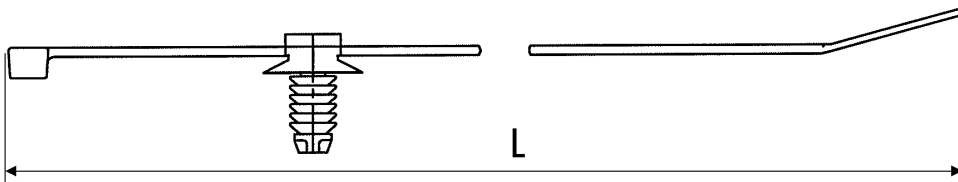


## Scheda tecnica

Article number  
150-77950

T30RFT6



<b>Categoria Prodotto</b>	Fascette 2-piece con fissaggio a pino e disco, per fori tondi
<b>Famiglia Prodotto</b>	Ancoraggio a pino FT6
<b>Materiale</b>	Poliammide 6.6 stabilizzata al calore (PA66HS), Poliammide 6.6 ad elevata resistenza meccanica, stabilizzata al calore (PA66HIRHS)
<b>Colore</b>	Nero (BK)
<b>Altezza (H)</b>	1,1 mm
<b>Carico rottura min</b>	135 N
<b>Certificazione CE</b>	No
<b>Conformità RoHS</b>	Si
<b>Cont. conf.</b>	500 Pz.
<b>Fascetta di cablaggio</b>	Poliammide 6.6 stabilizzata al calore (PA66HS)
<b>Infiammabilità</b>	UL 94 HB
<b>Largh. (W)</b>	3,5 mm
<b>Lungh. (L)</b>	150,0 mm
<b>Lungh. (L2)</b>	11,7 mm
<b>Metodo di fissaggio</b>	Ancoraggio a pino
<b>parti componenti</b>	Poliammide 6.6 ad elevata resistenza meccanica, stabilizzata al calore (PA66HIRHS)
<b>Quantità per</b>	pz
<b>Spessore max pannello</b>	3,0 mm
<b>Spessore min pannello</b>	0,75 mm
<b>Spessore pannello</b>	0.75 - 3.0 mm
<b>Stabilizzato ai raggi UV (Si/No)</b>	No
<b>Temp. di esercizio - °C</b>	da -40 °C a +105 °C
<b>Utensile</b>	MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP
<b>Ø foro fiss. (FH)</b>	6.4 - 7.1 mm

<b>Ø legat. max</b>	30,0 mm
<b>Ø legat. min</b>	3,0 mm
<b>Variante</b>	A dentatura interna

