

Evitan la colisión de los camiones contra las puertas industriales o las estructuras de los muelles de carga.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Tope de muelle de carga de poliuretano de 400x80x70mm de excelente dureza y resistencia para puntos de recepción constante de carga.

Los topes siempre se suministrarán por parejas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Algunos datos de interés del tope de muelle de poliuretano:

- Dureza (Shore A) 80 A 85 + / - 3
- Resistencia a la tracción / MPa (psi) 42,0 (6092)
- 100% Módulo / MPa (psi) 9,3 (1349)
- 300% Módulo / MPa (psi) 17,8 (2582)
- Resistencia al desgarro, Die C (kN/m) 85
- Alargamiento (%) 420
- DIN Resistencia a la abrasión (mm²) 55
- Compresión / 22 hr. -70°C. (%) 30
- Densidad material curado (gr/cm³) 1,10

