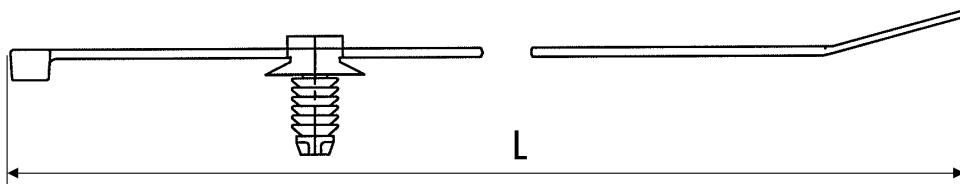


Scheda tecnica

Article number
156-01754

T18RFT6



Categoria Prodotto	Fascette 2-piece con fissaggio a pino e disco, per fori tondi
Famiglia Prodotto	Ancoraggio a pino FT6
Materiale	Poliammide 6.6 stabilizzata al calore (PA66HS), Poliammide 6.6 ad elevata resistenza meccanica, stabilizzata al calore (PA66HIRHS)
Colore	Nero (BK)
(RecyclateContent)	0 %
Altezza (H)	1,0 mm
Carico rottura min	80 N
Conformità RoHS	Si
Cont. conf.	1000 Pz.
Fascetta di cablaggio	Poliammide 6.6 stabilizzata al calore (PA66HS)
Infiammabilità	UL 94 HB
Largh. (W)	2,5 mm
Lungh. (L)	100 mm
Lungh. (L2)	11,6 mm
Metodo di fissaggio	Ancoraggio a pino
parti componenti	Poliammide 6.6 ad elevata resistenza meccanica, stabilizzata al calore (PA66HIRHS)
Quantità per	confezione
Spessore max pannello	3,00 mm
Spessore min pannello	0,75 mm
Temp. di esercizio - °C	da -40 °C a +105 °C
Utensile	MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP
Ø foro fiss. (FH)	6.4 - 7.1 mm
Ø legat. max	18,0 mm
Ø legat. min	4,0 mm
Variante	A dentatura interna

