

FICHA
TUBOS CARRETEROS Ø= 900mm

FC-032



*Medidas en milímetros

ESPECIFICACIONES

Color básico cara a la vista: Gris
Textura vista: Liso salido del molde
Marcación: TITAN

USOS FRECUENTES

- Alcantarillado en carreteras

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN Y RECHAZO

- Para todas las varillas Norma NTC-2289
- Fracturas o grietas que pasen a través de la pared, con la excepción de una sola grieta en los extremos que no exceda la profundidad de la junta
- Extremos dañados o fisurados que afecten la ejecución satisfactoria de la junta
- Fisuras, máximo 2 con longitudes inferiores a 15 cm y ancho menor a 0.3 mm
- Absorción máx. 9% con el Método A, y 8,5% con el Método B.9 (NTC 3789)

NORMAS APLICABLES

- NTC 401

TOLERANCIAS

- Altura: ± 10 mm
- Diferencia entre dos lados opuestos máx: 10 mm
- Diámetro interior: ± 9 mm
- Espesor de pared: ± 5 mm
- Longitud: -10 mm
- Variación de la posición del acero: ± 13 mm

CUADRO RESUMEN

DIÁMETRO NOMINAL		DIÁMETRO EXTERNO	ESPESOR DE PARED	LONGITUD	RESISTENCIA CONCRETO f_c	CLASE	PESO	REFERENCIA
mm	pulg	mm	mm	m	MPa		kg	
900	36	1090	95	1	28	III	670	09034C
900	36	1090	95	1	35	IV	670	09044C
900	36	1090	95	1	42	V	670	09054C