

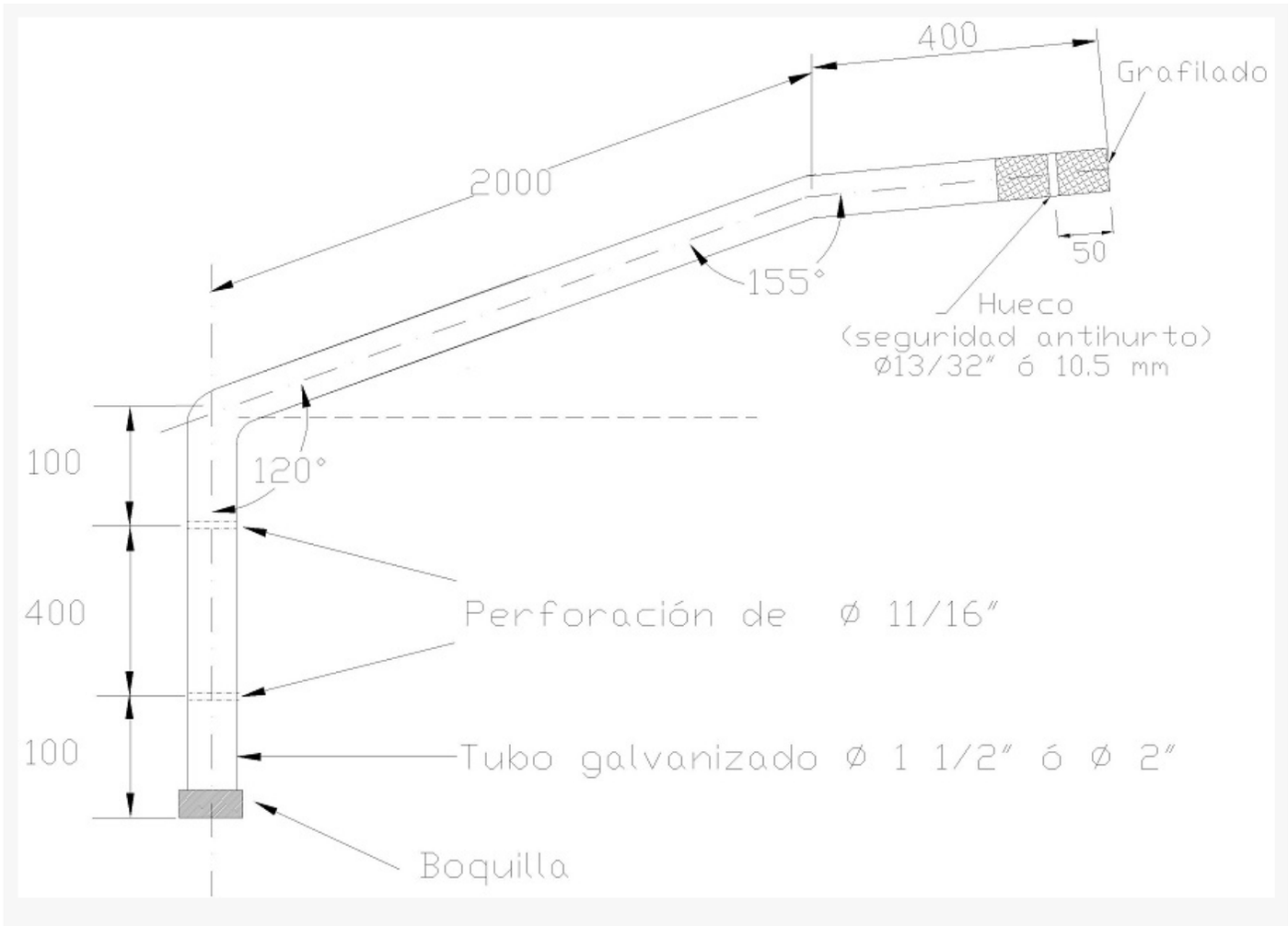
# AP810-1 Soporte extendido para luminaria horizontal

## NORMA TÉCNICA

<b>Elaborado por:</b>	<b>Revisado por:</b>
ÁREA NORMAS	DPTO OPTIMIZ. INFRAESTRUCTURA
<b>Revisión #:</b>	<b>Entrada en vigencia:</b>
AP810-1	05/03/2015



-Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Codensa en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <http://likinormas.micodensa.com/>



**NOTAS**

- Tubo estructural Tipo ASTM A 500
- Longitud total del tubo: 3000 mm
- Utilizar dos abrazaderas de una salida con tornillos de carruaje 5/8" x 3 1/2" o con tornillo pasante de 5/8" x 8"
- Debe ser galvanizado en caliente según Norma NTC 2076
- Espesor del soporte 3 mm
- Dimensiones en mm

ICONTEC			2859-1
ASTM	A 500		
ICONTEC			2076
DENOMINACIÓN	MAT. PRIMA	PRUEB. MEC	TERM. REC
<b>NORMAS</b>			