



Noi tinem lumea in miscare!

S.C. NEPTUN S.A.

Str. Bobalna, nr. 57-63, Campina

105600, Prahova, Romania

Tel: 0244 33 56 51; 0244 33 56 52

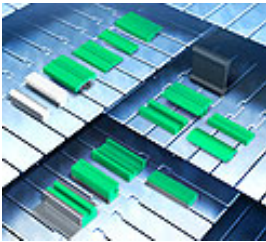
Fax: 0244 33 66 41; 0244 37 03 38

office@neptun-gears.ro

www.neptun-gears.ro

ELEMENTE DE GHIDARE & ELEMENTE DE SUSTINERE

AVE – TRANSMISIONES MECANICAS



Elementele de ghidare sunt fabricate in special din polietilena cu greutate moleculara foarte mare UHMW PE, cu o garnitura din otel pentru stabilitate si rezistenta. Este produs sub mai multe forme si dimensiuni in functie de cerinte.

ELEMENTELE DE SUSTINERE:

BRACHETE

Sunt fabricate din poliamida intarita.; sunt montate fie pe o parte a conveyorului, fie dedesubt si se adapteaza unor tevi de diferite diametre care sunt utilizate pe baza de suporturi.

BIPEZI & TRIPOZI

Sunt din poliamida intarita

Acestea sunt conectate la tevile suport, avand diametre diferite si sunt utilizate pentru a stabiliiza conveyorul si pentru a asigura reglarea cursei.

TALPA ARTICULATA

Este facuta dintr-un surub cu diametre si lungimi diferite ale filetului, care este conectat la o garnitura (manson, reazem) din poliamida de diferite diametre. Acesta se insurubeaza in biped / triped pentru a asigura o ajustare corecta cand se niveleaza conveyorul.