



Reductor de velocidad Speed Bump

Los reductores Speed Bump se construyen utilizando módulos intermedios y finales que se interligan. Los tamaños estándar de cada módulo son de 50cmx 90cm x 5.5cm centímetros. Las tapas finales son de la mitad de tamaño a los módulos intermedios. El peso de los módulos intermedios es de 19 Kg. cada uno. Las cabeceras pesan 7.5 Kg.

Dimensiones de los módulos:

- Ancho 90 cm
- Largo 50 cm
- Alto 5 cm

Cabeceros:

Ancho 90cm, largo 25cm y alto 5cm

Materiales

Compuesto moldeado por compresión de hule reciclado 100% y prepolímero de poliuretano

Propiedades físicas:

- Esfuerzo tensionante: mínimo 500 psi
- Dureza: mínimo 70A
- Gravedad específica 1.1-1.5

Marcado:

Los módulos están disponibles en negro con cintas reflejantes moldeadas en amarillo.