



ESPECIFICACION
TECNICA:

VARILLA ROSCADA

1.-NORMAS DE REFERENCIA

DIMENSIONES: 1F1 - 136
ROSCA: UNC CON AJUSTE 2A
ESPECIFICACIÓN: SAE J-429 GRADO 2

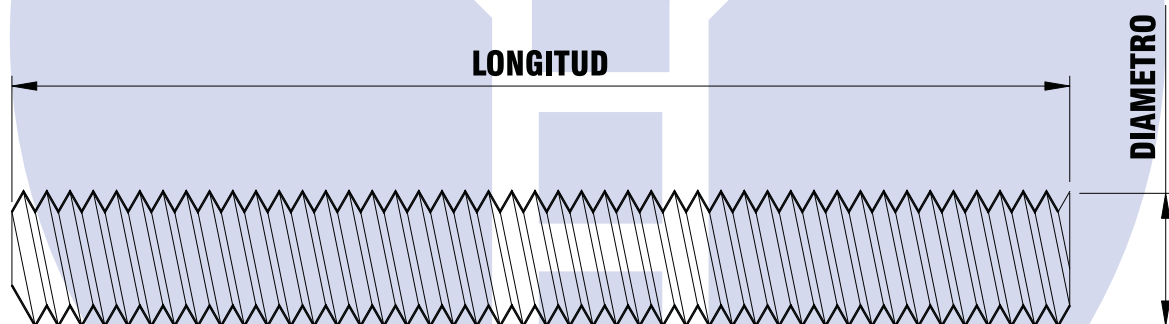
2.- ALCANCE

ESTA ESPECIFICACIÓN CUBRE LOS REQUERIMIENTOS DEL ACERO PARA LA FABRICACIÓN DE LA VARILLA DE ACERO AL CARBONO, CON ACABADO DE GALVANIZADO ELECTROLITICO.

3.- PROPIEDADES MECANICAS

MATERIAL: ACERO BAJO CARBONO
DUREZA : 70 Min. 100 Max. ROCKWELL B
ACABADO: GALVANIZADO ELECTROLITICO (ASTM B-633)

4.- PROPIEDADES MECANICAS



N° DE CATALOGO	TAMAÑO NOMINAL
VR-14	6.3 (1/4)
VR-38	9.5 (3/8)
VR-12	12.7 (1/2)
VR-58	15.9 (5/8)

LA VARILLA ROSCADA, GALVANIZADO ELECTROLÍTICO Y/O TROPICALIZADO, SE PRESENTA AL MERCADO EN LONGITUD DE 3.00m

5.- CALIDAD

SU DIÁMETRO DEBE SER CONSTANTE, LIMPIO, LIBRE DE GOLPES, DEFORMACIONES EXCESIVAS, SIN OXIDACIÓN MAYOR A LA PROPIA DEL TRANSPORTE Y/O OTRA CARACTERÍSTICA QUE DEMERITE SU CALIDAD.