

DUROWALL™ SERVICIO LIGERO HOJA DE DATOS PARA DISEÑO

NOMBRE:

COMPAÑÍA:

TELEFONO:

C.E.:

FECHA:

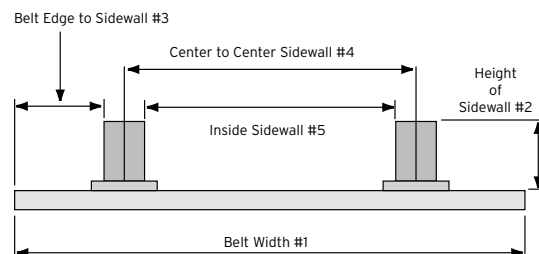
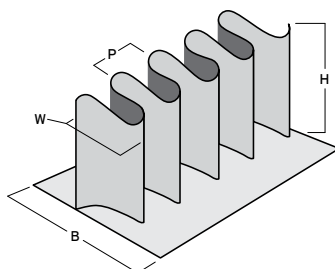
ESTO ES LO QUE REQUERIMOS DE USTED

Para asegurar que su Banda sea fabricada con la Especificación más adecuada, por favor consulte el Diagrama de abajo y complete la siguiente información :

■ TIPO DE BANDA
▶ Núm. De Parte:
▶ Descripción :
■ LARGO Y ANCHO DE BANDA
▶ Longitud:
▶ Ancho : (vea ilustración abajo)
■ DIÁMETRO MÍNIMO DE POLEA:
■ ALTURA DEL OLÁN (2):
■ POR FAVOR OBSERVE LA COLOCACIÓN DE LOS OLANES:
▶ Flujo de material En la orilla de la Banda:
▶ Indentación (de la orilla de la banda a la corrugación (3):
■ DIMENSIONES ENTRE LAS PAREDES LATERALES (CEJAS):
▶ Distancia entre centros de las Cejas (4)
▶ Ancho real entre Cejas (5)
■ OBSERVE LOS EMPUJADORES (SI APLICA):
▶ Altura de los Empujadores
▶ Espaciamiento entre los Empujadores
▶ Ancho de los Empujadores
▶ Tipo : en T, en C, o en S
▶ ¿Flujo de material al pie de la ceja/flujo hacia la corrugación/indentación de la ceja y empujador?
▶ ¿Se deja Ceja adicional suelta para empalme en campo?

DUROWALL™ DIMENSIONS

	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
ALTURA "H"	1-1/4	30	1-1/2	40	2	50	2-3/8	60	3-1/8	80	3-15/16	100
ANCHO DE BANDA BASE "BW"	1-3/16	30	1-3/16	30	2-3/8	60	2-3/8	60	2-3/8	60	2-11/64	55
ANCHO DE LA CEJA "SW"	3/4	19	3/4	19	1-1/2	40	1-1/2	40	1-1/2	40	1-49/64	45
PASO "P"	7/8	22	7/8	22	1-9/16	40	1-9/16	40	1-9/16	40	2	50



NOTA: TODAS LAS BANDAS LIGERAS DUROWALL BLANCAS, SE MIDEN EN SISTEMA MÉTRICO DECIMAL