



D-GLIDE® uma alternativa eficaz às buchas metálicas



D-Glide® é um composto autolubrificante à base de fibras sintéticas, alterado com PTFE, Grafite etc. O composto **D-Glide®** é adequado para inúmeras aplicações, devido à sua excelente propriedade mecânica e física. Não contém substâncias tóxicas ou ambientalmente perigosas e **D-GLIDE®** com PTFE é isolante.

Elementos estruturais tais como Buchas, Buchas com flange, Arruelas, Anéis, Anéis Guia, Anéis de Apoio, Guias, Placas, Segmentos e peças especiais, são fornecidos prontos para montagem ou de acordo a solicitação do cliente.



Em função de sua alta capacidade de carga e boas propriedades de deslize, o **D-GLIDE®** em muitos casos substitui os materiais deslizantes metálicos. A alta capacidade de carga do material também proporciona uma vida útil longa. O baixo peso específico permite um peso significativamente menor, comparado ao bronze que é **5x** maior.

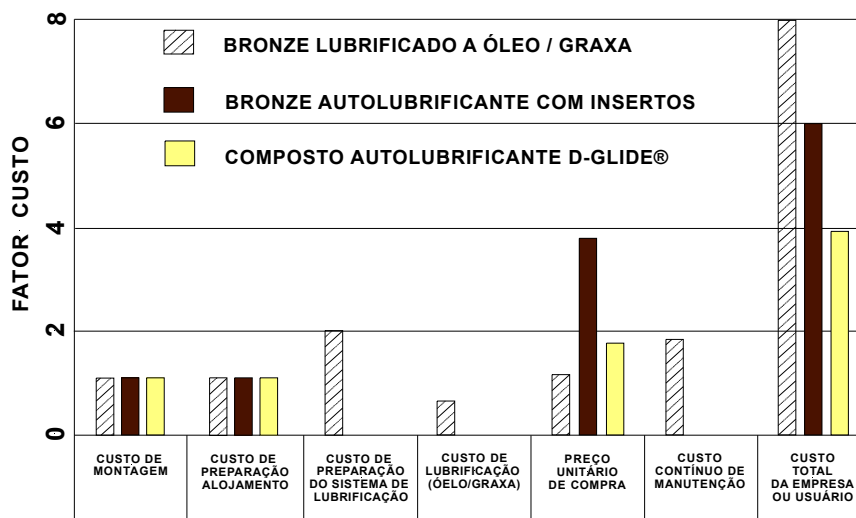


Do ponto de vista da relação custo / benefício, prazo reduzido, o **D-GLIDE®** representa uma alternativa eficaz aos materiais deslizantes metálicos.

Portanto a utilização do D-GLIDE fornece soluções eficazes para um grande número de aplicações, como comprovadamente em:

Turbinas Hidrelétricas, Comportas, Indústria Offshore, Bombas, Máquinas Agrícolas, Indústria Ferroviária, Mineração, Siderúrgica, Naval, Máquinas de Embalagem, Alimentícia etc.

ANÁLISE DE CUSTOS TOTAIS DOS USUÁRIOS DE BUCHAS / MANCAIS



RK - Componentes Industriais Ltda

Rua Raul Narezzi, 78 - Distrito Industrial Nova Era - CEP 13347-398 - Indaiatuba - SP - Brasil

Tel: (19) 3935-4542 - 3936-1960

E-mail: rk@rk.com.br - <http://www.rk.com.br>

