

ENVASADORAS

Platensa desarrolla y diseña piezas para el uso en la Industria de Embotellados y fábricas. Estos elementos están hechos de UHMW-PE, HDPE, nylon, polipropileno, poliacetal, PEEK, PTFE y otros que no dañan las botellas para el envasado.

Esto permite un período más largo de vida de estos elementos, que también absorben el impacto del trabajo propio. Al ser de plástico, no se corroen y no requieren lubricación en la pieza.

Se aplica en la fabricación de:

Guías de líneas de envasado, engranajes, guías sin fin, cintas transportadoras, rodillos, pantallas, bombas, válvulas, pistones, cojinetes, ruedas para maquinas de embotellado, molde punzador, placas de presión, soporte de unidades de esterilización, cajetines, soporte de objetos, dosificadores, etc.



CAJETIN



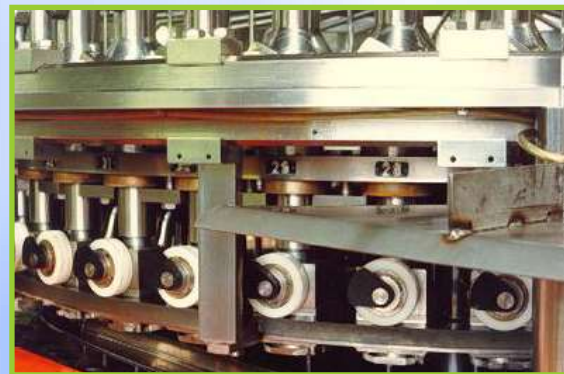
PISTON



DOSIFICADOR



ENGRANAJES



RUEDAS

CONTACTENOS:

Av. Alfredo Benavides 2035 - Miraflores, Lima18 - Perú
e-mail: contactenos@platensa.com
Central: 273-4730 / www.platensa.com