

Tri-Polymers®

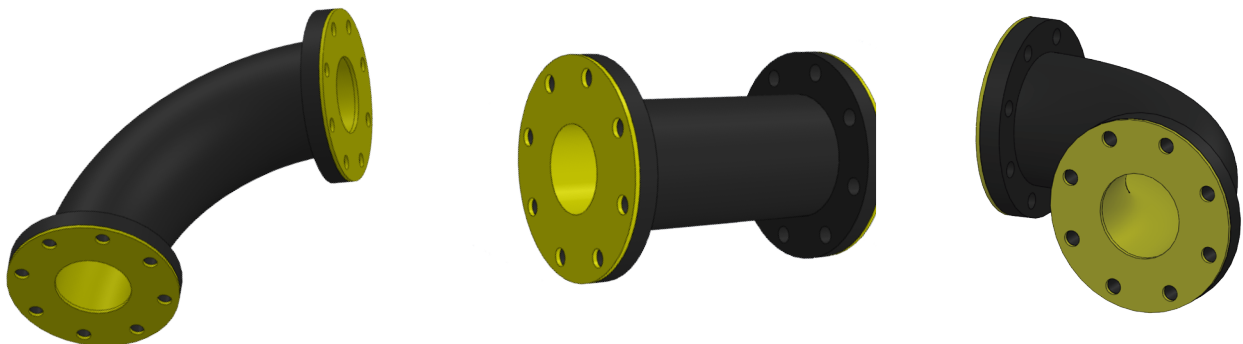
A tecnologia Tri-Polymers® desenvolvida e patenteada pela Del Rey Minerals, proporciona a fabricação de uma tubulação especial para condução de polpas abrasivas. Esta tecnologia une as características de flexibilidade das curvas e mangotes de borracha com um resistente revestimento interno em Poliuretano de Alta Performance. As curvas e mangotes Tri-Polymers® possuem vida útil no mínimo três vezes maior se comparados aos mesmos produtos fabricados apenas em borracha.

Tri-Polymers® technology developed and patented by Del Rey Minerals provides our company to manufacture a special group of pipes. This technology combines the flexibility characteristics of the rubber curves and hoses with a resistant High Performance Polyurethane inner lining. The Tri-Polymers® curves and hoses last at least three times longer if compared to the same products manufactured in rubber.

Tecnología Tri-Polymers® desarrollada y patentada por Del Rey Minerals proporciona la fabricación de tuberías especiales. Esta tecnología combina las características de flexibilidad de los codos y manguerotes de caucho con un resistente revestimiento interior de poliuretano de alto rendimiento. Los codos y manguerotes Tri-Polymers® tienen tiempo de vida al menos tres veces más en comparación con los mismos productos fabricados en caucho.

Tecnologia Tri-Polymers® em Imagens 3D

Tri-Polymers® Technology in 3D / Tecnología Tri-Polymers® en 3D



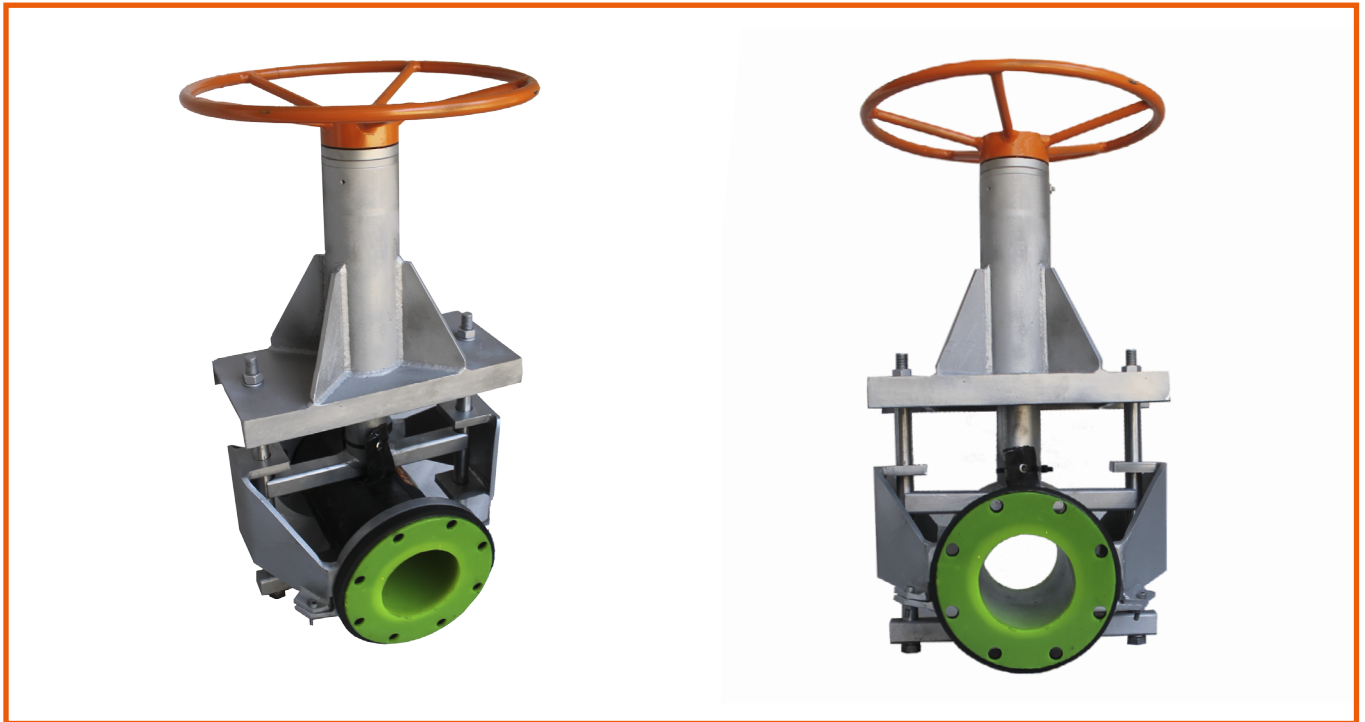
Curva em Tri-Polymers®

Tri-Polymers® Curves / Codos en Tri-Polymers®



Válvula Mangote com Tecnologia Tri-Polymers®

Pinch Valve with Tri-Polymers® Technology / Pinch Valve con Tecnología Tri-Polymers®



Mangote em Tri-Polymers®

Tri-Polymers® Hose / Manguito en Tri-Polymers®

