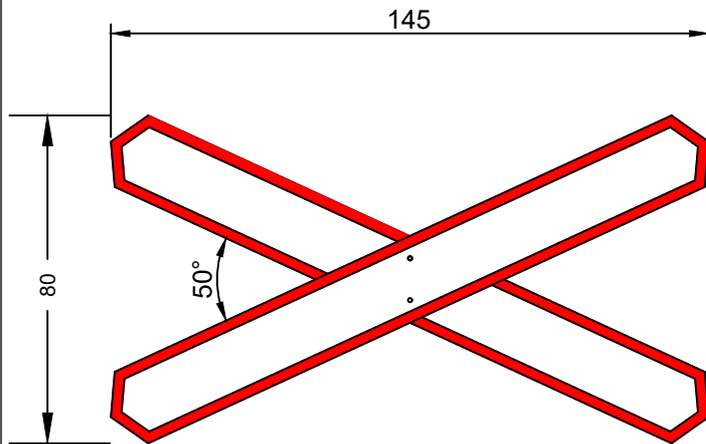


DETALLE ASPA

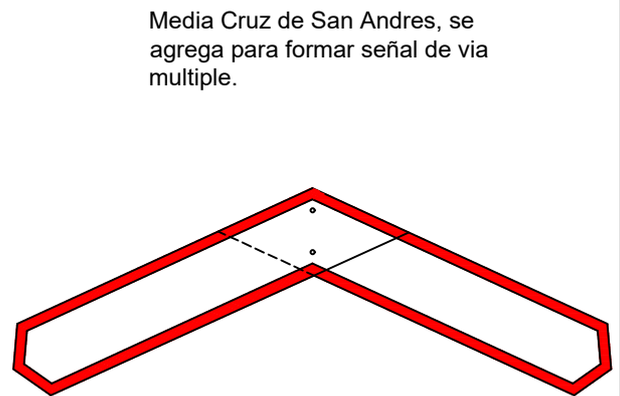
**CSA1 ①**

CRUZ DE SAN ANDRES



**CSA1 ②**

MEDIA CRUZ DE SAN ANDRES



Media Cruz de San Andres, se agrega para formar señal de via multiple.

Medidas en centímetros. Tolerancia de las dimensiones lineales  $\pm 1\text{mm}$ .

Material base: Confeccionados con chapa galvanizada calibre 14 .

Pintura: Recubrimiento de pintura en polvo al horno.

Color: Blanco brillante 11-1-010 (designacion segun NORMA-IRAM-DEF-D-1054 ), cara posterior en negro mate 11-3-070 .

Bordes: Conformados por una banda reflectiva roja de 3cm de ancho que debe tener impreso el sello de conformidad IRAM 3952/5, según Resolución SETOP 492/2004, tal como se indica en nuestra especificación técnica: PN - Bandas Reflectivas Señalamiento - GI-SGS-SC-PN-ET-A0006.

Anclaje: Segun PN - Soportes Señalización Pasiva - GI-SGS-SC-PN-PL-A0022.

Criterio de Aceptación: IRAM 15, AQL 1%.

 	SOFSE		PROYECTÓ	
	PaN - Cruz de San Andrés		DIBUJÓ / MODIFICÓ	
G.N.B			12/12/19	
GERENCIA INGENIERIA. SGS SEÑALAMIENTO.		REVISÓ		
		W.S.B	12/12/19	
ESCALA: S/E      FECHA: 12/12/2019		APROBÓ		
		J.E.S	12/12/19	
GI-SGS-SC-PN-PL-A0012-1.0		TOTAL DE HOJAS		
		1		