

# FICHA TÉCNICA



## ANCLAJE RECTO

Los anclajes rectos son empleados como elementos de fijación antes del baseado del concreto y/o enlosetado. Dependen mucho del cálculo estructural realizado, ello define su calidad diámetro y longitud. El tipo de recubrimiento a emplear dependerá mucho el grado de exposición

### CARACTERÍSTICAS

Modelo : Anclaje recto

Norma de fabricación : Según requerimiento

Grado: Según requerimiento

Marca del fabricante : FP

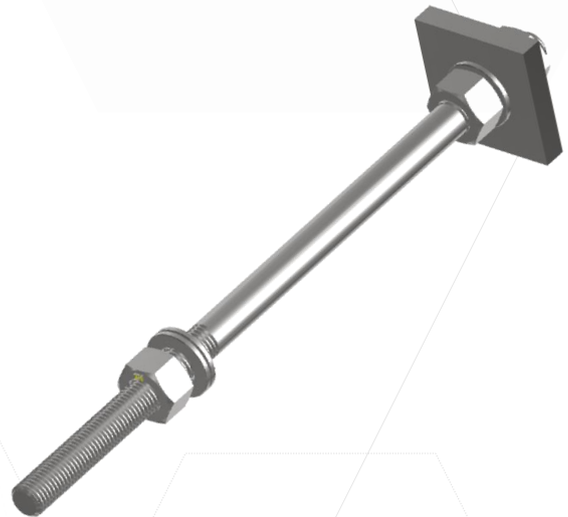
Materia prima : Según requerimiento

Norma de rosca : ASME B1.1 – 19

Tipo de rosca : UNC – 8UN

Norma dimensional : ASME B18.31.2

Recubrimiento : Pavonado – zincado - galvanizado



### ACCESORIOS RECOMENDADOS

Arandela plana	Tuerca Hexagonal
ASTM F844	SAE J995
ASTM F436 TIPO 1	ASTM A194 GR-2H

# FICHA TÉCNICA

## TIPOS DE RECUBRIMIENTOS

RECUBRIMIENTO	NORMA APLICADA
ZINCADO ELECTROLITICO	ASTM B695
GALVANIZADO EN CALIENTE	ASTM F2329

## ENSAYOS DE CALIDAD NORMADOS

ENSAYO	NORMA APLICADA
ENSAYO DE TRACCIÓN	ASTM F606
ENSAYO DE PARTICULAS MAGNETICAS	ASTM E709
ENSAYO DE COMPOSICION QUIMICA	ASTM A751
ENSAYO DE DUREZA	ASTM F606
CONTROL DIMENSIONAL	ASME B18.31.2

947635616 - 997590035



VENTAS1@FERRIPER.COM



DEPARTAMENTO DE CALIDAD

