

# **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 CONCRET O 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 T.n. X 1Pug / 100% de adherecia al asfalto.
INSTALACION	: Pegamento E póxico
	Completamente seca exenta de polvo, grasas etc..