



TENNECO suministra la tecnología de suspensión del nuevo PEUGEOT 3008 SUV

Madrid, 30 de junio. Tenneco ha anunciado que su tecnología de suspensión de válvulas de sintonización múltiple (MTV) está instalada en el nuevo PEUGEOT 3008 SUV, nombrado Coche del Año en Europa 2017 durante el Salón del Automóvil de Ginebra (Suiza), que tuvo lugar a principios de año.

La tecnología MTV ofrece mayor rendimiento y durabilidad de los amortiguadores que en los diseños de válvulas convencionales pasivas, y permite el equilibrio óptimo entre el control del chasis y la comodidad del conductor. Este sistema de válvulas de desplazamiento total y disco empotrado se ha creado para proporcionar una amplia gama de opciones de ajustes de los amortiguadores, excelentes prestaciones sonoras y ventajas de rendimiento en cada entorno de conducción.

Martin Hendriks, presidente y vicepresidente ejecutivo de Ride Performance de Tenneco, ha afirmado: “Estamos encantados de apoyar el Coche del Año en Europa 2017 y de mantener la larga tradición de Tenneco de desarrollar y suministrar productos innovadores para la amortiguación que mejoren el rendimiento de los vehículos y ayuden a ofrecer una experiencia de conducción superior”.

El Coche del Año es un premio internacional que otorga un jurado formado por periodistas de toda Europa con experiencia en el sector del automóvil. El premio reconoce el coche más destacado que haya salido a la venta en los 12 meses anteriores al Salón del Automóvil de Ginebra, que se celebra una vez al año.

TENNECO

Tenneco es una compañía industrial con un volumen anual de negocio de 8.600 millones de dólares, con sede en Lake Forest, Illinois (EE. UU) y que cuenta con una plantilla de aproximadamente 31.000 empleados en todo el mundo. Tenneco es uno de los mayores diseñadores, fabricantes y vendedores de productos y sistemas para la suspensión y el control de emisiones para automóviles y vehículos industriales dirigido tanto al mercado de primer equipo como al mercado de posventa. Tenneco comercializa sus productos principalmente con las marcas Monroe®, Walker®, Fonos®, XNOx® y Clevite®Elastom.