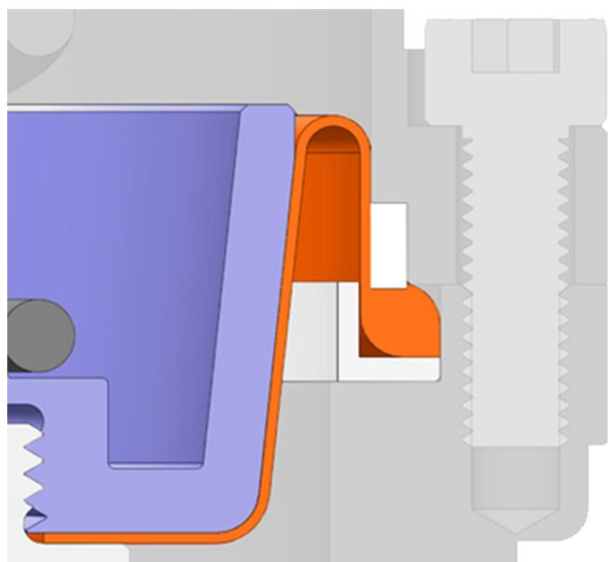
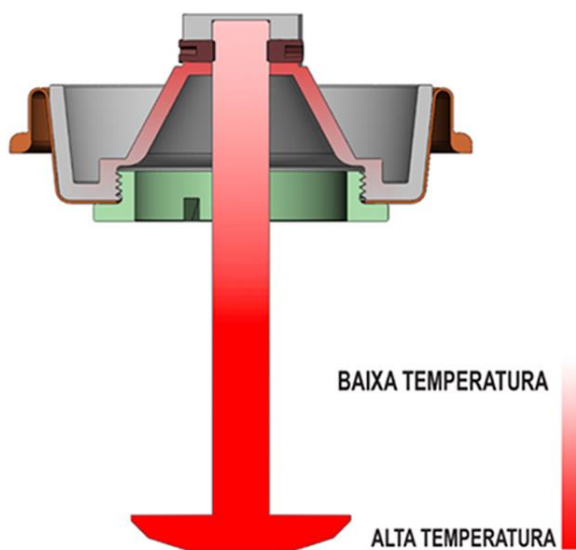


- Design que proporciona excelente fluxo: possui ângulo interno que otimiza a passagem dos gases.

- Alojamento da membrana / mola em alumínio: atua dissipando o calor e possui função anti-deformação.



- 02 barreiras térmicas em PTFE, auto-lubrificantes, que evitam desgaste por atrito, aumentando a vida útil da membrana.



- Haste 38mm em material retificado, com tratamento térmico e design para otimização de fluxo.



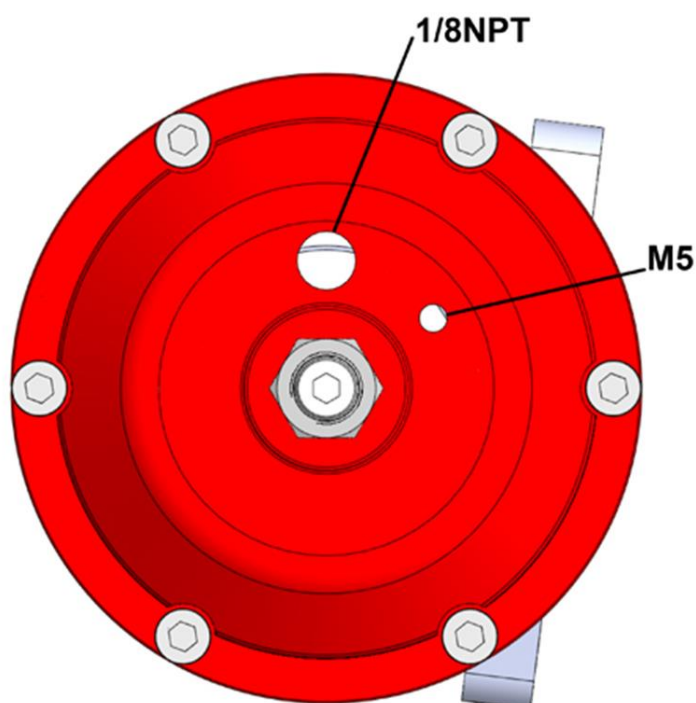
- Guia de válvula em aço auto-lubrificante, fixada por interferência.



- Porca de fixação da cápsula ao corpo da válvula em aço inox, com trava de segurança e anel o'ring que proporciona perfeita vedação.

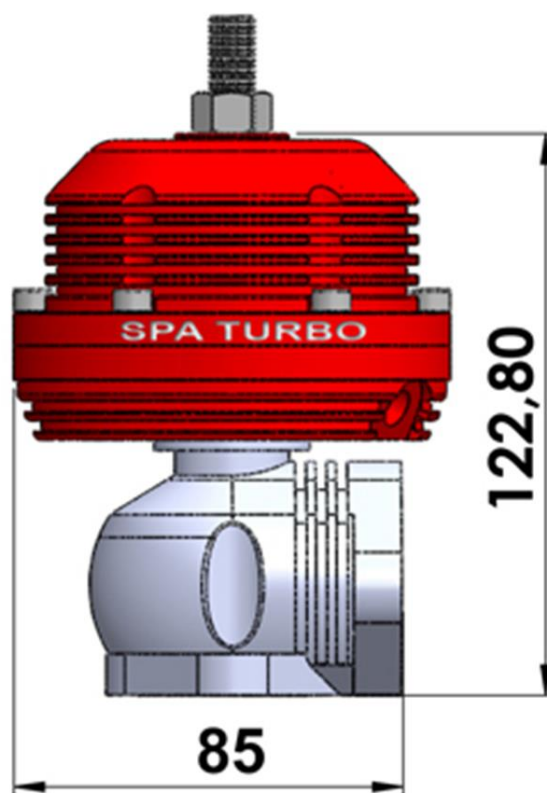
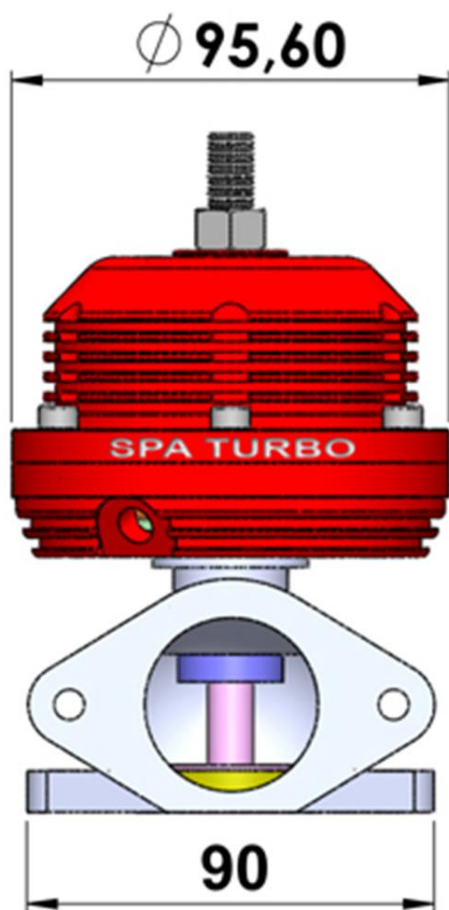


- Apoio de mola em aço estampado com tratamento térmico níquel-cromo que evita corrosão e desgaste prematuro.

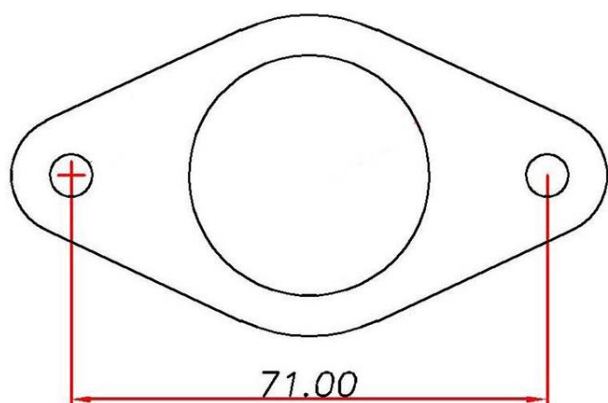


- Preparada para instalação de kit booster.

Dimensões:



Detalhe da base



Detalhe da saída de escape

