HOJA DE TRABAJO DEL RODILLO DE ALINEACIÓN TRI-RETURN®

ESTA HOJA DE TRABAJO ES NECESARIA PARA LA ELABORACIÓN DE PRESUPUESTOS Y SE REQUIERE ANTES DE QUE LOS PEDIDOS PUEDAN SER PROCESADOS.

RELLENE UNA COPIA DE DICHA HOJA DE TRABAJO Y ENVÍELA POR FAX A ARCH ENVIRONMENTAL EQUIPMENT, INC AL SIGUIENTE NÚMERO DE FAX (1 800 230 9462)

DATOS DE LA EMPRESA

EMPRESA:	FECHA:
DIRECCIÓN:	
	ESTADO/PROVINCIA:CÓDIGO POSTAL:
TELÉFONO:	FAX:
PERSONA DE CONTACTO:	PROYECTO:
INFORMACIÓN DE LA CINTA TRANSPORTADORA	
FABRICANTE:	
LONGITUD DE LA CINTA TRANSPORTADORA: MATERIAL TRANSPORTADO:	
CARACTERÍSTICAS DE LA CORREA (ESPESOR, CABLE DE ACERO, ETC):	
CINTA TRANSPORTADORA REVERSIBLE: ☐ SÍ ☐ NO TIPO DE ESTRUCTURA: ☐ DE CANAL ☐ DE CERCHA ☐ CON CABLES DE ACERO ☐ SUBTERRÁNEA RÍGIDA.	
LI DE OLIVOTA LI CON CADELO DE MOLI	O DODIENIVANEATIODA.
FABRICANTE DEL RODILLO: N° DE MODELO: ANCHO DE CINTA:	
CORREA ESTÁNDAR CORREA ESTÁNDAR	ESTRUCTURA EXISTENTE' ESTRUCTURA ESTRUCTURA ESTRUCTURA EXISTENTE'
B - CENTROS DE LOS PERNOS (MÁX): - CENTROS DE LOS PERNOS (MÍN):	D - DIÁMETRO DEL RODILLO TENSOR: E - DISTANCIA ENTRE RODILLOS TENSORES: F - ESPACIO LIBRE DE LA ESTRUCTURA (MÍN): G - TAMAÑO DE LA ESTRUCTURA EXISTENTE: