



Los módulos rectos y curvos ValuTrac™ están diseñados para guiar cadenas flexibles de acero y plástico para transportadores. ValuTrac se fabrica con maquinaria tecnológicamente avanzada, controlada por computadoras, asegurando lados paralelos de módulo y una superficie de guía lisa y uniforme.

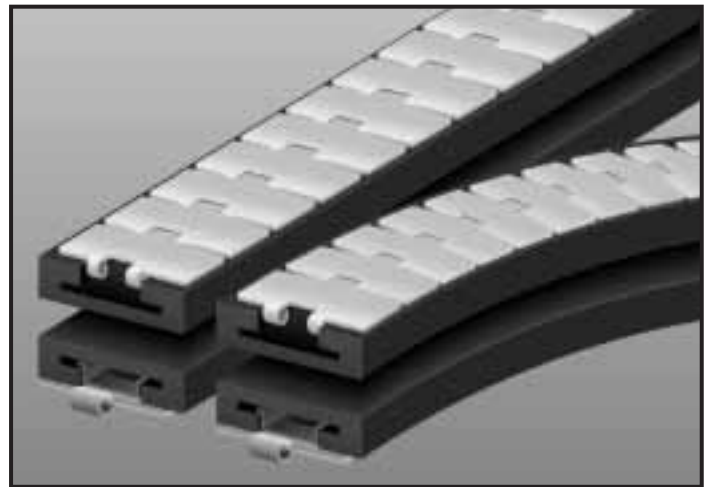
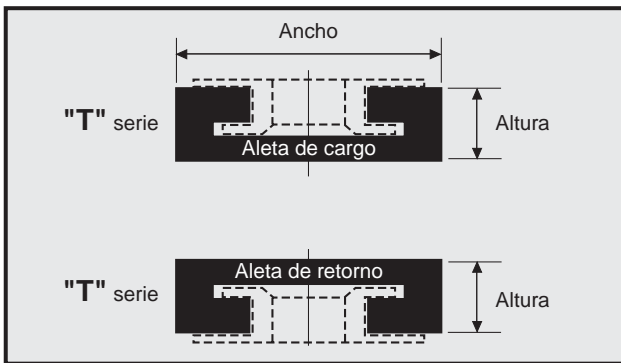
Selección de materiales

Nuestra serie estandar ValuTrac está maquinada a precisión usando material negro A4, que es una mezcla especial única de resinas UHMW. Otro material usado es Nolu-S, color gris, una mezcla de resinas autolubricantes de UHMW, y que mantienen. Excelente resistencia a químicos y a la corrosión, proporcionando al la vez baja fricción, rigidez superior, y resistencia al desgaste.

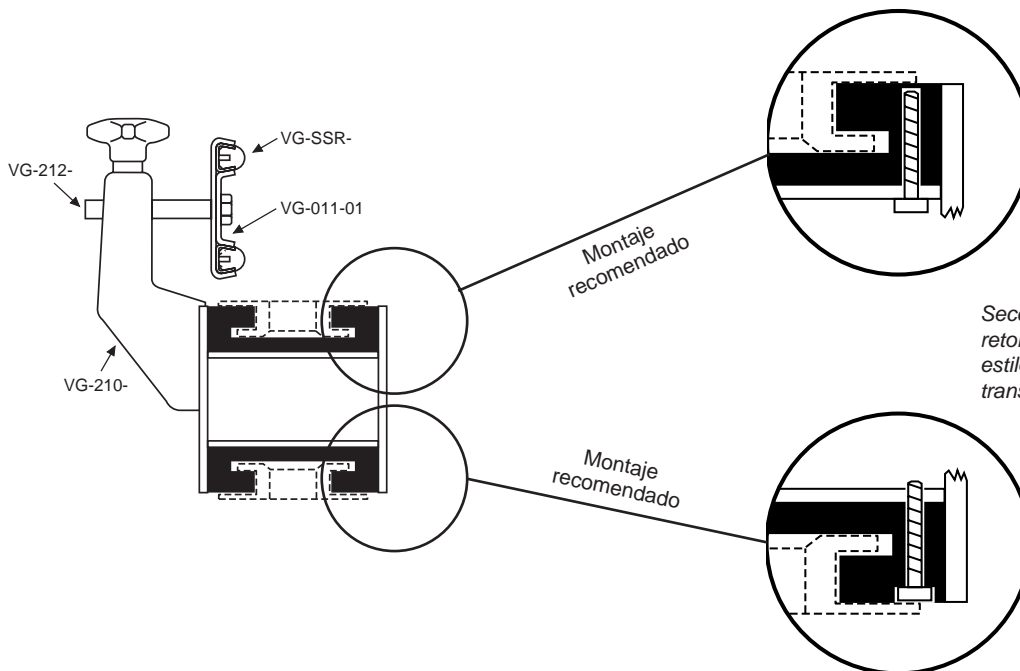
ValuTrac esta tambien disponible en material Nylatron para aplicaciones que requieren mayor resistencis al desgaste, superficie dura y buena lubricidad, para condiciones adversas del medio ambiente,

	Solus A4 UHMW	Nylatron	Nolu-S
Fricción estática de la cadena de acero inoxidable	0.24 +- 0.03	NA	0.22 +- 0.01
Fricción dinámica de la cadena de acero inoxidable	0.18 +- 0.01	.20	0.15 +- 0.01
Fricción estática de la cadena de acetel	0.18 +- 0.01	NA	0.15 +- 0.01
Fricción dinámica de la cadena de acetel	0.17 +- 0.01	.25	0.14 +- 0.01
Temperatura de operación máxima y continua	180°F	200°F	180°F

Estilo de aleta



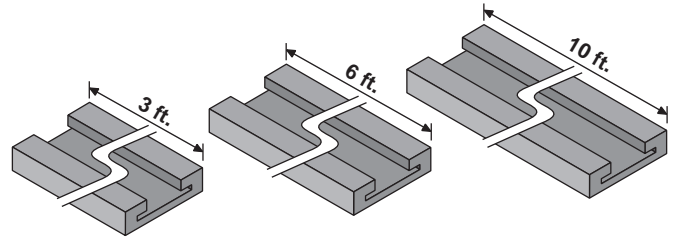
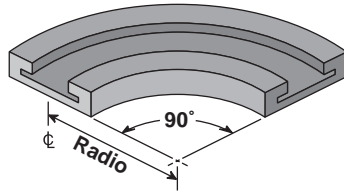
Guía para cadena y tira de desgaste



Sección transversal de acarreo y retorno típicos usando ValuTrac de estilo de aleta y componentes de transportador Valu Guide.



A4 Negro Estilo de aleta



CADENA			CURVA			SECCIÓN RECTA		
Referencia	ValuTrac Ancho	ValuTrac Altura	Radio	Cargo o Retorno	Número de parte	3 ft. número de parte	6 ft. número de parte	10 ft. número de parte
879TAB-K3¼ 880TAB-K3¼ 881TAB-K3¼	3¼	1	18 24		VT-980-T-18-0325 VT-980-T-24-0325	VT-980-T-S-0325-3	VT-980-T-S-0325-6	VT-980-T-S-0325-10
879TAB-K4½ 880TAB-K4½ 881TAB-K4½	5	1	24		VT-980-T-24-0450	VT-980-T-S-0450-3	VT-980-T-S-0450-6	VT-980-T-S-0450-10
881TAB-K7½	8	1	24		VT-981-T-24-0750	VT-981-T-S-0750-3	VT-981-T-S-0750-6	VT-981-T-S-0750-10
882TAB-K4½ 882TAB-K7½	5 8	1⅜	24		VT-982-T-24-0450 VT-982-T-24-0750	VT-982-T-S-0450-3 VT-982-T-S-0750-3	VT-982-T-S-0450-6 VT-982-T-S-0750-6	VT-982-T-S-0450-10 VT-982-T-S-0750-10
1843	2	1	10 18 24		VT-943-T-10-0150 VT-943-T-18-0150 VT-943-T-24-0150	VT-943-T-S-0150-3	VT-943-T-S-0150-6	VT-943-T-S-0150-10
1873-K3¼ 1874-K3¼	3¼	1⅜	18 24		VT-973-T-18-0325 VT-973-T-24-0325	VT-973-T-S-0325-3	VT-973-T-S-0325-6	VT-973-T-S-0325-10
1873-K4½ 1874-K4½	5	1⅜	18 24		VT-973-T-18-0450 VT-973-T-24-0450	VT-973-T-S-0450-3	VT-973-T-S-0450-6	VT-973-T-S-0450-10
1873-K7½ 1874-K7½	8	1⅜	18 24		VT-973-T-18-0750 VT-973-T-24-0750	VT-973-T-S-0750-3	VT-973-T-S-0750-6	VT-973-T-S-0750-10
1701TAB	3¼	1¼	12 18 24		VT-901-T-12-0209 VT-901-T-18-0209 VT-901-T-24-0209	VT-901-T-S-0209-3	VT-901-T-S-0209-6	VT-901-T-S-0209-10

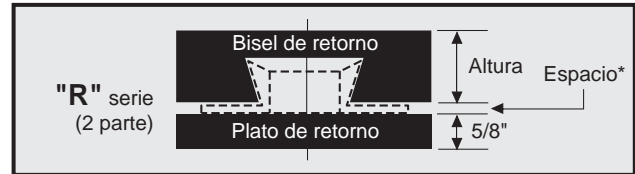
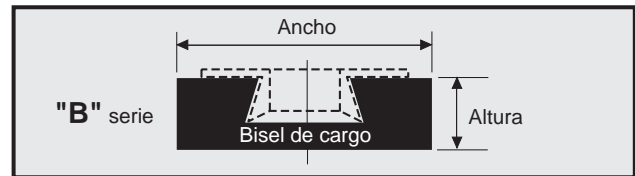
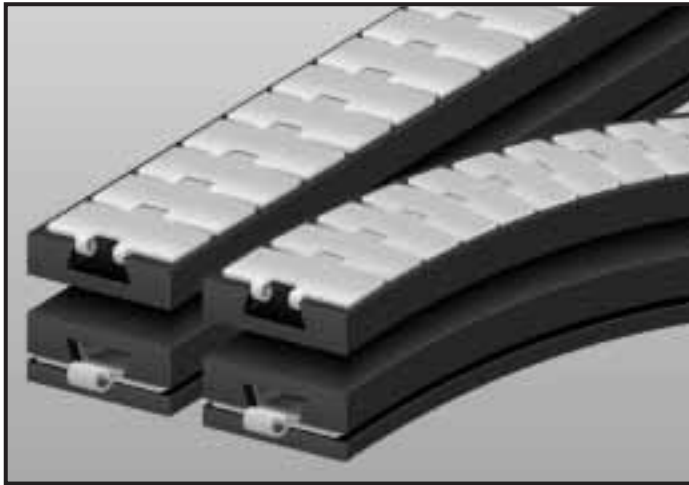
Guía para cadena y tira de desgaste

Cadenas típicas usadas con los módulos de aleta ValuTrac™:

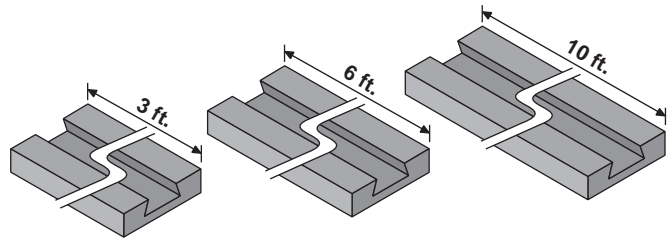
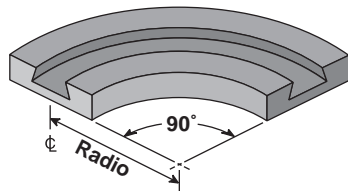
Número de cadena	1843	1843G	1701TAB	1873-	1873G	1874-	1874G
Serie ValuTrac	VT or VTS-943-T-		VT or VTS-901-T-	VT or VTS-973-T-			
Número de cadena	879TAB-	880TAB-	881TAB-K3¼	881TAB-K7½	882TAB-	LBP882T-	882G
Serie ValuTrac	VT or VTS-980-T-			VT or VTS-981-T-	VT or VTS-982-T-		



Estilo de bisel



*879=(7/32") 880=(3/16") 881=(5/32") 882=(7/32")



CADENA		
Referencia	ValuTrac Ancho	ValuTrac Altura
879-K3¼	3¾	1
880-K3¼		
881-K3¼		

CURVA		
Radio	(B) = Cargo (R) = Retorno	Número de parte
18	(B)	VT-980-B-18-0325
	(R)	VT-980-R-18-0325

SECCIÓN RECTA		
3 ft. número de parte	6 ft. número de parte	10 ft. número de parte
VT-980-B-S-0325-3	VT-980-B-S-0325-6	VT-980-B-S-0325-10
VT-980-R-S-0325-3	VT-980-R-S-0325-6	VT-980-R-S-0325-10

879-K3¼	3¾	1
880-K3¼		
881-K3¼		

24	(B)	VT-980-B-24-0325
	(R)	VT-980-R-24-0325

VT-980-B-S-0325-3	VT-980-B-S-0325-6	VT-980-B-S-0325-10
VT-980-R-S-0325-3	VT-980-R-S-0325-6	VT-980-R-S-0325-10

879-K4½	5	1
880-K4½		
881-K4½		

24	(B)	VT-980-B-24-0450
	(R)	VT-980-R-24-0450

VT-980-B-S-0450-3	VT-980-B-S-0450-6	VT-980-B-S-0450-10
VT-980-R-S-0450-3	VT-980-R-S-0450-6	VT-980-R-S-0450-10

881-K7½	8	1

24	(B)	VT-981-B-24-0750
	(R)	VT-981-R-24-0750

VT-981-B-S-0750-3	VT-981-B-S-0750-6	VT-981-B-S-0750-10
VT-981-R-S-0750-3	VT-981-R-S-0750-6	VT-981-R-S-0750-10

882-K4½	5	1¾/16

24	(B)	VT-982-B-24-0450
	(R)	VT-982-R-24-0450

VT-982-B-S-0450-3	VT-982-B-S-0450-6	VT-982-B-S-0450-10
VT-982-R-S-0450-3	VT-982-R-S-0450-6	VT-982-R-S-0450-10

882-K7½	8	1¾/16

24	(B)	VT-982-B-24-0750
	(R)	VT-982-R-24-0750

VT-982-B-S-0750-3	VT-982-B-S-0750-6	VT-982-B-S-0750-10
VT-982-R-S-0750-3	VT-982-R-S-0750-6	VT-982-R-S-0750-10

Cadenas típicas usadas con los módulos de bisel ValuTrac™:

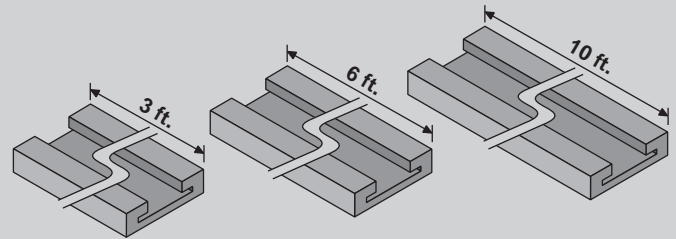
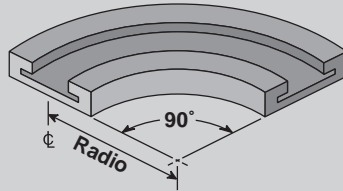
Número de cadena	879-	880-	881-K4½	881-K7½	882-
Serie ValuTrac		VT or VTS-980-		VT or VTS-981-	VT or VTS-982-

Guía para cadena y tira de desgaste



Nolu-S Estilo de aleta

Módulos ValuTrac son diseñados en serie "T". Estos módulos pueden ser usados como cargo, o volteados y usados como retorno.



CADENA		
Referencia	ValuTrac Ancho	ValuTrac Altura
879TAB-K3¼ 880TAB-K3¼ 881TAB-K3¼	3¾	1
879TAB-K4½ 880TAB-K4½ 881TAB-K4½	5	1
882TAB-K4½ 882TAB-K7½	5 8	1¾/16

CURVA		
Radio	Cargo o Retorno	Número de parte
18		VTS-980-T-18-0325
24		VTS-980-T-24-0325
24		VTS-980-T-24-0450
24		VTS-982-T-24-0450
		VTS-982-T-24-0750

SECCIÓN RECTA		
3 ft. número de parte	6 ft. número de parte	10 ft. número de parte
VTS-980-T-S-0325-3	VTS-980-T-S-0325-6	VTS-980-T-S-0325-10
VTS-980-T-S-0450-3	VTS-980-T-S-0450-6	VTS-980-T-S-0450-10
VTS-982-T-S-0450-3	VTS-982-T-S-0450-6	VTS-982-T-S-0450-10
VTS-982-T-S-0750-3	VTS-982-T-S-0750-6	VTS-982-T-S-0750-10

Cadenas típicamente usadas con los módulos de aleta ValuTrac™:

Número de cadena	1843	1843G	1701TAB	1873-	1873G	1874-	1874G
Serie ValuTrac	VT or VTS-943-T-		VT or VTS-901-T-	VT or VTS-973-T-			
Número de cadena	879TAB-	880TAB-	881TAB-K3¼	881TAB-K7½	882TAB-	LBP882T-	882G
Serie ValuTrac	VT or VTS-980-T-			VT or VTS-981-T-	VT or VTS-982-T-		

Alta velocidad Nylatron

CADENA		
Referencia	ValuTrac Ancho	ValuTrac Altura
879TAB-K3¼ 880TAB-K3¼ 881TAB-K3¼	3¾	1
879TAB-K4½ 880TAB-K4½ 881TAB-K4½	5	1
882TAB-K4½ 882TAB-K7½	5 8	1¾/16

CURVA		
Radio	Cargo o Retorno	Número de parte
18		VT-980-T-18-0325-N
24		VT-980-T-24-0325-N
24		VT-980-T-24-0450-N
24		VT-982-T-24-0450-N
		VT-982-T-24-0750-N

Guía para cadena y tira de desgaste