

TABLA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PANTALLAS DE ANCLAJE					
DIMENSIONES	UNIDAD	0.75	1.00	1.20	1.50
Lado	m	0.75	1.00	1.20	1.50
Espesor al centro	m	0.18	0.23	0.27	0.33
Superficie	m ²	0.562	1	1.44	2.25

TENSORES DE ANCLAJE

DIÁMETRO (mm)	LONGITUD
Ø 20	6 / 9 m
Ø 25	6 / 9 / 12 m
Ø 32	9 / 12 m

Se proveen roscados, con protección antióxido y con sus correspondientes tuercas y planchuelas.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Especificaciones técnicas y constructivas conforme a Proyecto de Reglamento CIRSOC 201 "Proyecto, cálculo y ejecución de estructuras de Hormigón Armado y Pretensado" Edic INTI – jun 1980.

Hormigón : H-21 210 kg/cm² de resistencia característica (mínimo a 28 días) - Vibrado por inmersión - Encofrados metálicos.

Acero: Tipo III – ADN 420 (límite de fluencia característico 4200 kg/cm²)

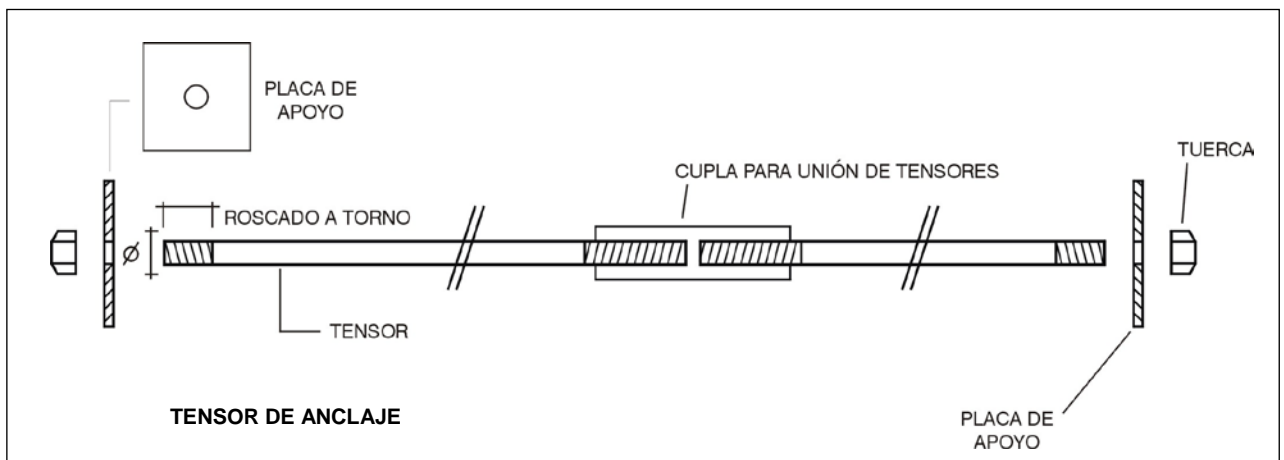
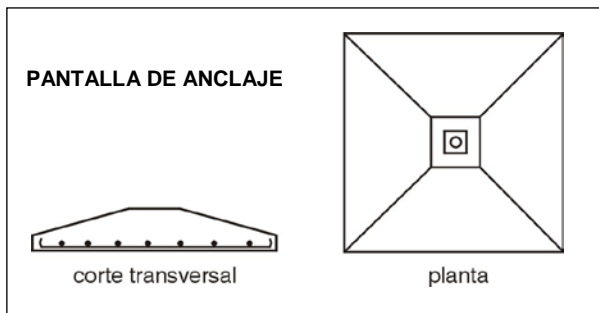


Tabla abreviada de productos. Puede consultarse a la Oficina Técnica por otros tipos y medidas de material. Las informaciones y sugerencias son indicativas, ya que en todos los casos el proyectista debe verificar en las condiciones de cada obra la aptitud del material y los resultados que pueden derivarse de su aplicación

70524