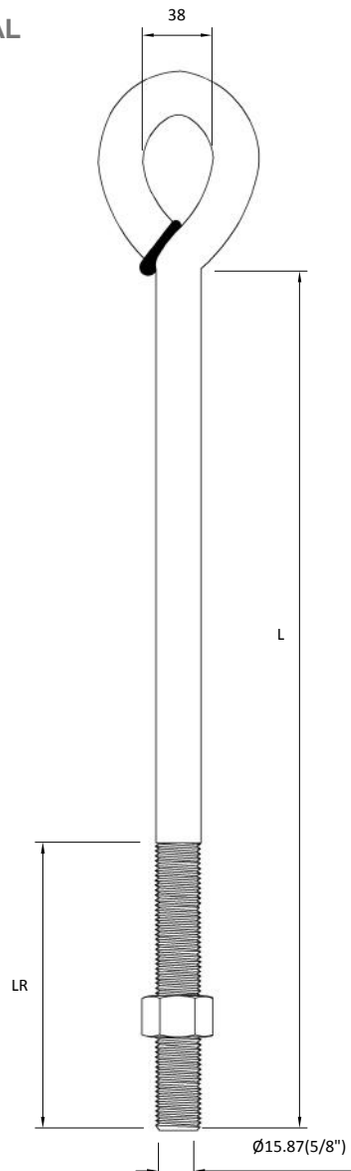


VISTA FRONTAL
escala 1:2,5



Diámetro Nominal		Código
mm	pulg	
16	5/8	
19	3/4	

Diámetro Nominal		L=		LR=	
mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg
16	5/8	250	10	100	4
16	5/8	250	10	150	6

Diámetro nominal del elemento de fijación	Roscas de los elementos	Área de esfuerzo	Distancia mayor			Diámetro efectivo		Diámetro menor
			Máximo	Mínimo	Minimo	Máximo	Minimo	Nominal
mm- pulgadas	Número de hilos por pulgadas	mm (pulgadas)	mm pulgadas	mm pulgadas	mm pulgadas	mm pulgadas	mm pulgadas	mm pulgadas
16	11	148,49	15,82	15,52	15,37	14,33	14,20	13,00
5/8		(0,226)	(0,623)	(0,611)	(0,605)	(0,564)	(0,559)	(0,512)

NOTAS: *MEDIDAS DADAS EN MILIMETROS (PULGADAS) SIEMPRE Y CUANDO NO SE EXPRESE LO CONTRARIO EL ROSCADO DE LOS TORNILLOS DEBEN CUMPLIR CON LA ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PERNOS, TORNILLOS Y TUERCAS DE ACERO GALV. DE LA COMPAÑIA ENERGÉTICA DE OCCIDENTE S.A. E.S.P.

Compañía Energética
de Occidente

TORNILLO DE OJO 5/8"
GERENCIA DE DISTRIBUCIÓN
OFICINA TÉCNICA
ET-HR-10-11-02

OCTUBRE 2011

VER. 01