

# DEPANNER BELTS

La goma de silicón de la más alta calidad que cumple con la FDA está moldeada a precisión en una variedad de copas flexibles y duraderas. Todas las copas están clasificadas para temperaturas entre -60° F hasta +400° F (-51° C hasta +204° C).

Esto ha revolucionado la industria de crear un sistema de retención llamado "Twist-R-Lock". Este tipo de retenedor proporciona el método con mayor eficiencia de tiempo en instalar y remover ambos; la copa y el retenedor, que es tan fácil como girar un tornillo.

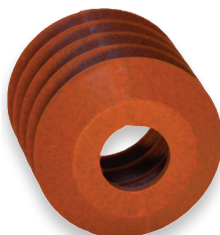
117 A



117 B



118 A



118 B



118 C



118 D



119 B



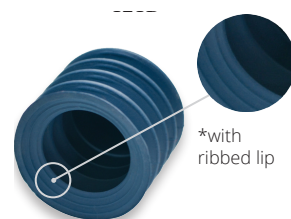
120 B



120 C



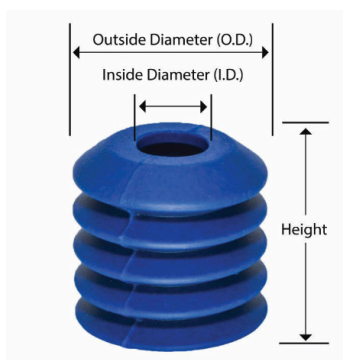
121 B\*



121 C\*

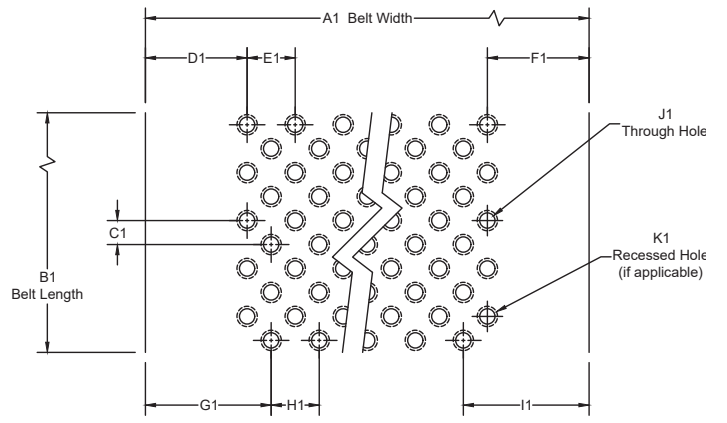
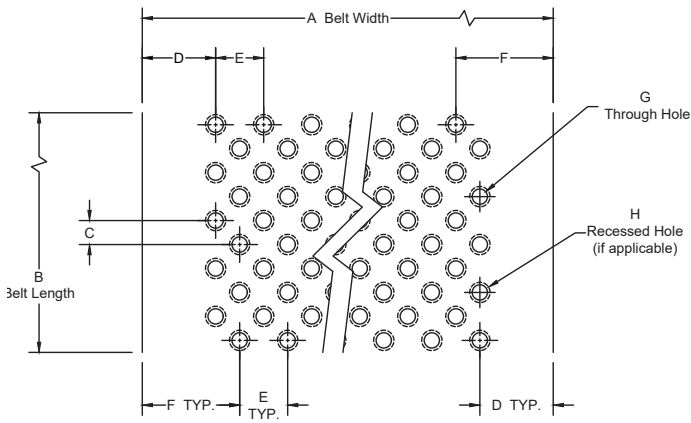


- Disponible en standard, dura y alta versión
- Todos están hechos en metal aprobado por FDA
- Los retenedores standard vienen con agujeros cuadrados (twist-R-lock) ó agujeros redondos
- \* Retenedores con agujeros redondos no funcionan con la herramienta de Twist-R-Lock
- Twist-R-Lock standard y enchufes duros disponibles para bloquear los agujeros que no se utilizan en la banda



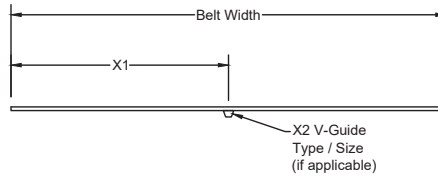
**Tabla de Tamaños para Copas**

	#	TAMAÑO (Pulgadas)			TAMAÑO (mm)			Metal Detectable	Durómetro
		O.D	I.D	ALTURA	O.D	I.D	ALTURA		
	117 A	1.70	0.62	1.60	43.2	15.7	40.6	Si	40
	117 B	1.70	0.62	1.60	43.2	15.7	40.6	Si	30
	118 A	1.56	0.57	1.50	39.6	14.5	38.1	Si	40
	118 B	1.56	0.57	1.50	39.6	14.5	38.1	Si	30
	118 C	1.56	0.57	1.50	39.6	14.5	38.1	No	40
	118 D	1.56	0.57	2.17	39.6	14.5	55.0	Si	40
	119 B	1.35	0.55	1.30	34.3	14.0	33.0	Si	30
	120 B	1.65	0.59	1.49	41.9	15.0	37.8	Si	30
	120 C	1.65	0.59	1.49	41.9	15.0	37.8	No	30
	121 B	1.57	0.59	1.49	39.9	15.0	37.8	Si	40
	121 C	1.57	0.59	1.49	39.9	15.0	37.8	No	40



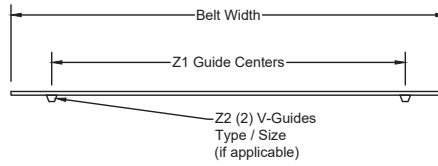
- A: \_\_\_\_\_
- B: \_\_\_\_\_
- C: \_\_\_\_\_
- D: \_\_\_\_\_
- E: \_\_\_\_\_
- F: \_\_\_\_\_
- G: \_\_\_\_\_
- H: \_\_\_\_\_

- X1: \_\_\_\_\_
- X2: \_\_\_\_\_



- A1: \_\_\_\_\_
- B1: \_\_\_\_\_
- C1: \_\_\_\_\_
- D1: \_\_\_\_\_
- E1: \_\_\_\_\_
- F1: \_\_\_\_\_
- G1: \_\_\_\_\_
- H1: \_\_\_\_\_
- I1: \_\_\_\_\_
- J1: \_\_\_\_\_
- K1: \_\_\_\_\_

- Z1: \_\_\_\_\_
- Z2: \_\_\_\_\_



## 3P120/10/0 AS M BLANCO PVC 3 Capas Blanco Poliester

Grosor	4.60 mm	0.181 pulgadas
Peso	5.5 kg/m <sup>2</sup>	1.13 lbs/pies <sup>2</sup>
Máx. Ancho	2000 mm	78.75 pulgadas
Mínimo diámetro de polea (con la unión recomendada)	100 mm	3.94 pulgadas
Con el diámetro recomendado de unión y flexión inversa	250 mm	9.84 pulgadas
Superposición de uniones o sujetadores		
Carga para una extensión del 1%	12 N/mm	68 lbs/pulgadas
Tensión standard	0.5%	
Rango de temperatura de producto	-10° hasta +70°C	+14° hasta +158°F
Superficie de transporte:		
Material	PVC, aprox. 1.0 mm	
Característica	Matte	
Color	Blanco	
Dureza	65A	
Parte inferior:		
Material	Polyester	
Característica	Impregnado	
Color	Blanco	
Coefficiente de fricción (en acero)	0.25	
Sistema de unión recomendado:	Empalmes alternativos:	
Paso de empalme	dedo sobre el regazo dedo sobre dedo empalme de dedo cordón	
Antiestático	sí	
Aprobado por la FDA	sí	
Aprovado por la USDA	No	
Características de construcción de banda	3 Ply Monofilamento - Cubierto por un lado	