## **TACHON REFLECTIVO T-20**

## **DESCRIPCIÓN:**

LOS TACHONES REFLECTIVOS y/o REDUCTORES DE VELOCIDAD se consideran como dispositivos auxiliares de señalización son fabricados con componentes de resistencia a la abrasión, al desgaste y a los químicos, del mismo modo tiene una gran resistencia al amarillento ofreciendo una buena refractancia direccional que garantiza una gran visibilidad diurna y nocturna.

## **PROCEDIMIENTOS:**

Son fabricados con fórmula de CONCRETO DE RESINA EPOXICA, COMPACTA de Fibra de vidrio y cuarzo respectivamente; con Anclaje de Fierro Corrugado de ½ pulg. Y el LENTE DE RETROREFLECTIVIDAD TIPO III .

**MEDIDAS:** 

20 X 11 X 5 CMTS

## CARACTERISTICAS TÉCNICAS

ACABADO : CUERPO COMPACTO

COLOR : AMARILL O
AGULO DE REFLECTIVIDAD : 50 grados
PESO : 4.600 Kg.
PIGMENTO EN PESO : 50-60 %

REFRACTANCIA

DIRECCIONA L : alta intensidad

RESISITE NCIA : 10 Tn. X 1Pug / 100% de adherecia al asfalto.

INSTALACION : Pegamento E póxico

Completamente seca exenta de polvo, grasas etc..