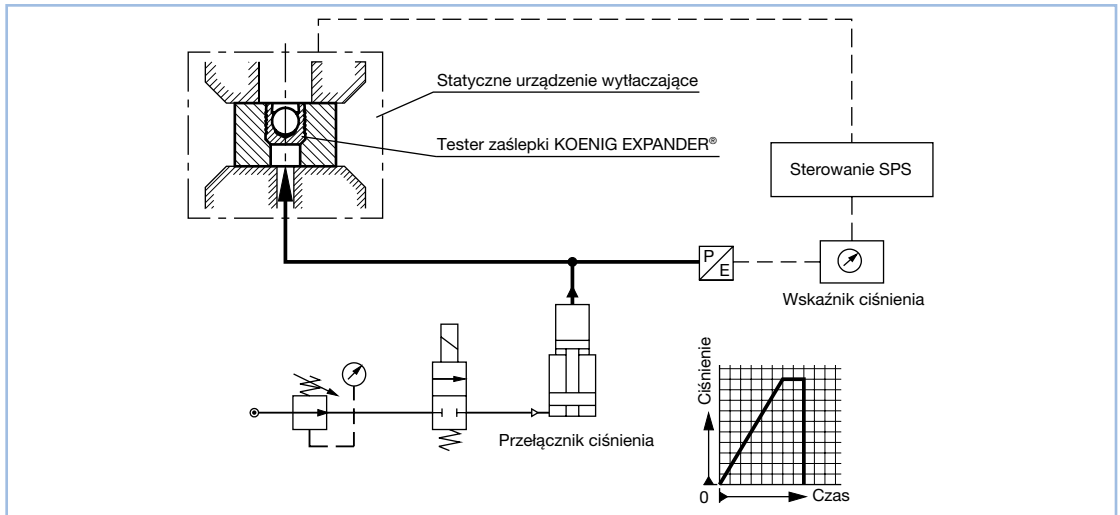


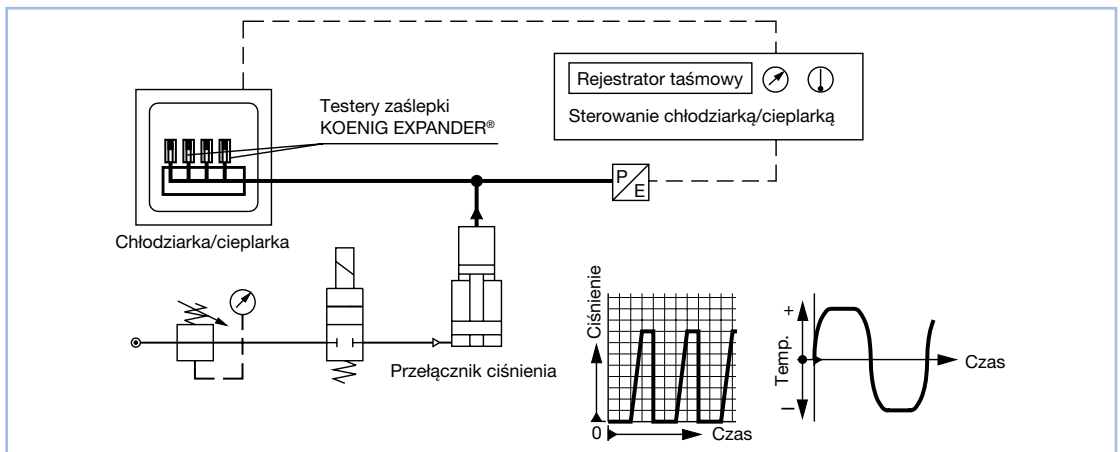
**Ciśnienie rozrywające – test A**



Przy test A, KOENIG EXPANDER® jest obciążany statycznie aż do ciśnienia rozrywającego ew. ciśnienia wyciskania. Takie badanie jest przeprowadzane w SFC KOENIG dla próby funkcjonalnej podczas procesu produkcyjnego.

Każda partia produkcyjna (Batch-nr) jest poddawana takiej próbie funkcjonalnej.

**Ciśnienie próbne – test B**



Podczas badania Test B KOENIG EXPANDER® poddawany jest próbie długotrwałej w warunkach praktycznych. Wskazane zostaje takie ciśnienie, które może powstawać podczas przerywanego obciążenia ciśnieniowego i wahań temperatury bez wyjmowania zaślepki.

**Warunki**

- Temperatura: 2h przy +100°C / 2h przy -40°C  
Częściowo dla serii LK oraz LP  
+150°C / -40°C
- Zmiana temperatury: ok. 30–60 min.
- Ciśnienie: Przerywane, 2000–5000 cyklach
- Czas trwania: (168 h próba długotrwała)
- Otwór montażowy: Tolerancja, polerowana powierzchnia, okrągły przekrój i szorstkość, oraz odległość od krawędzi i od ściany zgodnie z wytycznymi firmy SFC KOENIG.