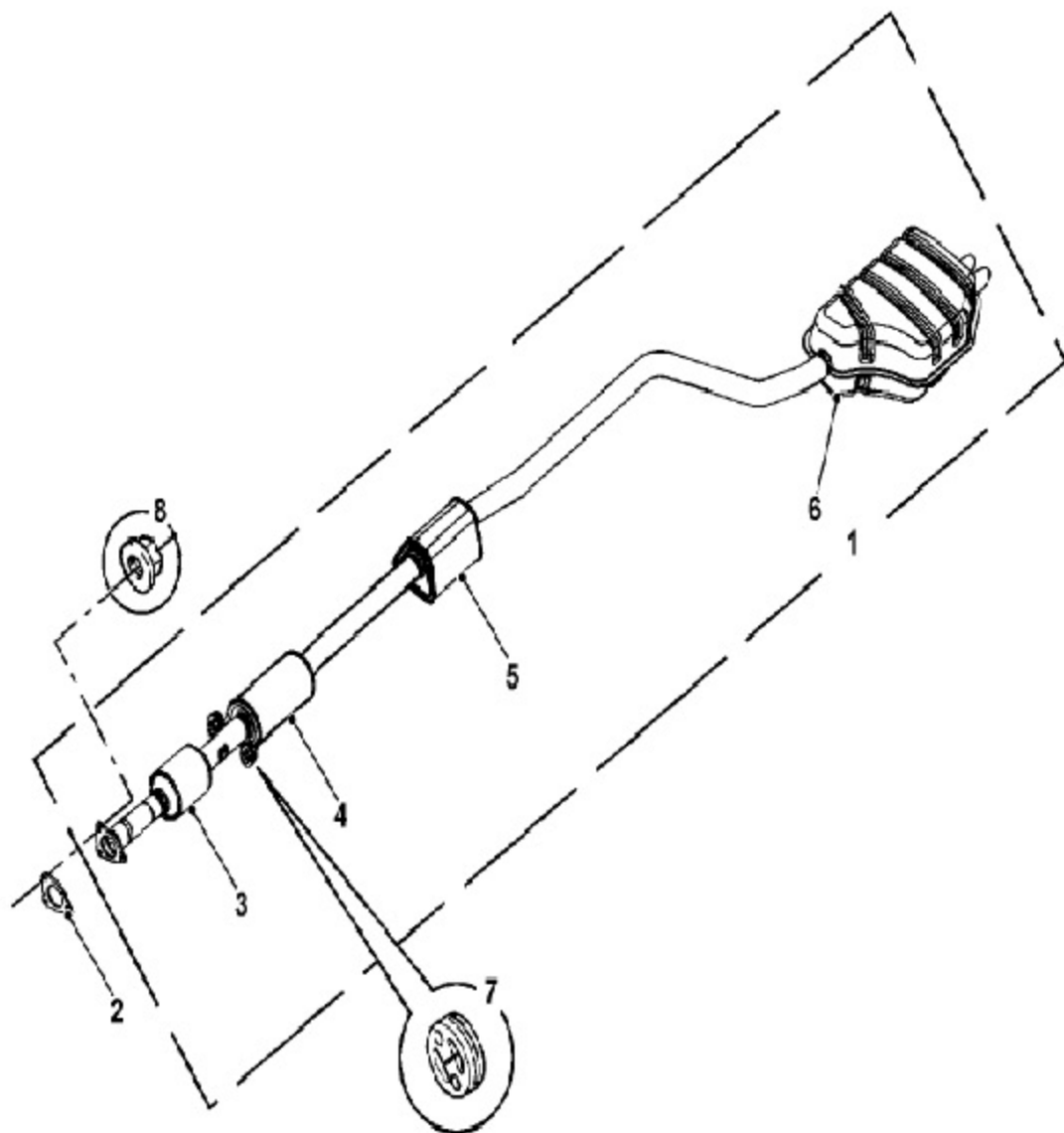


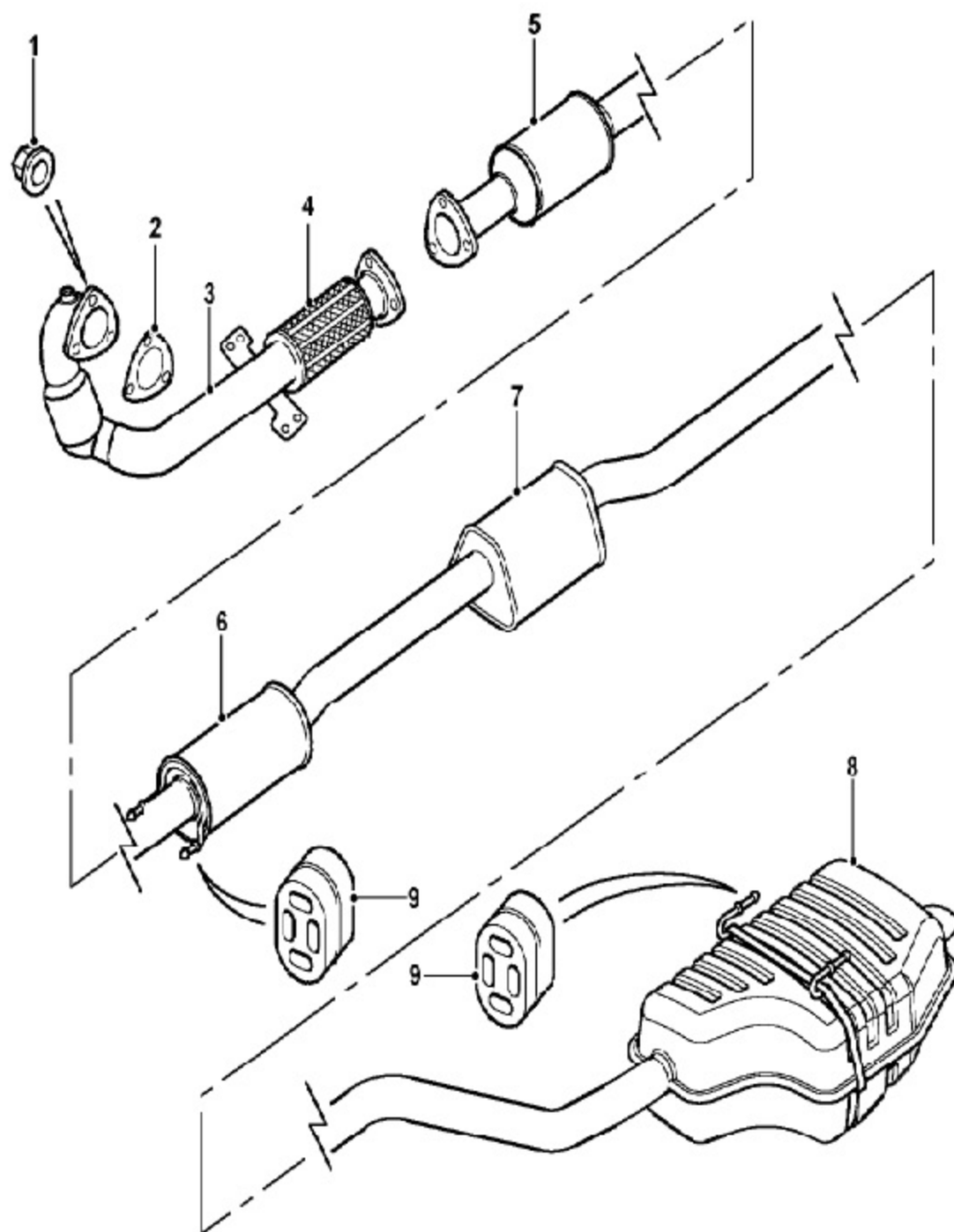
7. 进排气系统

7.1 排气系统布置图-2.5L



1	排气管总成	5	中间消音器
2	衬垫—排气歧管到排气管	6	后消音器
3	催化剂总成—排气管	7	固定用橡胶安装
4	前消音器	8	法兰面螺母

7.2 排气系统分解图-1.8T



1	螺母-前排气管到涡轮增压器	6	前消音器
2	衬垫-前排气管到涡轮增压器	7	中间消音器
3	前排气管	8	后消音器
4	柔性件	9	固定用橡胶吊圈
5	催化转化器		

7.3 描述

排气管-2.5L

排气管结合了一个催化转化器并和三个消音器。热氧传感器(HO2S)装在催化转化器的歧管后部的管上。

排气系统-1.8T

两段式排气系统结合了柔性的部分，催化转化器，并且安装了三个消音器。

LAUNCH