

ESTEIRA PORTA CABOS EM NYLON – SÉRIE **BÁSICA**

Proteção e segurança para cabos e mangueiras, com durabilidade e qualidade reconhecida.

- Diversas larguras e raios de curvatura.
- Alças de abertura e separadores verticais em todos os modelos de elos.
- Terminais de fixação metálicos com pentes integrados.



Exclusivo alojamento para reforços de articulação



Melhor prazo de entrega do mercado!

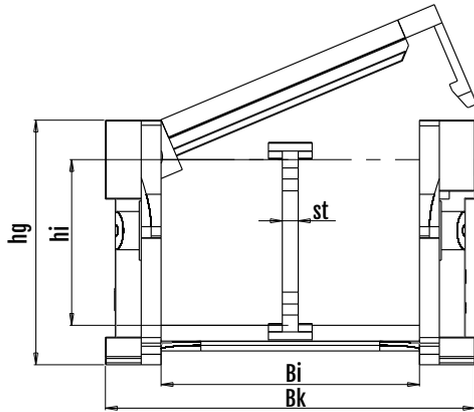
FABRICAÇÃO
100%
NACIONAL

Esteira Porta Cabos em Nylon – Série Básica



As Esteiras **PortaCabos** em nylon Série Básica são as versões mais modernas das esteiras plásticas com alças removíveis. São fabricadas em nylon reforçado com fibra de vidro, composto utilizado em plásticos de engenharia como na indústria automobilística por exemplo. Possuem alças superiores de abrir destacáveis que facilitam a montagem e/ou manutenção dos cabos, sem que seja necessário passa-los por todo o comprimento da esteira.

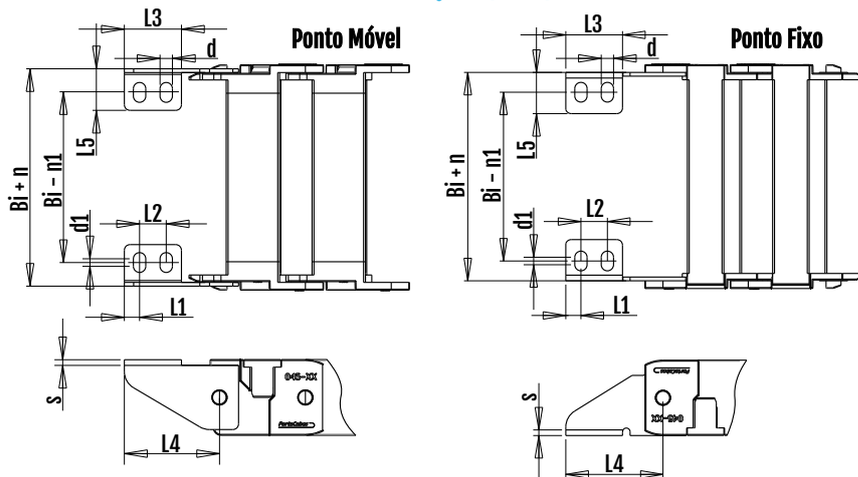
Dimensões das Esteiras (mm):



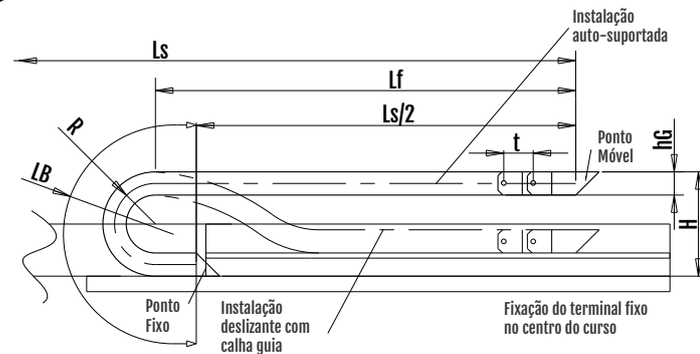
MODELO	Bi	Bk	hi	hg	t	RAIOS DE CURVATURA	DINÂMICA				
							PERCURSO MÁX. (m)	APLICAÇÃO AUTO SUPORTANTE		APLICAÇÃO DESLIZANTE	
								VELOCIDADE MÁX. (m/s)	ACELERAÇÃO MÁX. (m/s ²)	VELOCIDADE MÁX. (m/s)	ACELERAÇÃO MÁX. (m/s ²)
B045 - 38	38	54	24	40	45	52 - 94 125 - 150 200	120	10	50	2,5	20
B045 - 58	58	74									
B045 - 78	78	94									
B045 - 103	103	119	42	62	62,5	90 - 125 150 - 200 250 - 300	130	8	40	3	15
B062,5 - 65	65	93									
B062,5 - 108	108	136									
B062,5 - 125	125	153									
B062,5 - 150	150	178									
B062,5 - 169	169	197									

Dimensões dos Terminais de Fixação (mm):

Reservamo-nos o direito de proceder alterações técnicas sem prévio aviso.



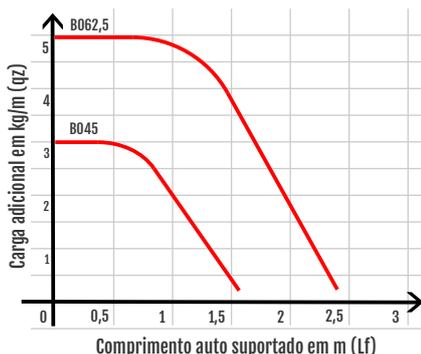
TERMINOLOGIA	
Ls	Comprimento total de deslocamento da máquina
Lf	Comprimento auto suportado
LB	Perímetro da curva
R	Raio de curvatura
hg	Altura externa do elo
hi	Altura interna do elo
H	Altura de montagem
t	Passo
Bi	Largura interna da esteira
Bk	Largura externa da esteira
st	Espessura do separador



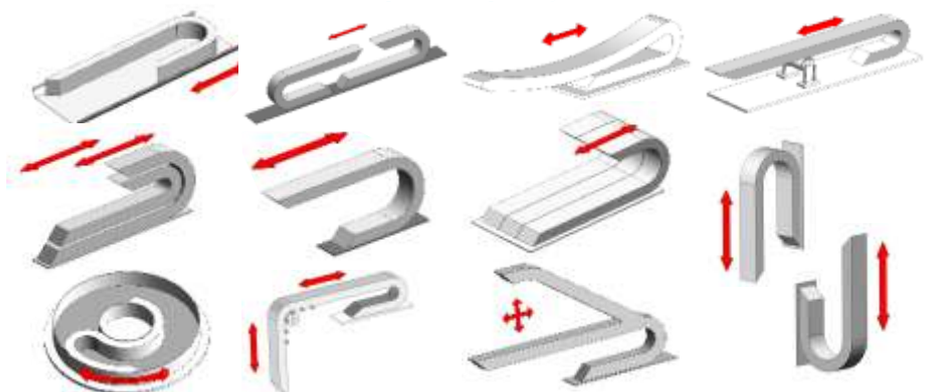
MODELO	PONTO MÓVEL										PONTO FIXO									
	n	n1	d	d1	L1	L2	L3	L4	L5	s	n	n1	d	d1	L1	L2	L3	L4	L5	s
B045-XX	12	13	6,5	4	8	14	30	50	22	2	8	13	6,5	4	8	14	30	51	22	2
B062,5-XX	15	8	9	3	10	33	55	70	25	2	10	14	9	3	10	33	55	63	25	2

Notas: 1. Dimensões em milímetros; 2. Desenho esquemático; 3. Furações de fixação podem variar.

Diagrama de Carga Admissível



Tipos de Aplicações



ENDEREÇO: R. Francisco Visentainer, 875.
Vl. Santa Cássia – São Bernardo do Campo/SP

www.portacabos.com.br
portacabos@portacabos.com.br | (11) 4072.2217