



INDUSTRIAL SOLUTIONS

MADRILES COMPOSITE - ESPECIFICACIONES GENERALES COMPOSITE CORES - GENERAL SPECIFICATIONS

Cliente / Customer

Contacto / Contact

Teléfono / Telephone

Dirección / Address

Email

Fecha / Date

Website

ESPECIFICACIONES DE BOBINAS | ROLL SPECIFICATIONS

Peso Máx. (kg) /
Roll weight (kg)

Máx. diámetro (mm) /
Max. Roll diameter (mm)

Máx. ancho (mm) /
Max. Roll width (mm)

Tiro máx. (kg/cm) /
Max. web tension (kg/cm)

Velocidad lineal (m/min) /
Max. web speed (m/min)

Material bobina /
Web material

Papel
Paper

Aluminio
Aluminium

Cartón
Board

Film
Film

Otros
Other

Tiempo parada de emergencia (seg) /
Min. Emergency stopping time (seg)

Gramaje (g/m²) /
Web thickness weight (g/m²)

ESPECIFICACIONES DE MANDRILES ACTUALES / EXISTING CORE SPECIFICATIONS

Material de mandril / Core material

Acero
Steel

Plástico
Plastic

Fibra
Fiber

Composite
Composite

Otros
Other

Mandriles de acero con recubrimiento /
Steel capped cores?

Sí
Yes

No
No

Recubrimiento
Cover

Diámetro interior de mandril (mm) /
Core inside diameter (mm)

Diámetro exterior de mandril (mm) /
Core outside diameter (mm)

Número de usos de mandril /
Number of core reuses

Tolerancia de diámetro interior de mandril /
Core I.D. tolerance

Frenos /
Brake

Motores /
Drives

Simple
Single

Dual
Dual

Problemas con los actuales mandriles /
Problems with presents cores

Reuso
Reuse

Peso
Weight

Deformaciones
Crush Strength

Difícil extracción
Tear out

Absorción de humedad
Moisture Absorption

Costes Globales
Disposal costs

Comentarios / Comments

☎ 00 34 646 211965

✉ RCC@RCCINDUSTRIAL.COM

🌐 RCCINDUSTRIAL

WWW.RCCINDUSTRIAL.COM