CORVI ACERO, S. A. S. CORVI ACERO

Sistema de Produccion

Nombre: Imprime Ficha Tecnica

Pagina Fecha Hora Usuario 1 de 1 29/10/2024 05:23:59 PM WFIGUEROA

Especificacion de Producto

Codigo 101640-110

Descripcion: ALAMBRE DE PÚAS IOWA CAL- 16 110 M

NORMA: ASTM A 121 GRADO SAE: 1006

DIAMETRO: 1.59 mm PESO MIN: 10.20 lb

IDENTIFICACIÓN: DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO, FRANJA CON EL LOGO DE CORVI, CÓDIGO

DE BARRA, PÁIS DE ORIGEN, REDES SOCIALES, PÁGINA WEB, TELEFONO

ALTURA ROLLO: 8 in RECUBRIMIENTO ZINC 20 g/m2

(MIN):

VOLUMEN: .010424692 vol PESO MÁXIMO: 12 lb

LONGITUD MÁXIMO PÚAS 25 mm LONGITUD MIN PÚAS : 23 mm

.

LONGITUD NOM PÚAS : 24 mm DIAMETRO EXTERNO 9 ft.in

MÁXIMO ROLLO :

DIAMETRO EXTERNO MIN 8 ft.in TENSILE STRENGHT 560 N/m2

ROLLO: MÁXIMO:

TENSILE STRENGHT MIN: 400 N/m2 PESO NOM: 11.10 lb

DIAMETRO MÁXIMO : 1.63 mm DIAMETRO MIN : 1.55 mm

DISTANCIA - PÚAS MAX : 101.10 mm DISTANCIA - PÚAS NOM : 101.06 mm

EMPAQUE: ROLLOS CONTINUO, CON ASA PLÁSTICA PARA SU MANEJO

TIPO PRODUCTOS: GALVANIZADO TORSIONES: 2 ud

DISTANCIA - PÚAS MIN: 101.02 mm

Director Técnico