

Sabías que...



Quadrant agrega un nuevo capítulo en la familia de productos TIVAR®

TIVAR® HPV UHMW-PE

Grado cojinete para un rendimiento excepcional en sistemas de transporte.

Quadrant EPP ofrece calidad superior en sus formas comunes y en piezas terminadas para los puntos de contacto donde aparecen la fricción y el desgaste en su sistema de transporte. TIVAR® HPV fue desarrollado especialmente para el desgaste de los componentes sujetos a entornos de producción cambiantes, tales como altas velocidades, altas temperaturas, altas cargas y productos de limpieza agresivos. Los componentes fabricados con TIVAR® HPV mejoran el comportamiento de deslizamiento, tienen mayor resistencia al desgaste y abrasión debido a su bajo coeficiente de fricción y alto límite de presión-velocidad (LPV) por encima de los materiales de la competencia.

Beneficios

- *Coeficiente de fricción reducido al 80% vs Acetron® GP
- *Valor del límite de presión-velocidad 18% superior al material de la competencia con lubricante en seco.
- *Cumplimiento FDA
- *Reducción de ruido
- *Hecho con lubricante seco.

Disponibilidad

Material de línea: Placas y Barras.
Perfiles: Extruido y piezas maquinadas de acuerdo a los dibujos de los clientes.



Usando TIVAR® HPV obtiene ciclos de producción más largos entre y tiempos de entrega más cortos. Sus sistemas funcionarán con menor interrupción, logrando ahorrar costos y energía. Se reduce el tiempo necesario para la instalación de partes de reemplazo y análisis de fallas. Mejora la seguridad y rentabilidad de su inversión, al mismo tiempo que es amigable con el medio ambiente.

TIVAR® HPV UHMW-PE el mejor UHMW-PE.

Un buen capítulo de Quadrant con un final feliz para los clientes.

Llame a su representante de ventas y haga su pedido.

Aluminio y Metales El Socorro

Vallejo: 01 (55) 5369-6757

Cuatutlán: 01 (55) 5870-5112



Acetron® GP

Duratron® PAI, PEI, PI, PBI

Ethalyn® PET-P

Fluoroshin® PTFE

Ketron® PEEK

Nylamid® PA6

Sanallite® HDPE/PP

Semtron® ESD

Symalite® Fluoropolymer

Techtron® PPS

TIVAR® UHMW-PE