

DUROWALL™ SERVICIO LIGERO HOJA DE DATOS PARA DISEÑO

NOMBRE:

COMPAÑÍA:

TELEFONO:

C.E.:

FECHA:

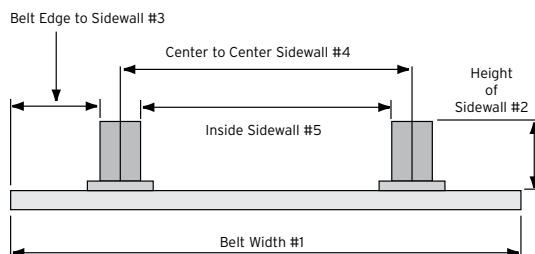
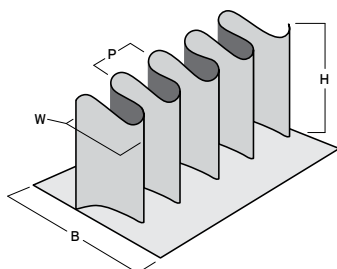
ESTO ES LO QUE REQUERIMOS DE USTED

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