



## Abraçadeiras Insulok Estabilizadas a Ultravioleta e Abraçadeiras Insulok Estabilizadas ao Calor





# Sistemas de Amarração e Fixação

## Abraçadeiras Insulok Estabilizadas a UV

### \*Abraçadeiras Insulok Estabilizadas a UV

Amarração com resistência e qualidade mesmo exposta a fatores externos.

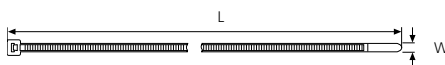
Ideais para aplicações solares as abraçadeiras Insulok UV são indicadas para usos externos. Possuem total resistência e qualidade de amarração para fios e cabos expostos a radiação ultravioleta e outros fatores agressivos que poderiam comprometer ao longo do tempo o desempenho do produto.



<b>MATERIAL</b>	Poliamida 6.6 Estabilizada a Ultravioleta (PA6.6UV)
<b>Cor</b>	Preta**
<b>Temperatura de utilização</b>	-40°C a +85°C
<b>Flamabilidade</b>	UL94V-2

HF ✓

RoHS ✓



Referência	Tensão Mínima de Ruptura			Comprimento nominal L (mm)	Largura W (mm)	Diâmetro Máximo Amarração (mm)	Ferramenta de Aplicação	Embalagem
	kgf	lbs	N					
<b>T30R - UV</b>	14,0	30,0	135,0	150,0	3,60	35,0	MK7P, MK3P, MK7HT, EVO7	100 peças
<b>T50R - UV</b>	22,0	50,0	225,0	200,0	4,60	50,0	MK7HT, MK7P, MK9P, MK9HT, MK3P, EVO7, EVO9	100 peças
<b>T50L - UV</b>	22,0	50,0	225,0	390,0	4,60	110,0		100 peças
<b>T80L - UV</b>	36,0	80,0	355,0	300,0	4,60	85,0		100 peças

\*Itens passíveis de lote mínimo de fornecimento.

\*\* Natural e outras cores sob consulta.



### \*Abraçadeiras Insulok Estabilizadas ao Calor

A HellermannTyton possui uma linha completa de abraçadeiras estabilizadas ao calor, podendo ser aplicadas em instalações onde é necessária maior resistência à temperatura. Disponíveis nos mais diversos tamanhos e produzidas dentro de rigorosos padrões de qualidade, apresentam alta performance na amarração de fios e cabos, entre outras aplicações.



<b>MATERIAL</b>	Poliamida 6.6 Estabilizada ao calor (PA6.6HS)
<b>Cor</b>	Natural e Preta
<b>Temperatura de utilização</b>	-40°C a +105°C
<b>Flamabilidade</b>	UL94V-2

HF ✓ RoHS ✓



Referência	Tensão Mínima de Ruptura			Comprimento nominal L (mm)	Largura W (mm)	Diâmetro Máximo Amarração (mm)	Ferramenta de Aplicação	Embalagem
	kgf	lbs	N					
<b>T30R - HS</b>	14,0	30,0	135,0	150,0	3,60	35,0	MK7P, MK3P, MK7HT, EVO7	100 peças
<b>T50R - HS</b>	22,0	50,0	225,0	200,0	4,60	50,0	MK7HT, MK7P, MK9P, MK9HT, MK3P, EVO7, EVO9	100 peças
<b>T50L - HS</b>	22,0	50,0	225,0	390,0	4,60	110,0		100 peças
<b>T80I - HS</b>	36,0	80,0	355,0	300,0	4,60	85,0		100 peças

\*Itens passíveis de lote mínimo de fornecimento.



## HellermannTyton

HellermannTyton Ltda.  
Avenida José Benassi, nº 100  
Pq. Industrial - Jundiaí / SP  
CEP 13213 - 085  
Contato: 11 2136-9090 / 4815-9090  
E-mail: [vendas@hellermannnyton.com.br](mailto:vendas@hellermannnyton.com.br)  
Site: [www.hellermannnyton.com.br](http://www.hellermannnyton.com.br)