

Deviteck



“Reduzca perdidas, reemplazos y robos”

- **Trazabilidad:** Registro exacto del ingreso o salida de los neumáticos utilizando equipos móviles de lectura o antenas fijas en puntos estratégicos.
- **Disminución de robo:** Reducción de reemplazos de los neumáticos, gracias a una identificación única por neumático que luego es relacionada a una unidad de transporte.
- **Disminución de costo:** reduzca las pérdidas o robo con información en tiempo real. Así como una disminución del contrabando de neumáticos.
- **Maximice la vida útil de sus neumáticos:** controlando de forma eficiente su uso. Cifras exactas de cuantos kilómetros duran, administración efectiva de la rotación de los datos.



TAGS PARA INSTALAR EN NEUMÁTICOS EN SITIO (VULCANIZACIÓN)



Modelo del producto: RC9020-2
Frecuencia: 902~928 MHz
Protocolo: ISO18000-6C
Chip: Alien
Material: Resorte (Spring)
Tamaño: 84x1mm+- 0.2 mm

TAGS PARA INSTALAR EN NEUMÁTICOS DESDE EL ORIGEN (FABRICACIÓN)



Características físicas:
Modelo del producto: RC9020-1
Material: Goma
Dimensiones: 95*35*3mm
Temperatura de trabajo: -40°~230°c

Características RFID



Protocolo: EPC C1G2 (ISO18000-6C)
Frecuencia: 860~960MHz
Chip: Alien Higgs-3
Memoria: 512bits
Rango de lectura: 1-2m (Pegado a la superficie de la llanta).