



# Información y especificación de Diesel Key

Fabricado a estándares **ISO 9001-2000, TS16040 & ISO14001**

Componentes de acero inoxidable UK BSI 301S21

Plásticos <POM> Acetal ISO 9988-1 Plásticos-Polyoxymethylene (POM) Molding e Extrusión

Cierre de goma **NITRILE** BS ISO TR 6809:1996

Todo lo anterior es un requisito para la aprobación del tipo de automoción y cumple con todos los reglamentos de Inglaterra e Europa.

## ACETAL POM

Mechanabilidad lo suelen usar en una amplia variedad de aplicaciones técnicas.

Productos acetal pom o acetal polyoxymethelene son productos versátiles de ingeniería diseñadora que está diseñados para soportar alta tensión. Estos productos de acetal también se caracterizan siendo muy elástico, bien resistente al movimiento y resistente al desgaste. Por poseer Acetal pom todas estas cualidades únicas hoy día se utiliza en la fabricación de una serie de productos industriales como rodetes, marchas, bandas transportadoras, tallos de válvulas, impeedor de bomba, cuerpo de carburador, cojinetes, componentes de la cubierta etc.. Aparte de esto, estos productos de plástico exhiben buena cantidad de tenacidad, elasticidad y estabilidad y por eso inmensamente se aplican en muchas aplicaciones. Hoy en día existe una gran demanda para tales productos de alta calidad entre muchas industrias. El equipamiento ha sido específicamente diseñado para todo los modelos de las furgonetas de MERCEDES-BENZ, también valen para Volkswagen LT y Crafter. Se inicia de acreditación de Thatcham la primera semana de Mayo para esta versión y también el equipamiento que enrosca.