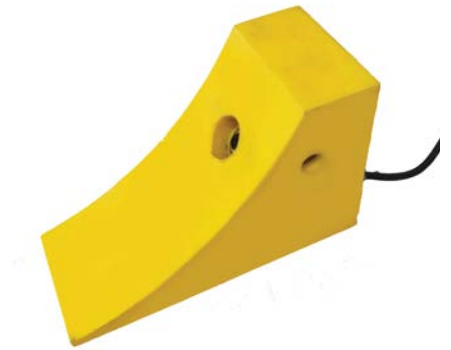


DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Calzo de poliuretano CA01 con sistema de detección por fotocélula. Diseño robusto que permite un uso intensivo en centros de carga y descarga.

Además puede adaptarse a cualquier diámetro de rueda sea el camión que sea.

Es resistente al agua y lleva incluida una cadena de seguridad antirrobo.



DATOS TÉCNICOS

Algunos datos de interés del Calzo de poliuretano:

- Rango detección ajustable: **De 10 a 120mm.**
- Alimentación: **12 DC**
- Material: **Poliuretano de alta densidad**
- Transistor: **NPN**

OPCIONES

- Soporte pared
- Cadena **de sujeción**
- Semáforo
- Enrollador: hasta **16 metros de longitud**



Vista lateral del sistema en funcionamiento.



Enrollador y semáforo (recomendado)



Soporte de pared (opcional)