

## FICHA TECNICA

FECHA:

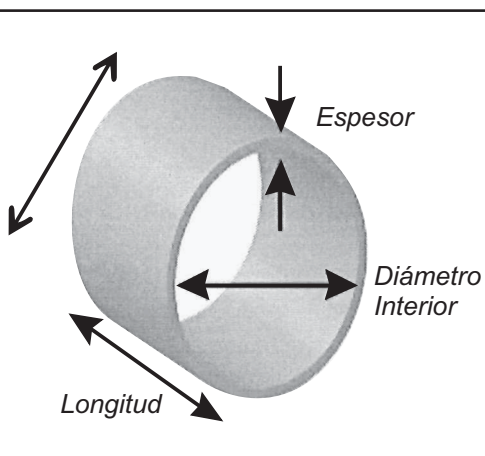
CLIENTE:

REFERENCIA DEL PRODUCTO: 1056\*45\*3 mm

### 1. ESPECIFICACIONES DEL DISEÑO

Tubo ensamblado en espiral, de forma cilíndrica conformado por la superposición de cintas de cartón

### 2. CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES DEL PRODUCTO



CARACTERÍSTICA	RANGO	TOLERANCIA
Longitud (mm)	1056	± 10
Diámetro interior (mm)	45	± 0.3
Espesor de Pared (mm)	3	± 0.3
Diámetro Exterior (mm)	N - A	N - A
Resistencia al aplastamiento (psi)	N - A	N - A

### 3. DISPOSICIÓN DE CALIDAD

La aceptación o rechazo del lote, se hará con base al no cumplimiento de las anteriores especificaciones.

### 4. CARACTERÍSTICAS VISUALES

Sin defectos físicos como deformaciones, aplastamientos, abolladuras, suciedad, manchas o golpes.

### 5. INSTRUMENTOS DE CALIBRACIÓN

\* Calibrador pie de rey

\* Humedímetro

\* Flexómetro

\* Calibrador de presión

### 6. CONSTRUCCIÓN

Tubo compuesto por cintas de cartón adheridas con: Dextrina.

### 7. CONTROL DE FIRMAS

Elaborado Jefe de Planta	Revisado y Aprobado Gerente Comercial	Aprobado Cliente
-----------------------------	--	---------------------