

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

AMORTIGUADORES



TECNOLOGÍA
CORVEN PLUS

CORVEN PLUS
TECHNOLOGY

TECNOLOGIA
CORVEN PLUS

BUJE DP4

(ES) Nuevo compuesto que reduce la fricción y mejora los problemas de desgaste en la capa de cromo del vástago.

(US) The new material reduces friction and prevents premature piston rod wear.

(PR) Novo composto que reduz o atrito e melhora os problemas de desgaste na capa de cromo da haste.



MHC (Microfinished Hardened Chrome)

(ES) Vástago terminado con una capa exterior de cromo duro y pulido posterior de menor rugosidad.

(US) Cylinder finished with external hard chromium plating and then polished to provide smoothness.

(PR) Haste com acabamento de uma capa exterior de Cromo duro e polido com muito menos rugosidade.

OMS (Optimized Multi-Lip Seal)

Nuevo retén de diseño alemán con ángulos de incidencia en sus lábios de sellado que mejoran el contacto contra el vástago. Confeccionado en NBR que aumenta la resistencia al desgaste por fricción, prolongando la vida útil.

New German-design seal with incidence angles in the sealing lips which guarantees a perfect seal. NBR-manufactured, it improves resistance to wear resulting from friction thus prolonging its life.

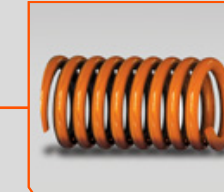
Novo retentor de desenho alemão com maior incidência seladora em seus lábios melhorando o contato com a haste. Confeccionado em NBR que aumenta a resistência ao desgaste por atrito prolongando sua vida útil.

POWERCOIL

Resorte mecánico que evita el impacto metal con metal en situaciones de máxima extensión, sólo para uso en suspensiones que así lo requieran.

Mechanical spring prevents metal-to-metal shock under maximum extension, if required.

Sistema mecánico que evita o impacto metal com metal em situações de máxima abertura, de uso exclusivo em suspensões com tendência a trabalharem em final de curso.



LFPS (Low Friction Piston Seal)

Pistón con nuevo compuesto de banda vulcanizada de menor coeficiente de fricción, que mejora también el sellado contra el cilindro.

Piston head fitted with a vulcanized band. This band is manufactured with a new compound of lower friction coefficient that also improves cylinder sealing.

Pistão com novo composto de banda Vulcanizada de menor coeficiente de atrito que melhora também a vedação do cilindro.

VVOS (Variable Valve Opening System)

Válvula de compresión de accionamiento gradual y progresivo con mayor sensibilidad para cada velocidad de funcionamiento. Permite alcanzar mayor resistencia hidráulica cuando la exigencia de uso lo requiere.

Compression valve with gradual and progressive opening and increased sensitivity to each operating speed. It provides greater hydraulic resistance when required.

Válvula de compressão e acionamento gradual e progressivo com maior sensibilidade para cada velocidade de funcionamento. Permite alcançar maior resistência hidráulica quando exigido pelo uso.

