

NEU!

SRLINE

AGR-VENTILE

Selected Replacement Line

SRLine AGR-Ventile werden mit hoher Präzision hergestellt, wobei die Schlüsselkomponenten aus OE-konformen Materialien bestehen. Die ständige Sorgfalt auf hohe Zuverlässigkeit und Wiederholbarkeit wird von einem hochgenauen Tester kontrolliert, der auch zum Testen von OE- und OEM-Produkten verwendet wird. Es können mehr als 150 Testpunkte überprüft werden.

Während der Tests wird Folgendes überprüft:

- Dichtigkeit (interne Leckage und Ventilsitzleckage),
- Haltbarkeit (500.000 Ventilöffnungs- und -schließzyklen),
- Vibrations-Resistenz,
- Korrosionsbeständigkeit (48h Test),
- Wärmeschockbeständigkeit (-30°C / 1 Stunde, 175°C / 1 Stunde, Intervall 2 Minuten, 25 Zyklen),
- Fähigkeit, bei niedrigen und hohen Temperaturen (175°C / 24h und -30°C / 24h) zu arbeiten,
- Beständigkeit gegen Kontakt mit den Betriebsflüssigkeiten des Fahrzeugs.
- Leistung (Kompatibilität mit OE-Parametern).



Dichtigkeitsprüfung



Haltbarkeitstests (500 000 Zyklen)



Neben Tests, die die Vergleichbarkeit mit OE-Produkten bestätigen, wird die hohe Qualität durch IATF 16949-, ISO14001- und EMV-Zertifikate bestätigt.

Das Angebot an AGR SRLine-Abgasrückführungsventilen finden Sie im eCar-Katalog unter *Verschleißteile -> Elektrikteile -> Abgasrückführung -> Abgasrückführungsventil* und im Internetkatalog unter <https://catalog.polcar.com/>.

ZUVERLÄSSIGKEIT DURCH TESTS BESTÄTIGT (500.000 ZYKLEN)

www.polcar.com

Polcar