

# FICHA TECNICA

## CILINDRO DE SEGURIDAD VIAL

### Medidas

Altura: 1 mt

Diámetro inferior: 51cm

Diámetro superior: 40 cm

Peso: 5kg

### Acabados

Color: Naranja

Material: Polietileno de alta densidad

Cinta: 3Cintas reflectivas grado ing.

Resistente a rayos UV

IMPORTADO POR:



**INNOVA**  
A&R S.A.B



**VALESAFETY**

SEGURIDAD EN CADA LABOR

Poseen gran efectividad por su altura a nivel de "vista conductor" además de su color fuerte.

Los barriles de construcción tienen una manija en la parte superior para que se puedan levantar y transportar fácilmente..

El color naranja fluorescente permite su visibilidad en condiciones de día lo cual es complementado con cintas reflectivas para su visión nocturna.

Está elaborado a base Polietileno de alta densidad resistente a los rayos UV.

Material Polietileno de alta densidad

Los cilindros tienden a exigir más respeto de los conductores que de los conos, ya que son más grandes, más visibles y dan la apariencia de ser obstáculos formidables.

Se recomienda una separación entre ellos de 3 mts.

