

Fakuma 2014

Francesco Franceschetti Elastomeri presenta Nueva Gama de Compuestos

En la nueva edición FAKUMA 2014 stand B2-2012 pabellón B2 la compañía Francesco Franceschetti Elastomeri presentará su nueva gama de productos para diferentes sectores industriales.

MARFRAN E TPE COMPOUND

certificados por la normativa **RAL GZ 716/1 (3,1.8)** según test de 4.000 horas

MARFRAN E DRW - serie OF & HC

Compuestos TPE **certificados KTW** para uso en contacto directo con agua potable fría y caliente

MARFRAN E LF

Compuestos TPE que satisfacen las exigencias de bajo fogging de la norma **ISO 6452** con un óptimo compression set

MARFRAN E EH

Compuestos TPE exentos de aceites en gamas Shore A y D para sobremoldeo y coextrusión con Polietileno (2K en PE)

MARFRAN E CDT & CDT-P

Compuestos TPE en gamas Shore A y D que ofrecen altas prestaciones de conductividad y resistividad volumétrica

MARFRAN MED

Compuestos TPE en gamas Shore A y D para uso médico. Todos los compuestos cumplen y están certificados según **USP Class VI** e **ISO 10993**, fabricados según la norma **ISO 13485**.

Estos nuevos compuestos son las últimas incorporaciones a la gama de compuestos basados en TPE/TPO que componen el catálogo de los productos denominados **MARFRAN** cuyas series tanto en la gama Shore A como en la Shore D (0 Shore A/65 Shore D) puede satisfacer las diferentes exigencias en el mundo de la inyección, extrusión y sobremoldeo sobre los principales tecnopolímeros.