



APOYO DE NEOPRENE

ΑΡΘΡΟ ΔΕ ΝΕΟΠΡΕΝΕ

Los datos técnicos aquí facilitados son correctos salvo error de transcripción.

Históricamente, las formulaciones han tenido diferentes nombres comerciales según el mercado. Nuestros técnicos comerciales le ayudarán a encontrar la calidad que se ajusta a sus necesidades.

Por favor, contáctenos, estaremos encantados de atenderle.

APOYO DE NEOPRENE

Nuestro producto esta formulado con Caucho Neopreno de alta calidad para ofrecer mayor durabilidad cuando es expuesta a la intemperie, así como la adecuada resistencia a la compresión, se utilizan para controlar la interacción de las cargas, movimientos entre las vigas y pilas que soportan una determinada estructura.

Estos apoyos pueden tener placas de acero o fabricados de neoprene puro, según el requerimiento del cliente.

USOS:

- ❖ Puentes.
- ❖ Edificios
- ❖ Obras Civil
- ❖ Túneles

DATOS TECNICOS:

Color : Negro

Medidas: Según requerimiento del cliente

Dureza : 65 - 70 SHA

Temperatura operativa : -10 a 80 °C (ASTM D-573)

Resistencia tensión : 15 +/- 0.5 MPa

Resistencia a la Abrasión : 120 MM3

Resistencia al ozono : Sin grietas visibles (ASTM D 1149)

Fragilidad a baja temperatura: No falla (ASTM D 746/ D 1043)

Resistencia ácidos débiles : Buena

Resistencia bases débiles : Buena