

FICHA TÉCNICA



ANCLAJE RECTO INOXIDABLE

Los anclajes rectos son empleados en la industria de la construcción para la instalación de estructuras metálicas. La calidad inoxidable le da alta resistencia a la corrosión, esta característica les permite ser instalado en zonas húmedas, cercanas al mar o donde el trabajo involucra contacto con ácidos.

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 : Estado natural pulido



ACCESORIOS RECOMENDADOS

Arandela plana	Tuerca Hexagonal
AISI 304	ASTM A194 GR-8
AISI 316	ASTM A194 GR-8M

947635616 - 997590035

VENTAS1@FERRIPER.COM

DEPARTAMENTO DE CALIDAD

DEPARTAMENTO DE CALIDAD

FICHA TÉCNICA

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

