

# ClassicCarTuning

Tel: +31 (0) 653 740 600  
info@classiccartuning.com  
www.classiccartuning.com

De Bouw 1-A  
3991 SX Houten  
The Netherlands

## **nuovo VALVOLE TERMOSTATICHE**

### Lancia: = Flaminia & Flavia & Fulvia

#### Informazioni Generali.

Le nostre valvole termostatiche possono venire montate su qualsiasi tipo di motore auto modello Lancia Flaminia (cilindrate 2,5 lt., 2.8 lt., tutti i tipi di carburatore), Lancia Flavia e anche sui primi modelli di Lancia Fulvia.

#### Temperature in entrata:

in estate: 68°C-77°C (73°C temperatura di impostazione valvola)  
oppure

in inverno: 76°C-88°C (83°C temperatura di impostazione valvola).

Le nostre valvole termostatiche si avvalgono di un sensore a cera, del tipo utilizzato su automobili moderne, ma il resto dei componenti viene fabbricato appositamente per i motori auto sopra menzionati.

	<b>Vecchi modelli</b>	<b>Nuovi modelli</b>	<b>Miglioramento</b>
Sezione trasversale valvola	6,61 cm <sup>2</sup>	8,04 cm <sup>2</sup>	+22%
Superficie del foro di apertura	6,38 cm <sup>2</sup>	7,04 cm <sup>2</sup>	+10%
Sessione di passaggio nella parte finale del sensore	4,87 cm <sup>2</sup>	8,41 cm <sup>2</sup>	+72%

Il restringimento nelle vecchie valvole termostatiche é la piccola sessione di passaggio situata all' estremitá del sensore. Quest' area risulta notevolmente ampliata grazie alla rinnovata progettazione dei nuovi modelli di valvole (aumento del 70%).

**Grazie al design innovativo, la valvola termostatica registra delle perdite di pressione minori. In combinazione con sessioni di passaggio piú grandi, il flusso del liquido di raffreddamento ne risulta semplificato e maggiormente elevato.**