



Tube Turns Products

2612 Howard Street Louisville, Kentucky 40211 USA
 Tel: +1 502 774 6011 Fax: +1 502 774 6300 www.tubeturns.com

CLOSURE APPLICATION DATA SHEET
(HOJA DE DATOS PARA LA APLICACIÓN DE TAPAS)

Date (Fecha): _____ Your Reference Number (Número de Referencia): _____
 Company (Empresa): _____
 Contact Person (Contacto): _____
 Email _____ Telephone (Teléfono): _____
 Project Name (Nombre del Proyecto): _____
 End Use Location (Ubicación de uso final): _____

Required Information

	Item 1 (Artículo 1)	Item 2 (Artículo 2)	Item 3 (Artículo 3)
Closure Type (Tipo de Tapa)	_____	_____	_____
Vessel/Pipe OD (Diámetro Exterior de Tanque/Tubo)	_____	_____	_____
Matching Wall Thickness (Espesor de Pared)	_____	_____	_____
Matching Wall Grade* (Cedencia de Material)	_____	_____	_____
Non-Wetted Component Material** (Material no expuesto a servicio o fluido)	_____	_____	_____
Corrosion Allowance (Corrosión permisible)	_____	_____	_____
Design Pressure (Presión de Diseño)	_____	_____	_____
If Required, Thru Bore ID (Si es requerido, Bore Real o verdadero D.I.)	_____	_____	_____
Maximum Design Temperature (Temperatura Máxima de Diseño)	_____	_____	_____
Minimum Design Metal Temperature(MDMT) (Temperatura mínima de diseño)	_____	_____	_____
Horizontal or Vertical ***	_____	_____	_____
If Horizontal, Right or Left Hinge (Horizontal, Bisagra Izquierda o Derecha)	_____	_____	_____
Seal Material – Specify (Material de empaque – Especificar)	_____	_____	_____

(*) Material and Yield for Wetted Components (Tipo de material y grado de cedencia para material expuesto a servicio o fluido)

(**) Material for Non-Wetted Components (Material no expuesto a servicio o fluido)

(***) Horizontal closures open like a car door, Vertical closures open like a car hood (Tapas de apertura Horizontal abren como una puerta de Coche, Tapas de apertura Vertical abrir como el baul del coche)



2612 Howard Street Louisville, Kentucky 40211 USA
Tel: +1 502 774 6011 Fax: +1 502 774 6300 www.tubeturns.com

ASME "U" Stamp & U2-A Partial Data Report (Sello "U" código ASME e Informe de Datos Parciales)	_____	_____	_____
Material Certification (Certificación de Materiales)	_____	_____	_____
Application: Trap, Filter, Prover, etc. (Aplicación: Trampa de Diablos, Filtro, , etc)	_____	_____	_____
Quantity Required (Cantidad Requerida)	_____	_____	_____