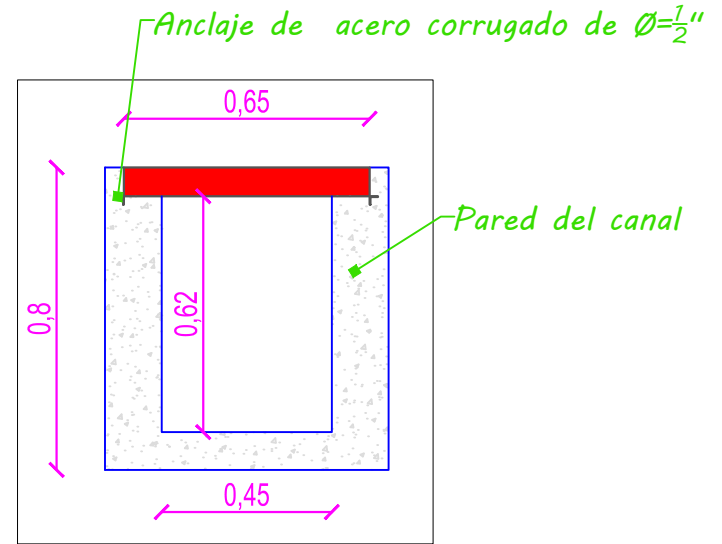
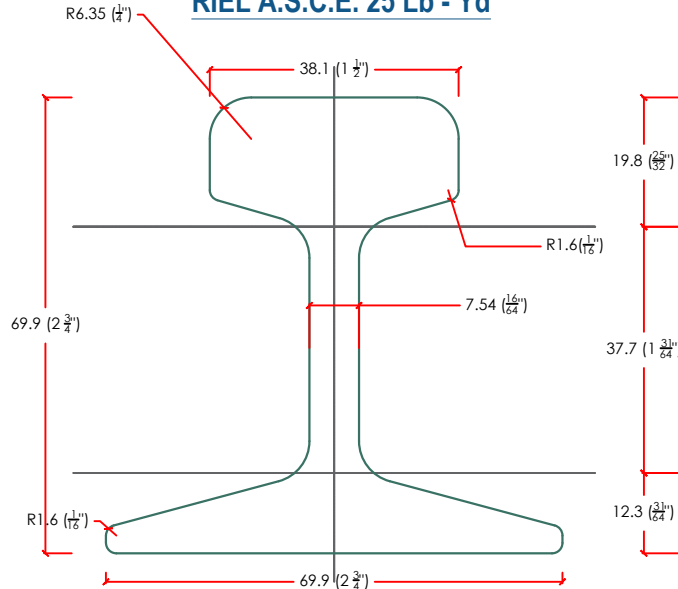


VISTA EN PLANTA  
Esc.:1/50



VISTA EN SECCIÓN  
Esc.:1/20

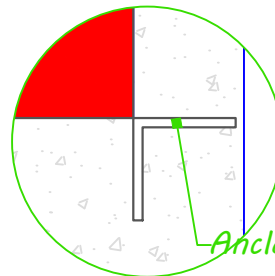
### RIEL A.S.C.E. 25 Lb - Yd



#### DIMENSIONES

RIEL	ALTURA	BASE	CABEZA	ALMA	CALIDAD
25	2 $\frac{3}{4}$ " 69.9mm	2 $\frac{3}{4}$ " 69.9mm	1 $\frac{1}{2}$ " 38.1mm	16/64" 7.5mm	35Q

Peso teórico	=	25 lb/yda (12.4 kg/m)
Área (sección)	=	2.4 pulg2 (15.48cm2)
Momento de inercia (Ix)	=	2.5 pulg4 (104.06cm4)
Módulo resistente (w) Cabeza	=	1.76 pulg3 (28.84cm3)



Anclaje de acero  
corrugado de  $\varnothing=\frac{1}{2}$ "



<b>PROYECTO:</b>	Mantenimiento de las Rejillas de Alcantarilla de Drenaje Pluvial del Sector de Bancapata y Socoshuayco del Distrito de Tamburco - Abancay - Apurímac		
<b>UBICACION:</b>	Region: Apurímac Provincia: Abancay Distrito: Tamburco Localidad: Socoshuayco	<b>LAMINA</b> 04	
<b>AUTOR</b>	Dibujo : Revisión : Cliente: MDT	<b>ESCALA</b> Indicada	
<b>FECHA</b>	julio 12, 2023	<b>ESPECIALIDAD</b> Estructuras	