

NEU!

SRLLINE

LUFTMENEGENMESSER

Selected Replacement Line

SRLLine Luftmengenmesser werden aus Materialien hergestellt, die in der OE-Produktion verwendet werden.

Tests von SRLLine-Luftmengenmesser werden mit einem hochwertigen Tester durchgeführt, der mit OE-Testern kompatibel ist. Es ist mit 11 Luftstromreglern ausgestattet, die den Durchfluss von 0,5 g / s bis 500 g / s mit einer Genauigkeit von 0,42% steuern können.



Während der Tests wird Folgendes überprüft:

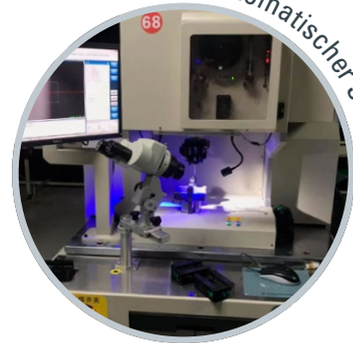
- Beständigkeit gegen Vibrationen,
- Korrosionsbeständigkeit (48 h),
- Feuchtigkeits- und Temperaturbeständigkeit,
- Beständigkeit gegen wechselnde Temperaturbedingungen (-30°C / 1 Stunde, 175°C / 1 Stunde, Intervall 2 min, 25 Zyklen),
- Die Fähigkeit, bei niedrigen und hohen Temperaturen (175°C / 24h und -30°C / 24H) zu arbeiten,
- Luftstrom mit geringer Toleranz (Schalldüsentest), Leistung (OE-Kompatibilität).

Die Produktion erfolgt in einem Werk mit den Zertifikaten 16949, ISO14001, REACH, EMC.

Das Sortiment an SRLLine-Luftstromsensoren finden Sie im eCar-Katalog unter der Registerkarte Verschleißteile -> Elektrikteile -> Kraftstoffgemischsystem -> Luftmengenmesser und im Internetkatalog unter <https://catalog.polcar.com/>.



Leistungstests



Automatischer Schweißer

HOHE LEISTUNG, OE-KOMPLIANTE MATERIALIEN, GRÜNDLICH GETESTET

www.polcar.com

Polcar