

# NOWOŚĆ!

# SRL<sub>INE</sub>

## PRZEPŁYWOMIERZE POWIETRZA

*Selected Replacement Line*

**Przepływomierze powietrza SRLine** wytwarzane są z wykorzystaniem materiałów stosowanych przy produkcji przepływomierzy OE.

Testy przepływomierzy SRLine wykonywane są przy pomocy wysokiej jakości testera zgodnego z testerami OE. Wyposażony on jest w 11 kontrolerów przepływu powietrza, które mogą sterować przepływem w zakresie od 0,5 g/s do 500 g/s z dokładnością do 0,42%.

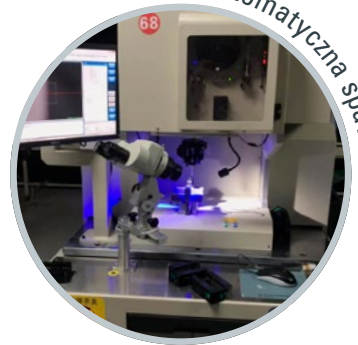


Podczas wykonywanych testów sprawdzane są:

- odporność na wibracje,
- odporność na korozję (48h),
- odporność na wilgoć i temperaturę,
- odporność na zmienne warunki temperaturowe (-30°C / 1h, 175°C / 1h, odstęp 2 min, 25 cykli),
- zdolność do pracy w niskiej i wysokiej temperaturze (175°C / 24h i -30°C / 24h),
- przepływ powietrza z małą tolerancją (test dysz sonicznych),
- wydajność (zgodność z parametrami OE).



Testy wydajnościowe



Automatyczna spawarka

Produkcja prowadzona jest w fabryce posiadającej certyfikaty 16949, ISO14001, REACH, EMC.

Asortyment przepływomierzy powietrza SRLine dostępny jest w katalogu eCar w zakładce Mechanika -> Elektryka -> System tworzenia mieszanki paliwowej -> Przepływomierz powietrza oraz w katalogu internetowym pod adresem <https://catalog.polcar.com/>.

**WYSOKA WYDAJNOŚĆ, MATERIAŁY ZGODNE Z OE, SZCZEGÓŁOWO TESTOWANE**

[www.polcar.com](http://www.polcar.com)

 **Polcar**