

PANDUIT

STRONGHOLD™

CINTILLOS PARA CONTRATISTAS



STRONGHOLD™

Cintillos de Uso General para Contratistas

Temperaturas de Operación -40° a 85° C

Polyamida libre de Halógenos 6.6

UL Listed

Paquete Mínimo			Paquete Mayor			Sección	Ancho		Largo		Diámetro máximo		Fuerza mínima de tensión en el bucle Lb
Nylon Natural 6.6 (uso en interiores) Calificado Plenum AH-2	Resistente a intemperie y rayos UV, Nylon 6.6 color negro (Uso en exteriores)	Cantidad por paquete	Nylon Natural 6.6 (uso en interiores) Calificado Plenum AH-2	Resistente a intemperie y rayos UV, Nylon 6.6 color negro (Uso en exteriores)	Cantidad por paquete		In	mm	In	mm	In	mm	
S4-18-C	S4-18-C0	100	S4-18-M	S4-18-M0	1000	Miniatura	0.1	2.5	3.94	100	0.87	22	18
S5-50-C	S5-50-C0	100	S5-50-M	S5-50-M0	1000	Estándar	0.19	4.8	4.7	119	0.94	24	50
S6-40-C	S6-40-C0	100	-	-	-	Intermedia	0.14	3.6	5.51	140	1.3	33	40
S6-18-C	S6-18-C0	100	S6-18-M	S6-18-M0	1000	Miniatura	0.1	2.5	6.3	160	1.57	40	18
S6-50-C	S6-50-C0	100	S6-50-M	S6-50-M0	1000	Estándar	0.19	4.8	6.3	160	1.5	38	50
S7-50-C	S7-50-C0	100	S7-50-M	S7-50-M0	1000	Estándar	0.19	4.8	7.4	188	1.81	46	50
S8-18-C	S8-18-C0	100	-	-	-	Miniatura	0.1	2.5	7.87	200	2.09	53	18
S8-40-C	S8-40-C0	100	-	-	-	Intermedia	0.14	3.6	7.87	200	2.09	53	40
SR8-50-C	SR8-50-C0	100	-	-	-	Estándar	0.19	4.8	7.87	200	1.97	50	50
SC8-50-S10-C**	SC8-50-S10-C0**	100	-	-	-	Estándar	0.19	4.8	7.87	200	1.85	47	50
S8-50-C	S8-50-C0	100	S8-50-M	S8-50-M0	1000	Estándar	0.19	4.8	8.46	215	2.09	53	50
S10-50-C	S10-50-C0	100	-	-	-	Estándar	0.19	4.8	9.84	250	2.36	60	50
S12-40-C	S12-40-C0	100	-	-	-	Intermedia	0.14	3.6	11.81	300	2.99	76	40
S12-50-C	S12-50-C0	100	S12-50-M	S12-50-M0	1000	Estándar	0.19	4.8	11.81	300	2.99	76	50
S14-120-L	S14-120-L0	50	S14-120-TL	-	250	Semi pesado	0.3	7.6	14.49	368	4.02	102	120
S15-40-C	S15-40-C0	100	-	-	-	Intermedia	0.14	3.6	14.57	370	4.02	102	40
S15-50-C	S15-50-C0	100	-	S15-50-M0	1000	Estándar	0.19	4.8	14.57	370	4.02	102	50
SC15-120-S25-L**	SC15-120-S25-L0**	50	-	-	-	Semi pesado	0.3	7.6	14.96	380	3.86	98	120
S17-50-C	S17-50-C0	100	S17-50-M	S17-50-M0	1000	Estándar	0.19	4.8	16.93	430	4.33	110	50
S18-175-L	S18-175-L0	50	-	-	-	Pesado	0.35	9.0	17.71	450	5.2	132	175
S18-120-L	S18-120-L0	50	-	-	-	Semi pesado	0.3	7.6	17.71	450	5.12	130	120
S21-175-L	S21-175-L0	50	S21-175-C	S21-175-C0	100	Pesado	0.35	9.0	20.71	526	5.51	140	175
S21-50-C	S21-50-C0	100	S21-50-M	S21-50-M0	1000	Estándar	0.19	4.8	20.87	530	5.51	140	50
S21-120-L	S21-120-L0	50	S21-120-C	S21-120-C0	100	Semi pesado	0.3	7.6	20.98	533	5.51	140	120
S24-120-Q	S24-120-Q0	25	S24-120-L	S24-120-L0	50	Semi pesado	0.3	7.6	23.62	600	6.89	175	120
S24-175-L	S24-175-L0	50	-	-	-	Pesado	0.35	9.0	24.02	610	7.36	187	175
S30-120-X	S30-120-X0	10	S30-120-L	S30-120-L0	50	Semi pesado	0.3	7.6	29.53	750	8.58	218	120
S31-175-L	S31-175-L0	50	-	-	-	Pesado	0.35	9.0	30.55	776	8.98	228	175
S32-175-L**	S32-175-L0**	50	-	-	-	Pesado	0.35	9.0	32.09	815	9.41	239	175
S36-175-L**	S36-175-L0**	50	-	-	-	Pesado	0.35	9.0	35.91	912	10.35	263	175
S40-175-X**	S40-175-X0**	10	S40-175-L**	S40-175-L0**	50	Pesado	0.35	9.0	40.16	1020	11.61	295	175
S48-175-L**	S48-175-L0**	50	-	-	-	Pesado	0.35	9.0	48.03	1220	14.37	365	175
							Ancho		Largo		Diámetro máximo		
Nylon Gris 6.6 (uso en interiores) Plenum Calificado AH-2		Cantidad por paquete				Sección	In	mm	In	mm	In	mm	Fuerza mínima de tensión en el bucle Lb
	S48-175-L8	50				Pesado	0.35	9.0	48.03	1220	14.37	365	175

* UL recognized ** UL 181 ° Para montaje con tornillos #10/M5 ° Para montaje con tornillos #12/M5



www.hermos.com.mx

cotiza al correo: cat@hermos.com.mx