

# SERVICIO PESADO DUROWALL™

## HOJA DE DATOS PARA DISEÑO

ESTO ES LO QUE REQUERIMOS DE USTED

NOMBRE:

COMPAÑÍA :

TELEFONO #:

C.E. :

FECHA:

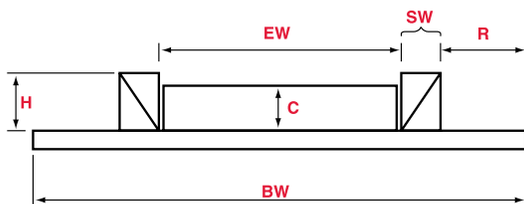
La información que solicitamos, es necesaria para recomendar a Udes. la solución más adecuada para su aplicación.

### INFORMACIÓN DE CONTACTO

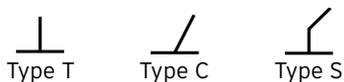
▶ Ciudad :	Estado :	C.P. :
▶ Contacto :	Teléfono :	Fax :
▶ Información recibida :		
▶ Material :		
▶ Densidad :	Tamaño :	Min. : Máx. :
▶ Angulo Sobre Carga	Temperatura :	Min. : Máx. :
▶ Capacidad :	Capacidad : Velocidad de Banda : (Cheque si es Máx.)	
▶ Ancho, si tiene una preferencia) :	Diámetro de la polea (cheque ___if máximo) :	
▶ ¿Resistencia de aceite requerida? <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No		

### ESPECIFICACIÓN DE BANDA ACTUAL PARA REEMPLAZO

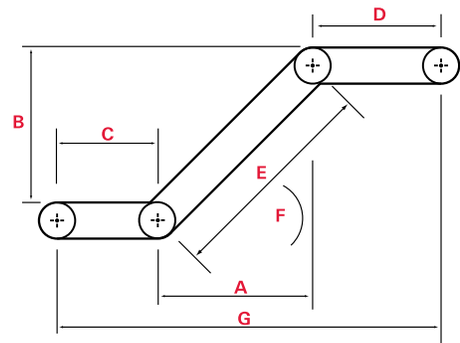
CROSS SECTION OF BELT



CROSS SECTION OF BELT



SIDE VIEW OF CONVEYOR



▶ Largo de lan Banda :	▶ Tipo de Banda :	▶ Horizontal del Inclinado (A):
▶ Ancho de Banda :	▶ Diám. de Polea :	▶ Elevación (B):
▶ Altura del Olán (H):	▶ Diám. Ruedas Deflectoras :	▶ Alim./transp. Horizontal (C):
▶ Receso de Olanes (R):	▶ Tipo de Empujador :	▶ Descarga (D):
▶ Ancho del Olán (SW):	▶ Espaciam. De Empujadores	▶ Longitud de Inclinación (E):
▶ Ancho Efectivo (EW):	▶ ¿Empujs. Sujetos al Olán?	▶ Angulo de inclinación (F):
▶ Altura del Empujador (C):	▶ Grapas :	▶ Long. Horizontal total (G):