



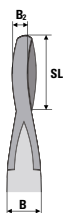
PowerForce

Descrição

Linga plana recomendado para cargas com arestas moderadamente agressivas. É muito leve e com largura 30% maior que o equivalente em poliéster, para cargas que requerem uma superfície de contato maior. Adequado para içar e pendurar cestos.

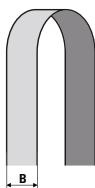
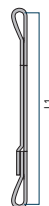
Características

- Fabricada em HMPE - High Molecular weight PolyEthylene .
- Resistência anticorte - Na maioria dos casos não requerem proteção.
- Alça com reforço de Polimix - Proteção de alto rendimento contra a abrasão para evitar o desgaste nesta zona, uma robusta camada de fibra confere ao tecido de suporte uma resistência à abrasão muito maior e, portanto, uma vida útil mais longa.
- Lateral reforçado - Maior resistência ao desgaste e à abrasão. Na parte exterior das lingas são tecidos fios de alta tecnologia resistentes à abrasão, feitos de fio preto. A sua vantagem: uma vida útil mais longa e uma maior rentabilidade do sistema!
- Fio de reforço têxtil - O fio têxtil tecido na funda oferece uma proteção eficaz contra o rompimento da linga e dificulta o rompimento.
- Capacidade de carga cosida.
- Etiqueta com chip de radiofrequência e revestimento plástico para evitar a deterioração das informações. No caso de se perder ou não ser legível, o sistema deve deixar de ser usado.



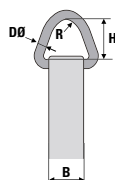
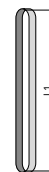
PowerForce - com alças

Referência	CMU [kg]	Largura B [mm]	Espessura [mm]	Peso 1º metro [kg]	Peso metro adicional[kg]	L1 mínimo [m]	SL [mm]	B2 [mm]
PF1000	1 000	40	3	0,18	0,8	1	300	30
PF2000	2 000	80	3	0,36	0,16	1,2	300	40
PF3000	3 000	120	3	0,59	0,24	1,5	400	50



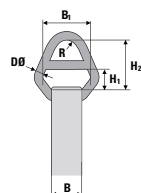
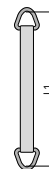
PowerForce - sem-fim

Referência	CMU [kg]	Largura B [mm]	Espessura [mm]	Peso 1º metro [kg]	Peso metro adicional[kg]	L1 mínimo [m]
PFSF2000	2 000	40	3	0,24	0,16	1
PFSF4000	4 000	80	3	0,39	0,32	1
PFSF6000	6 000	120	3	0,62	0,48	1,5



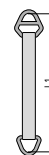
PowerForce - com anilhas D1

Referência	CMU [kg]	Largura B [mm]	Espessura [mm]	Peso 1º metro [kg]	Peso metro adicional[kg]	L1 mínimo [m]	DØ [mm]	R [mm]	H [mm]
PFD1-1000	1 000	40	3	0,57	0,8	1	16	22	80
PFD1-2000	2 000	80	3	0,93	0,16	1	18	30	85
PFD1-3000	3 000	120	3	1,58	0,24	1	20	40	125



PowerForce - com anilhas D1 e D2

Referência	CMU [kg]	Largura B [mm]	Espessura [mm]	Peso 1º metro [kg]	Peso metro adicional[kg]	L1 mínimo [m]	DØ [mm]	R [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	B1 [mm]
PFD1D2-1000	1 000	40	3	0,93	0,8	1	16	30	60	150	94
PFD1D2-2000	2 000	80	3	1,59	0,16	1	18	32.5	70	165	150
PFD1D2-3000	3 000	120	3	2,43	0,24	1	20	45	80	200	200



SpanSet S.A

Tel. +34 943 692 600

Fax. +34 943 692 575

Email sse@spanset.es

www.spanset.pt

